



BUREAU SYNDICAL Note de synthèse explicative

Vendredi 19 mars 2021 – 9h30
Espace Marcel RESTOUT du SDEC ÉNERGIE – CAEN

Convocation envoyée et affichée le 12 mars 2021

ORDRE DU JOUR

| | |
|---|-----------|
| I. COMMUNICATIONS DE LA PRESIDENTE | 3 |
| 1. Approbation du procès-verbal du 5 février 2021..... | 3 |
| 2. Compte-rendu des décisions de la Présidente..... | 3 |
| 3. Compte-rendu des délégations..... | 3 |
| 4. Marchés Publics | 3 |
| 5. Transferts de compétences..... | 7 |
| 6. Actualités..... | 8 |
| 7. Echancier | 10 |
| II. TRAVAUX DES COMMISSIONS..... | 11 |
| ADMINISTRATION GENERALE-FINANCES-CARTOGRAPHIE ET USAGES NUMERIQUES | 11 |
| 8. Ouverture de postes d'agents de maintenance éclairage public – signalisation lumineuse | 11 |
| 9. Composition des instances paritaires (CT et CHSCT) | 11 |
| 10. Budget Principal | 13 |
| 11. Budget annexe « Energies Renouvelables » - EnR | 20 |
| 12. Budget annexe « Mobilité Durable » - MD | 23 |
| 13. Provisions de charges pour charges et risques | 27 |
| 14. Subventions 2021 aux tiers publics et privés | 28 |
| 15. Contributions et aides financières 2021 | 29 |
| 16. Financements de la part à charge des collectivités par recours au fonds de concours | 35 |
| CONCESSIONS ELECTRICITE ET GAZ | 36 |
| 17. Déclassement et restitution à ENEDIS de la parcelle cadastrée section AE numéro 161 sis 51 Route de Falaise sur la commune de Cormelles-le-Royal..... | 36 |
| DEVELOPPEMENT ECONOMIQUE | 37 |
| 18. Aides aux activités économiques et ouvrages communaux et intercommunaux..... | 37 |
| 19. Aides aux extensions pour sites privés..... | 37 |
| RELATIONS USAGERS ET PRECARITE ENERGETIQUE | 38 |
| 20. Soutien financier à la rénovation énergétique..... | 38 |
| TRANSITION ENERGETIQUE | 38 |
| 21. Délégation temporaire de maîtrise d'ouvrage –Photovoltaïque - Pré Bocage Intercom..... | 38 |
| 22. sollicitation des aides régionales pour le financement d'audits énergétiques groupes | 39 |
| 23. Accord de principe relatif aux demandes d'aides financières pour les audits énergétiques réalisés dans le cadre du programme actee | 41 |
| 24. Festival « Les extraverties » – Communauté de communes du Pays de Falaise..... | 42 |
| 25. Festival « Condé ... vert demain »– Condé-en-Normandie | 42 |
| 26. Festival Patrimoine et nature de Trévières | 43 |
| 27. Audits énergétiques - Aides financières 2020 – Fresney-le-Puceux, Maizières, Dozulé, La Hoguette et Fourneaux-le-Val | 43 |

| | |
|---|-----------|
| MOBILITES BAS CARBONE..... | 44 |
| 28. Programme de travaux pour la pose de bornes de recharge pour véhicules électriques - 4ème tranche 2021 | 44 |
| TRAVAUX SUR LES RESEAUX PUBLICS D'ELECTRICITE | 44 |
| 29. Programme d'effacement coordonné des réseaux– 2ème tranche 2021 | 44 |
| 30. Programme de raccordement du réseau public d'électricité – 3ème tranche 2021 | 45 |
| 31. Programme de renforcement du réseau public d'électricité - 3ème tranche 2021..... | 45 |
| 32. Programme de rénovation esthétique des postes de transformation – tranche 2021 | 46 |
| 33. DTMO - Conventions avec les lotisseurs privés pour la desserte intérieure de lotissements privés..... | 46 |
| 34. Convention avec la Communauté urbaine de Caen la mer dans le cadre d'effacement des réseaux et d'éclairage public d'intérêt communautaire | 47 |
| ECLAIRAGE PUBLIC ET SIGNALISATION LUMINEUSE | 48 |
| 35. Eclairage public (EP) et Signalisation Lumineuse (SL) – 2èmes Tranches de travaux 2021..... | 48 |
| 36. Diagnostics des installations d'éclairage Public | 49 |

QUESTIONS DIVERSES

Les membres du Bureau Syndical souhaitant évoquer un point particulier devant le Bureau Syndical en aviseront préalablement le Président.

| | |
|--|--------------|
| <i>Annexe 1 : Procès-verbal du Bureau Syndical du 5 février 2021</i> | <i>p 51</i> |
| <i>Annexe 2 : Compte-rendu des délégations de dépenses</i> | <i>p 77</i> |
| <i>Annexe 3 : Tableau des effectifs</i> | <i>p 85</i> |
| <i>Annexe 4 : Compte Administratif et budget principal primitif</i> | <i>p 86</i> |
| <i>Annexe 5 : Compte Administratif et budget annexe « ENR » primitif</i> | <i>p 100</i> |
| <i>Annexe 6 : Compte Administratif et budget annexe « MD » primitif</i> | <i>p 110</i> |
| <i>Annexe 7 : Contributions et aides financières 2021</i> | <i>p 119</i> |
| <i>Annexe 8 : EP - Conditions administratives, techniques et financières d'exercice de la compétence</i> | <i>p 151</i> |
| <i>Annexe 9 : SL - Conditions administratives, techniques et financières d'exercice de la compétence</i> | <i>p 166</i> |
| <i>Annexe 10 : Barème des extensions de réseaux électriques</i> | <i>p 178</i> |
| <i>Annexe 11 : Mobilité - Conditions administratives, techniques et financières d'exercice de la compétence</i> | <i>p 182</i> |
| <i>Annexe 12 : Aides aux activités économiques et ouvrages communaux et intercommunaux</i> | <i>p 207</i> |
| <i>Annexe 13 : Aides aux extensions pour sites privés</i> | <i>p 208</i> |
| <i>Annexe 14 : Délégation temporaire de maîtrise d'ouvrage - Photovoltaïque - Pré Bocage Intercom</i> | <i>p 209</i> |
| <i>Annexe 15 : Conventions Audits énergétiques- Fresney-le-Puceux, Maizières, Dozulé, La Hoguette et Fourneaux-le-Val</i> | <i>p 222</i> |
| <i>Annexe 16 : Programme d'effacement coordonné des réseaux – 2ème tranche 2021</i> | <i>p 237</i> |
| <i>Annexe 17 : Programme de raccordement du réseau public d'électricité – 3ème tranche 2021</i> | <i>p 238</i> |
| <i>Annexe 18 : Programme de renforcement du réseau public d'électricité – 3ème tranche 2021</i> | <i>p 240</i> |
| <i>Annexe 19 : Programme de rénovation esthétique des postes de transformation – tranche 2021</i> | <i>p 241</i> |
| <i>Annexe 20 : Convention avec la CU dans le cadre d'effacement des réseaux et d'éclairage public d'intérêt communaut.</i> | <i>p 242</i> |
| <i>Annexe 21 : Tranches de travaux EP/SL < 40 000 €</i> | <i>p 252</i> |
| <i>Annexe 22 : Conventions diagnostics des installations d'éclairage Public</i> | <i>p 255</i> |

I. COMMUNICATIONS DE LA PRESIDENTE

1. APPROBATION DU PROCES-VERBAL DU 5 FEVRIER 2021

→ *annexe 1 p 51.*

2. COMPTE-RENDU DES DECISIONS DE LA PRESIDENTE

La Présidente rendra compte des décisions prises, en vertu de la délégation du Comité Syndical du 13 octobre 2020, depuis le Bureau Syndical du 5 février 2021 :

| OBJET | |
|---|---|
| Electricité | Convention particulière d'occupation du domaine public autoroutier SDEC ÉNERGIE-SAPN - communes de REUX et ST HYMER |
| Contribution à la Transition Energétique | Validation du plan d'actions 2021 et financement pour la commune de Bavent |
| | Validation du plan d'actions 2021 et financement pour la commune de Valdallière |
| Mobilité Durable | Acquisition de trois cycles électriques - Aides financières - Trouville sur Mer |
| Energies Renouvelables | Convention de partenariat avec Biomasse Normandie pour l'animation de la filière méthanisation en Normandie |
| Communication | Convention Panorapresse – Territoire d'Énergie Normandie |

3. COMPTE-RENDU DES DELEGATIONS

La Présidente rendra compte de la délégation qu'elle a reçue et notamment des dépenses effectuées depuis le Bureau Syndical du 5 février 2021.

→ *annexe 2 p 77.*

4. MARCHES PUBLICS

- Résultats de consultations, nécessitant délibération (> 40 000 € et inférieures aux seuils européens)

| Objet | Type de procédure |
|--|-------------------|
| Fourniture de contrôleurs et nœuds communicants pour un réseau d'éclairage public – 2021 | Procédure adaptée |

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical de décider d'attribuer le marché à l'entreprise LACROIX CITY EP LES CHERES et de charger Mme la Présidente de la mise en œuvre de cette décision, et de signer tout acte s'y rapportant lorsque les crédits sont inscrits au budget, y compris tout éventuel avenant.

○ **Résultats de consultations, ne nécessitant pas de délibération**

| Objet | Type de procédure |
|--|-----------------------|
| Réalisation d'audits énergétiques de bâtiments publics | Appel d'offres ouvert |

○ **Consultation en cours**

| Objet | Type de procédure |
|---|--|
| Données cartographiques : détection et géoréférencement de réseaux et d'équipements | Appel d'offres ouvert |
| Travaux aériens et souterrains sur les réseaux | |
| Audit ISO 50001 | Marché négocié sans publicité ni mise en concurrence préalable |
| Fourniture et pose de luminaires dans une enceinte sportive couverte 2021 (EPRON) | |
| Assistance à maîtrise d'ouvrage pour l'installation de caméras de vidéo-protection 2021 | |
| Coordination en matière de sécurité et de protection de la santé | Procédure adaptée |
| Marchés subséquents n° 3 transformateurs (8 lots) | Marchés subséquents suite à appel d'offres ouvert |

○ **Reconductions de marchés :**

✓ **Prestations de communication :**

| Titulaire | Objet | Durée (mois) | Prise d'effet | Fin maxi | Nbre de reconduction |
|------------------|--|-------------------------|---------------|------------|----------------------|
| CREATEUR D'IMAGE | Lot 1 : Conception graphique des supports de communication (hors publications périodiques) | 12 mois (+ 3 x 12 mois) | 05/06/2019 | 04/06/2023 | 2 |
| APRIM | Lot 2 : Conception éditoriale / rédaction du journal d'information périodique Dialogue / conception graphique / mis en page des publications périodiques | 12 mois (+ 3 x 12 mois) | 06/06/2019 | 05/06/2023 | 2 |
| CAEN REPRO | Lot 3 : Impression | 12 mois (+ 3 x 12 mois) | 12/06/2019 | 11/06/2023 | 2 |

- ✓ Assistance financière et comptable dans le cadre des missions annuelles de contrôle de l'autorité concédante :

| Titulaire | Objet | Durée (mois) | Prise d'effet | Fin maxi | Nbre de reconduction |
|-------------------------------|---------------------|-------------------------|---------------|------------|----------------------|
| AUDIT EXPERTISE CONSEIL (AEC) | Lot 1 : électricité | 12 mois (+ 2 x 12 mois) | 20/04/2020 | 19/04/2023 | 1 |
| COGEDIAC | Lot 2 : gaz | 12 mois (+ 2 x 12 mois) | 20/04/2020 | 19/04/2023 | 1 |

- ✓ Traitement des transformateurs déposés :

| Titulaire | Objet | Durée (mois) | Prise d'effet | Fin maxi | Nbre de reconduction |
|---------------------------|--------------------------|-------------------------|---------------|------------|----------------------|
| REMATELEC + CE WESTENDORP | Lot 1 : remise en l'état | 12 mois (+ 3 x 12 mois) | 07/06/2018 | 06/06/2022 | 3 |
| REMATELEC | Lot 2 : Rachat | 12 mois (+ 3 x 12 mois) | 08/06/2018 | 07/06/2022 | 3 |
| TREDI | Lot 3 : destruction | 12 mois (+ 3 x 12 mois) | 07/06/2018 | 17/05/2022 | 3 |

- ✓ Autres reconductions :

| Titulaire | Objet | Durée (mois) | Prise d'effet | Fin maxi | Nbre de reconduction |
|---------------------------|---|-------------------------|---------------|------------|----------------------|
| CHUBB | Maintenance des installations incendie du SDEC ÉNERGIE | 12 mois (+ 2 x 12 mois) | 29/04/2019 | 28/04/2022 | 2 |
| NEOPOST | Location et maintenance d'une solution de pesée et d'affranchissement du courrier | 12 mois (+ 3 x 12 mois) | 16/05/2019 | 15/05/2023 | 2 |
| TOTAL MARKETING France | Fourniture de carburants par cartes accréditives | 12 mois (+ 3 x 12 mois) | 26/06/2019 | 25/06/2023 | 2 |
| NFA | Maintenance portes/portails automatiques | 12 mois (+ 3 x 12 mois) | 15/06/2018 | 14/06/2022 | 3 |
| CREATEUR D'IMAGE | Hébergement et maintenance du portail web MAPEO | 12 mois (+ 2 x 12 mois) | 24/05/2019 | 23/05/2022 | 2 |
| QUALICONSULT EXPLOITATION | Contrôle technique des réseaux neufs de distribution publique d'électricité | 12 mois (+ 3 x 12 mois) | 21/04/2020 | 20/04/2024 | 1 |
| COMATELEC SCHREDER | Fourniture de luminaires peints pour éclairage résidentiel (5m) | 12 mois (+ 1 x 12 mois) | 18/05/2020 | 17/05/2022 | 1 |

○ **Sous-traitances :**

Dans le cadre de ses marchés de travaux aériens et souterrains, le SDEC ÉNERGIE a été saisi des demandes de sous-traitances suivantes pour l'année 2021 :

| Lot | Titulaire | Sous-traitant | Nature des prestations sous-traitées | Montant HT |
|--|------------------------------------|--|---|-------------|
| Lot 3 - Travaux souterrains CC Isigny - Omaha Intercom | OMEXOM (GARCZYNSKI TRAPLOIR) | GB FORAGES DIRIGES | Travaux de forages dirigés | 20 000,00 € |
| Lot 5 - Travaux souterrains CC Seullles Terre et Mer | | | | 20 000,00 € |
| Lot 6 - Travaux souterrains CC Cœur de Nacre | | | | 20 000,00 € |
| Lot 7 - Travaux souterrains CU Caen la Mer | | | | 20 000,00 € |
| Lot 11 - Travaux souterrains CC Cingal Suisse Normandie | | | | 20 000,00 € |
| Lot 2 - Travaux aériens Calvados Est | SPIE | TOPO ETUDES | Réalisation d'études d'exécution, recollement des ouvrages construits | 20 000,00 € |
| Lot 12 - Travaux souterrains CC Normandie - Cabourg- Pays d'Auge | | | | 50 000,00 € |
| Lot 13 - Travaux souterrains CC Val ès Dunes | | | | 50 000,00 € |
| Lot 17 - Travaux souterrains CC de Cambremer | | | | 50 000,00 € |
| Lot 18 - Travaux souterrains CA Lisieux Normandie | | | | 50 000,00 € |
| Lot 3 - Travaux souterrains CC Isigny - Omaha Intercom | OMEXOM (GARCZYNSKI TRAPLOIR) | EIFFAGE ROUTE REGION OUEST NORMANDIE | Réfection de voirie | 85 000,00 € |
| Lot 5 - Travaux souterrains CC Seullles Terre et Mer | | | | 85 000,00 € |
| Lot 6 - Travaux souterrains CC Cœur de Nacre | | | | 85 000,00 € |
| Lot 7 - Travaux souterrains CU Caen la Mer | | | | 85 000,00 € |
| Lot 11 - Travaux souterrains CC Cingal Suisse Normandie | | | | 85 000,00 € |
| Lot 3 - Travaux souterrains CC Isigny - Omaha Intercom | OMEXOM (GARCZYNSKI TRAPLOIR) | EUROVIA Basse-Normandie | Réfection de voirie | 20 000,00 € |
| Lot 5 - Travaux souterrains CC Seullles Terre et Mer | | | | 20 000,00 € |
| Lot 6 - Travaux souterrains CC Cœur de Nacre | | | | 20 000,00 € |
| Lot 7 - Travaux souterrains CU Caen la Mer | | | | 20 000,00 € |
| Lot 11 - Travaux souterrains CC Cingal Suisse Normandie | | | | 20 000,00 € |
| Lot 3 - Travaux souterrains CC Isigny - Omaha Intercom | OMEXOM (GARCZYNSKI TRAPLOIR) | BATI 14 - JABLONSKI Slawomir | Travaux de maçonnerie | 6 000,00 € |
| Lot 5 - Travaux souterrains CC Seullles Terre et Mer | | | | 6 000,00 € |
| Lot 6 - Travaux souterrains CC Cœur de Nacre | | | | 6 000,00 € |
| Lot 7 - Travaux souterrains CU Caen la Mer | | | | 6 000,00 € |
| Lot 11 - Travaux souterrains CC Cingal Suisse Normandie | | | | 6 000,00 € |

5. TRANSFERTS DE COMPETENCES

Conformément aux dispositions de l'article 5.2 des statuts du SDEC ÉNERGIE, applicables au 1^{er} janvier 2017, il sera proposé au Bureau Syndical de se prononcer sur les demandes de transferts de compétences suivantes, enregistrées depuis le Bureau Syndical du 5 février 2021 :

○ **Transfert de la compétence « Gaz »**

| Collectivité | Date de la délibération | Convention |
|---------------|-------------------------|--|
| DIVES-SUR-MER | 19 février 2021 | Convention de concession sur contrat historique GRDF |

○ **Transfert de la compétence « Energies Renouvelables »**

| Collectivité | Date de la délibération | Projet |
|-----------------|-------------------------|--|
| VALDALLIERE (1) | 15 février 2021 | Projet d'installation d'une chaufferie bois à granulés dans la mairie annexe située sur la commune déléguée de Vassy |
| CORMOLAIN (2) | 18 février 2021 | Projet d'installation d'une chaufferie bois à granulés dans la mairie |

(1) la commune nouvelle de Valdallière souhaite intégrer au périmètre déjà transféré de la compétence « Energies Renouvelables » (délibérations du Bureau Syndical des 1^{er} décembre 2017 et 13 septembre 2019), un projet d'installation d'une chaufferie bois à granulés dans la mairie annexe située sur la commune déléguée de Vassy.

(2) la commune de Cormolain souhaite intégrer au périmètre déjà transféré de la compétence « Energies Renouvelables » (délibération du Bureau Syndical du 14 septembre 2018), un projet d'installation d'une chaufferie bois à granulés dans la mairie. La commune de Cormolain ne possédant pas d'actif relevant de la compétence « Energies Renouvelables », l'état contradictoire proposé est donc fixé à 0€.

○ **Transfert de la compétence « Eclairage public »**

| Collectivité | Date de la délibération | Option |
|---------------|-------------------------|--------|
| DIVES-SUR-MER | 19 février 2021 | --- |

Par délibération en date du 15 février 2021, la commune de Giberville, a quant à elle, décidé de compléter les prestations de base de la compétence de maintenance et de fonctionnement d'éclairage public transférée au SDEC ÉNERGIE par l'option 100 % lumière.

○ **Transfert de la compétence « Signalisation Lumineuse »**

| Collectivité | Date de la délibération | Option |
|---------------|-------------------------|--------|
| DIVES-SUR-MER | 19 février 2021 | --- |

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical :

- d'accepter le transfert de la compétence « Gaz », visée à l'article 3.3 des statuts du SDEC ÉNERGIE, de la commune de Dives-sur-Mer ;
- d'accepter le transfert de la compétence « Eclairage Public » visée à l'article 3.4 des statuts du SDEC ÉNERGIE de la commune de Dives-sur-Mer, sans option ;
- d'accepter l'adhésion à l'option 100 % lumière de la commune de Giberville dans le cadre de son transfert de la compétence « Eclairage Public » visée à l'article 3.4 des statuts du SDEC ÉNERGIE ;
- d'accepter le transfert de la compétence « Signalisation Lumineuse » visée à l'article 3.5 des statuts du SDEC ÉNERGIE de la commune de Dives-sur-Mer, sans option ;
- d'accepter dans le cadre du transfert de la compétence « Energies Renouvelables » visée à l'article 3.8. des statuts du SDEC ÉNERGIE, le nouveau projet de la commune nouvelle de Valdallière, portant sur l'installation d'une chaufferie bois à granulés dans la mairie annexe située sur la commune déléguée de Vassy ;
- d'accepter dans le cadre du transfert de la compétence « Energies Renouvelables » visée à l'article 3.8. des statuts du SDEC ÉNERGIE, le nouveau projet de la commune de Cormolain, portant sur l'installation d'une chaufferie bois à granulés dans la mairie et de fixer l'état contradictoire de remise des biens correspondant à 0€ ;
- de mettre en œuvre ces transferts et extensions de compétences, tant sur les aspects patrimoniaux, financiers et techniques et de réviser tous les contrats qui y sont attachés ;
- de charger Mme la Présidente de la mise en œuvre de ces décisions et de l'autoriser à signer tout acte s'y rapportant.

6. ACTUALITES

➤ Ordre du jour du Comité Syndical du 1er avril 2021

Le prochain Comité Syndical du SDEC ÉNERGIE se réunira le jeudi 1^{er} avril 2021 à 14h, dans la salle Normandie de la CCI de Caen/Normandie à St Contest.

Il se tiendra dans le strict respect des contraintes qu'impose la loi d'urgence sanitaire en cours.

Son ordre du jour définitif est le suivant :

| | | |
|-----------------------------------|-----------------|---|
| Actualités du syndicat | | <ul style="list-style-type: none"> - Approbation du PV du Comité Syndical du 18 février 2021 - Compte-rendu des décisions de la Présidente - Etat des adhésions et des transferts de compétences - Agenda du Comité Syndical - CLE |
| Décisions d'intérêt commun | Finances | <ul style="list-style-type: none"> - Budget principal et budgets annexes « EnR » et « Mobilité Durable » : <ul style="list-style-type: none"> ✓ Comptes Administratifs et comptes de gestion 2021 ✓ Affectation des résultats 2020 ✓ Budgets primitifs 2021 - Subventions 2021 - Provisions pour gros entretien - Provisions de charges pour charges et risques - Contributions et aides financières 2021 - Barème des extensions de réseau |

| | | |
|---------------------------------------|--------------------------------|--|
| Décisions d'intérêt spécifique | Eclairage Public | - Forfaits et conditions administratives, techniques et financières 2021 d'exercice de la compétence |
| | Signalisation Lumineuse | - Forfaits et conditions administratives, techniques et financières 2021 d'exercice de la compétence |
| | IRVE | - Tarification et conditions administratives, techniques et financières 2021 d'exercice de la compétence |
| | Transition Energétique | - Forfaits 2021 exploitation d'une installation de production d'électricité en toiture |

➤ Commissions Locales d'Énergie du printemps 2021

Comme décidé à l'occasion du dernier Bureau Syndical, les Commissions Locales d'Énergie du printemps, se tiendront du 31 mai au 8 juin 2021, à raison d'une à deux CLE par jour, regroupées pour certaines par secteurs géographiques.

L'ordre du jour prévisionnel proposé pour ces premières réunions locales du mandat est le suivant :

- Présentation des activités du syndicat avec déclinaison à l'échelle de la CLE,
- Zoom sur deux actions spécifiques :
 - o Efficacité énergétique des bâtiments publics,
 - o Production EnR,
- Intervention des partenaires.

Pour rappel, la CLE PRE BOCAGE INTERCOM devra également procéder à l'élection d'un nouveau représentant au Comité Syndical en remplacement de M. Philippe PELLETIER, ayant perdu son mandat de délégué de la commune de Val d'Arry et de facto, son mandat de représentant de la CLE au Comité Syndical.

Un point travaux sera proposé en début et fin de réunion. L'ensemble des invitations sera envoyé fin avril/début mai.

Seront ainsi conviés, outre les délégués, maires et présidents des collectivités membres du syndicat, les conseillers Régionaux et Départementaux, les parlementaires et nos partenaires (EDF, ENEDIS, GRDF, Primagaz, Antargaz-Finagaz, Orange).

L'organisation logistique de ces CLE sera présentée en séance, notamment la liste des communes pouvant accueillir ces réunions en tenant compte du contexte sanitaire.

➤ Actualités du TEN

Comme annoncé le 5 février dernier, le Comité technique des directeurs de l'entente Normande s'est réuni le 12 février dernier puis le 8 mars avec notamment pour objectif de préparer la 1^{ère} conférence des Présidents du TEN, programmée le 30 mars prochain.

Une réunion préparatoire est prévue le mardi 23 mars qui réunira les 3 élus du bureau membre de cette conférence des Présidents, à savoir Mme Catherine GOURNEY-LECONTE, MM. Philippe LAGALLE et Jean-Luc GUILLOUARD.

Cette première conférence des Présidents du mandat portera notamment sur deux dossiers importants :

- Acter la feuille de route « stratégique » du TEN sur le mandat,



- Se positionner sur la proposition de la SEM West ENERGIES de faire monter au capital de cette SEM l'ensemble des syndicats d'énergies Normands, sur la base d'un montage juridique et financier proposé mi-décembre 2020.

Le SDEC ÉNERGIE a diligenté une expertise juridique et financière pour en analyser la pertinence, l'adossement à une SEM, existante ou à créer, notamment pour les projets de production d'énergies renouvelables d'importance qui est un enjeu stratégique pour le syndicat, dans le cadre de sa politique d'accompagnement des collectivités au développement de la transition énergétique dans le Calvados.

7. ECHEANCIER

➤ Commissions d'Appel d'Offres

En tenant compte des différents besoins du SDEC ÉNERGIE en termes de marchés pour l'année 2021, l'échéancier des Commissions d'Appel d'Offres a nécessité quelques adaptations. De ce fait, les réunions initialement prévues les 6 avril, 1^{er} juin et 29 juin n'ont plus de raison de se tenir et sont donc supprimées.

En revanche, les membres de la commission, à savoir Mme la Présidente et MM. Philippe LAGALLE, Cédric POISSON, Jean-Luc GUILLOUARD, Gérard POULAIN et Jean LEPAULMIER, ont été conviés, via Outlook, pour 9h30, aux dates suivantes :

- Mardi 16 mars 2021,
- Mardi 27 avril 2021,
- Mardi 15 juin 2021,
- Mardi 6 juillet 2021,
- Mardi 21 septembre 2021,
- Mardi 12 octobre 2021,
- Mardi 23 novembre 2021.

Les convocations officielles leur seront adressées avant chacune des réunions.

En cas d'indisponibilité d'un des membres et pour garantir le quorum, pourront être sollicités, en tant que membres suppléants, et dans l'ordre, M. Vincent RUON, M. Henri GIRARD, M. Abderrahman BOUJRAD, Mme Anne-Marie BAREAU et M. Patrick JEANNENEZ.

➤ Echéances du 1er semestre 2021

Compte-tenu de la complexité des mécanismes d'achat d'énergies électricité et gaz, Madame la Présidente, sur proposition de Monsieur Marc LECERF, Vice-Président en charge de la Transition Énergétique, précisait lors du dernier Bureau Syndical du 5 février qu'une séance de présentation de ces mécanismes d'achat, la plus pédagogique possible, serait programmée en Visio conférence, dans le prolongement d'une des futures commissions « Transition énergétique ».

Cette séance sera proposée le 21 avril prochain, de 11h à 12h.

Les autres échéances restent sans changement depuis l'envoi, le 5 février dernier, du planning du 1er semestre 2021. Une nouvelle mise à jour du calendrier sera communiquée aux membres du Bureau Syndical à l'issue de la réunion.

II. TRAVAUX DES COMMISSIONS

ADMINISTRATION GENERALE-FINANCES-CARTOGRAPHIE ET USAGES NUMERIQUES

M. Philippe LAGALLE, 1^{er} Vice-Président en charge de l'administration générale, des finances, de la cartographie et des usages numériques, présentera les travaux de la commission, réunie le 9 mars 2021 et qui nécessitent délibérations du Bureau et du Comité Syndical.

➤ Ressources Humaines

8. OUVERTURE DE POSTES D'AGENTS DE MAINTENANCE ECLAIRAGE PUBLIC – SIGNALISATION LUMINEUSE

Avec le départ de deux techniciens (catégorie B) du service Éclairage public - Signalisation Lumineuse (EP/SL) en avril et juin prochains, une réflexion est menée pour répondre davantage aux attentes des collectivités et aux missions du service.

En effet dans le cadre des enquêtes de satisfaction, il ressort que des attentes fortes sont exprimées quant à l'accompagnement, la proximité, la réactivité et le suivi de la maintenance. Aussi, une nouvelle répartition des missions entre agents avec une nouvelle couverture territoriale et une spécialisation des postes pour apporter davantage d'expertise sera proposée, avec le recrutement de deux agents de maîtrise spécialisés dans la maintenance EP/SL.

Le tableau des effectifs mis à jour est joint en **annexe 3 p 85**.

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical :

- d'adopter cette proposition ;
- de créer deux postes d'agent de maintenance en éclairage public de catégorie C à temps complet ouverts au grade d'adjoint technique ou d'agent de maîtrise de la filière technique, l'un au 1^{er} avril 2021 et l'autre au 1^{er} juillet 2021, et modifier le tableau des effectifs en conséquence ;
- d'inscrire les crédits correspondants au chapitre 012 du budget principal ;
- de charger Mme la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autoriser à signer tous les actes et documents s'y rapportant.

9. COMPOSITION DES INSTANCES PARITAIRES (CT ET CHSCT)

Comme présenté lors du Bureau Syndical du 5 février dernier, le SDEC ÉNERGIE a acté dès la fin 2018 le dépassement du seuil de 49 agents, qui s'est produit au 1^{er} janvier 2020. Le contexte inédit de l'année 2020 a nécessité la mise en œuvre du processus de mise en place des instances représentatives du personnel (comité technique et comité d'hygiène, sécurité et conditions de travail) à compter de 2021.

Après la réunion d'information et de consultation des organisations syndicales le 11 février dernier et l'information des membres du Comité d'Echanges et de Concertation (CEC) le 12 février, les agents du SDEC ÉNERGIE ont bénéficié d'une information sous forme de webinaire le 17 février.

Il convient à présent de déterminer la composition du comité technique et du comité d'hygiène, sécurité et conditions de travail, qui sera communiquée aux organisations syndicales.

○ **Comité Technique**

L'article 32 de la loi du 26 janvier 1984 dispose que les comités techniques comprennent des représentants de la collectivité ou de l'établissement et des représentants du personnel. De plus, l'avis du comité technique est rendu lorsqu'ont été recueillis, d'une part, l'avis des représentants du personnel et, d'autre part, si une délibération le prévoit, l'avis des représentants de la collectivité ou de l'établissement.

De plus, aux termes de l'article premier du décret du 30 mai 1985, l'organe délibérant de la collectivité ou de l'établissement auprès duquel est placé le comité technique détermine le nombre de représentants du personnel après consultation des organisations syndicales représentées au comité technique ou, à défaut, des syndicats ou sections syndicales présents dans la collectivité.

Le nombre de représentants titulaires du personnel est fixé selon l'effectif des agents relevant du comité technique. Lorsque l'effectif est au moins égal à 50 et inférieur à 350, il convient de retenir 3 à 5 représentants.

Ce nombre ne peut être modifié qu'à l'occasion d'élections au comité technique.

A noter que la consultation des organisations syndicales est intervenue le 11 février 2021 et que l'effectif apprécié au 1^{er} janvier 2021, servant à déterminer le nombre de représentants titulaires du personnel, est de 60 agents représentant 46.67 % de femmes et 53.33 % d'hommes.

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical :

- de fixer à 3 le nombre de représentants titulaires du personnel et en nombre égal le nombre de représentants suppléants ;
- de décider le maintien du paritarisme numérique en fixant un nombre de représentants de la collectivité égal à celui des représentants du personnel titulaires et suppléants ;
- de décider le recueil, par le comité technique, de l'avis (voix délibérative) des représentants du SDEC ÉNERGIE ;
- de charger Mme la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autoriser à signer tous les actes et documents s'y rapportant.

○ **Comité d'Hygiène, Sécurité et des Conditions de Travail (CHSCT)**

Le nombre de représentants titulaires du personnel est fixé par délibération selon l'effectif des agents relevant du comité d'hygiène, de sécurité et des conditions de travail. Lorsque l'effectif est au moins égal à 50 et inférieur à 199, il convient de retenir 3 à 5 représentants.

A noter que la consultation des organisations syndicales est intervenue le 11 février 2021 et que l'effectif apprécié au 1^{er} janvier 2021 servant à déterminer le nombre de représentants titulaires du personnel est de 60 agents.

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical :

- de fixer à 3 le nombre de représentants titulaires du personnel et en nombre égal le nombre de représentants suppléants ;
- de décider d'instituer le paritarisme numérique en fixant un nombre de représentants de la collectivité égal à celui des représentants du personnel titulaires et suppléants ;
- de décider le recueil, par le comité d'hygiène, sécurité et conditions de travail, de l'avis (voix délibérative) des représentants du SDEC ÉNERGIE ;
- de charger Mme la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autoriser à signer tous les actes et documents s'y rapportant.

➤ Finances

Par souci de clarté et de pédagogie, l'analyse des différents comptes administratifs 2020 est structurée comme suit :

- Présentation par section, fonctionnement puis investissement ;
- Comparaison du compte administratif au budget primitif 2020 ;
- Présentation de la formation du résultat avant affectation.

10. BUDGET PRINCIPAL

○ Compte administratif 2020

La section de fonctionnement

Le montant total des **recettes de fonctionnement** s'établit à 45 311 727.96 €, soit un taux de réalisation de 99.7% par rapport au budget primitif 2020. Il se décompose par chapitre comme suit :

- Le chapitre 002 consacré au résultat de fonctionnement reporté d'un montant de 10 741 845.66 € conformément au budget primitif 2020.
- Les produits de gestion courante (chapitre 70) d'un montant de 73 495.48 € consistent en la mise à disposition de personnel et de moyens généraux pour les deux régies à autonomie financière.
- Les impôts et taxes (chapitre 73) s'élèvent à 10 307 929.49 €, en hausse de 3.1% par rapport au prévisionnel. Il s'agit de la perception de la Taxe Communale sur la Consommation Finale d'Electricité (TCCFE) par le syndicat. La part de la TCCFE représente 23% des recettes de fonctionnement.
- Les dotations et subventions (chapitre 74) proviennent de la participation des collectivités adhérentes aux investissements réalisés dans le cadre de l'exercice des compétences transférées au syndicat. Le montant de ce chapitre atteint 12 750 314.67 € et représente 28% des recettes de fonctionnement.
- Les autres produits de gestion courante (chapitre 75), sont alimentés de trois sources de recettes : les redevances Electricité et Gaz, la convention de mise à disposition de fourreaux de télécommunication la société ORANGE et la vente de certificats d'économie d'énergie. Le montant du chapitre 75, de 5 228 470.08 €, évolue à la hausse en raison de la revalorisation des redevances « Electricité » dans le cadre du contrat de concession et « gaz » par l'adhésion de communes à cette compétence.
- Les produits exceptionnels (chapitre 77) sont constitués au principal de l'annulation de mandats, des produits de cessions d'immobilisation et des remboursements de sinistres suite à des préjudices matériels (dégradation de matériels d'éclairage public). Le montant total est de 135 077.39 € dont 80 272.36 € de remboursement de sinistre.
- Les atténuations de charges (chapitre 013), pour un montant de 50 634.38 € correspondent au remboursement des charges sociales (financement pour partie des tickets restaurant par les agents, remboursement arrêts maladies..).
- Le dernier chapitre des recettes de fonctionnement concerne les opérations d'ordre de transfert entre section (chapitre 042). Il s'agit des quotes-parts des subventions d'investissement. Il s'équilibre avec le chapitre d'opération d'ordre en dépenses de la section d'investissement (chapitre 040) pour un montant de 6 023 911.47 €.

Le montant des **dépenses de fonctionnement** est de 28 660 540.57 €, soit un taux de réalisation de 91%, hors chapitre 023 qui correspond au virement de l'excédent de fonctionnement à la section d'investissement. Il se décompose comme suit :

- Le montant des charges à caractère général (chapitre 011), de 7 113 460.79 €, est inférieur de 18.1% par rapport au budget primitif 2020. Ces charges regroupent :
 - o les charges rattachées aux compétences à la carte d'un montant de 6 160 511.90 € représentent 87% du montant total du chapitre 011.
Ces charges relatives aux compétences éclairage public et signalisation lumineuse sont entièrement couvertes par la participation financière des collectivités adhérentes et sont donc compensées par des recettes de fonctionnement.
 - o les charges de structures sont en baisse de 13.5% par rapport à la prévision du budget primitif 2020, soit un montant de 952 948.89 €, en raison des effets de la crise sanitaire sur l'activité du syndicat. Elles représentent 13% des dépenses totales de fonctionnement.
- Les charges du personnel (chapitre 012), d'un montant de 3 481 490.84 € sont en baisse de 0.5% par rapport au budget primitif 2020. Elles sont composées de la rémunération des agents et des cotisations sociales ainsi que la mise à disposition d'agents par le Centre de Gestion.
- Les charges de gestion courante (chapitre 65) réunissent deux types de dépenses : les frais relatifs aux activités des élus (indemnités, missions, déplacements) et les subventions versées à des organismes privés ou publics. D'un montant de 241 857.04 €, elles sont inférieures de 43.8% par rapport au montant prévisionnel 2020, en raison des effets de la crise sanitaire.
- Les charges financières (chapitre 66) pour 295 489.11 € comprennent les intérêts d'emprunt pour étalement des charges des collectivités membres et les intérêts courus non échus. L'évolution à la baisse du montant s'explique, notamment, par la décision du Comité Syndical en 2015, de favoriser le recours au fonds de concours, en lieu et place de l'étalement des charges, pour financer la part à charge des collectivités membres aux travaux d'investissement. Cette disposition désendette progressivement le syndicat qui ne contractualise plus de nouveaux emprunts.
- Les charges exceptionnelles (chapitre 67) d'un montant global de 295 813.60 € intègrent notamment des régularisations d'écritures comptables et le versement des deux subventions d'équilibre aux deux régies « Energies Renouvelables » et « Mobilité Durable ».
- Le reversement aux collectivités concernées d'une quote-part de la TCCFE et de la redevance d'investissement R2 est inscrit au chapitre 014 pour un montant de 1 824 573.15 €.
- Les opérations d'ordre (chapitre 042) rassemblent les amortissements des immobilisations corporelles et incorporelles. D'un montant de 15 407 856.04 €, elles se retrouvent en recettes d'investissement (chapitre 040).

La section d'investissement

Les **recettes d'investissement** ont un montant 36 851 701.40 €, soit un taux de réalisation de 78.3%, hors chapitre 021 qui correspond au virement de l'excédent de fonctionnement à la section d'investissement.

Les principaux mouvements par chapitre sont les suivants :

- Le chapitre 001 correspond au résultat d'investissement reporté 2019 excédentaire de 3 393 197.94 €.
- Les dotations et fonds divers (chapitre 10) regroupent deux catégories de recettes pour un montant de 10 469 013.48 € :
 - o L'affectation du résultat à hauteur 9 197 293.48 €, conforme à la délibération du Comité Syndical du 6 février 2020 ;
 - o Le FCTVA d'un montant de 1 271 720.00 € est calculé sur justificatifs de dépenses d'investissement réalisées, éligibles au dispositif.
- Les subventions d'investissement (chapitre 13) sont composées des subventions accordées par les tiers (Etat, collectivités, partenaires privés et publics) et des Fonds de Concours, dispositif permettant le financement des travaux d'équipement. Le montant des subventions qui atteint 9 419 622.34 €, représente 25.6% du montant total des recettes d'investissement.

- Les emprunts (chapitre 16) sont réservés aux seules communes de catégorie C dans le cadre du dispositif d'étalement des charges. Leur montant s'élève à 738 287.07 €.
- Les avances forfaitaires dans le cadre de marchés publics sont imputées au chapitre 23 pour un montant de 256 533.72 €.
- Le chapitre 4582, d'un niveau de 412 518.39 €, concerne le financement des communes à la réalisation de travaux sur les réseaux dans le cadre d'opérations sous mandat.
- Les opérations d'ordre de transfert (chapitre 040) concernent l'amortissement des immobilisations incorporelles et corporelles. L'augmentation de leur montant s'explique par l'inscription des amortissements du réseau d'éclairage public et de signalisation lumineuse à ce chapitre. Ces recettes se retrouvent pour le même montant en dépenses de fonctionnement (chapitre 042), 15 407 856.04 €.
- Les opérations d'ordre de la section (chapitre 041) s'équilibrent en recettes et en dépenses, pour un montant de 147 870.36 €.

Pour les **dépenses d'investissement** d'un montant de 37 645 171.03 €, les principales évolutions par chapitre sont les suivantes :

- Le montant de la dette venant du capital emprunté (chapitre 16) est de 2 734 854.99 €. Il évolue à la baisse en raison de la décision d'arrêter progressivement le mécanisme d'étalement des charges. Cette dette qui représente 7.3 % des dépenses totales d'investissement, est couverte entièrement par le remboursement des collectivités membres concernées.
- Les immobilisations incorporelles couvrent trois types de dépenses : les frais d'étude dans le but de réalisation de dépenses d'investissement, les subventions versées à des tiers dans le cadre de travaux sur les réseaux et l'acquisition de logiciels informatiques. Ces dépenses sont imputées au chapitre 21 pour un montant de 205 842.50 €.
- Les immobilisations corporelles, d'un montant total de 1 136 308.29 €, se composent de deux catégories de dépenses :
 - o Les dépenses pour le compte du syndicat comme l'aménagement des locaux, l'achat de matériel bureautique et informatique pour un montant de 327 693.55 €.
 - o Les dépenses pour le compte des collectivités ayant transféré leurs compétences « Transition Energétique » pour un montant de 808 614.74 €. Il s'agit de la construction d'un réseau technique de chaleur.
- Les immobilisations en cours (chapitre 23) et les opérations sous mandats (4581) sont les investissements réalisés par le syndicat pour les travaux sur les réseaux (renforcement, raccordement, effacement des réseaux, programme d'efficacité énergétique de l'éclairage public....) et pour les actions en faveur de la transition énergétique. Le montant cumulé de ces deux chapitres, de 27 393 713.42 €, se répartit en deux natures de travaux :
 - o Les travaux sur les réseaux (raccordement des réseaux, sécurisation des réseaux, effacement des réseaux, éclairage public, signalisation lumineuse) pour 26 897 751.19 €.
 - o L'installation de stations hydrogènes pour 495 962.23 €.
- Les opérations d'ordre de transfert entre sections (chapitre 040), d'un montant de 6 023 911.47 €, se retrouvent en chapitre 042 des recettes de fonctionnement.

La formation du compte administratif 2020

Le compte administratif 2020 présente un résultat cumulé excédentaire de 19 250 915.70 €, dont un excédent cumulé de 16 551 187.39 € en section de fonctionnement et un excédent cumulé de 2 599 728.31 € en section d'investissement.

Les résultats de l'exercice 2020 se présentent comme suit :

| Section de fonctionnement | | |
|--|--------------|------------------------|
| Recettes 2020 hors résultat reporté | a | 34 569 882.30 € |
| Dépenses 2020 hors résultat reporté | b | 28 660 540.57 € |
| Résultat 2020 | c = a-b | 5 909 341.73 € |
| Excédent reporté (au 002) | d | 10 741 845.66 € |
| Résultat cumulé de fonctionnement | e=c+d | 16 651 187.39 € |

| Section d'investissement | | |
|---|--------------|-----------------------|
| Recettes 2020 hors résultat reporté | m | 36 851 701,40 € |
| Dépenses 2020 hors résultat reporté | n | 37 645 171,03 € |
| Résultat 2020 | o = m-n | -793 469,63 € |
| Excédent reporté (au 001) | p | 3 393 197,94 € |
| Résultat cumulé d'investissement | q=o+p | 2 599 728,31 € |

| Besoin de financement de la section d'investissement | | |
|--|--------------|----------------------|
| Recettes : restes à réaliser | f | 7 115 021.51 € |
| Dépenses : restes à réaliser | g | 13 284 173.65 € |
| Résultat des restes à réaliser | h=f-g | -6 169 152.14 € |
| Résultat cumulé d'investissement | q | 2 599 728,31 € |
| Besoin de financement | i=h+q | -3 569 423,83 |

Le projet de compte administratif 2020 est détaillé en **annexe 4 p 86**.

Le Bureau Syndical proposera au Comité Syndical du 1^{er} avril 2021 d'arrêter les comptes 2020 du budget principal et de constater la concordance avec le compte de gestion du comptable.

o **Affectation du résultat 2020**

Il sera proposé au Comité Syndical d'affecter l'excédent de fonctionnement dégagé par l'exécution du budget 2020 sur le budget 2021 comme suit :

| | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|-----|
| Chapitre 002 | Résultat de fonctionnement reporté | 13 081 763,56 € | e-i |
| Chapitre 001 | Résultat d'investissement reporté | 2 599 728,31 € | q |
| Article 1068 de la section d'investissement | | 3 569 423,83 € | i |

Le Bureau Syndical devra se prononcer sur cette proposition, avant qu'elle soit soumise à l'approbation du Comité Syndical, le 1^{er} avril prochain.

○ **Budget primitif 2021 – Budget Principal**

Les orientations du plan stratégique 2021-2026, validées par délibération du Comité Syndical du 17 décembre 2020 se déclinent dans le Rapport d'Orientations Budgétaires 2020, validé par le Comité Syndical du 18 février 2021. Le scénario retenu vise notamment à :

- Maintenir le niveau des investissements sur les réseaux d'électricité et d'éclairage public :
 - Réaliser le programme d'investissement prioritaire, prévu au PPI 2019/2023,
 - Renouveler les installations d'éclairage public les plus anciennes et les plus énergivores,
 - Achever la supervision de tous les carrefours à feux.

- Renforcer progressivement les investissements et nos actions d'accompagnement en faveur de la transition énergétique :
 - Réaliser la construction de centrales de panneaux photovoltaïques,
 - Poursuivre la construction de réseaux de chaleur,
 - Soutenir la filière locale de méthanisation,
 - Accompagner les collectivités dans la rénovation énergétique des bâtiments,
 - Réaliser la rénovation de l'éclairage public intérieur,
 - Entretenir les partenariats actifs avec les EPCI pour la mise en œuvre et le suivi des PCAET,
 - Sensibiliser les publics par le renouvellement de la Maison de l'Energie,
 - Consolider nos actions en faveur des mobilités bas carbone.

La section de fonctionnement

Le budget de la section de fonctionnement est fixé à 48 M€ en 2021.

Les recettes de fonctionnement

Les principales recettes de fonctionnement sont :

- La progression du résultat de fonctionnement reporté de l'exercice 2020 (chapitre 002) pour un montant de 13 M€ ;
- Le montant de la TCCFE (chapitre 73) perçue devrait être comparable à celui enregistré au budget primitif 2020, à 10 M€, compte tenu notamment de l'effet du ralentissement économique et donc des consommations d'électricité constatées dans les deux périodes de confinement de 2020 ;
- La participation des collectivités (chapitre 74) pour la réalisation des travaux sur les réseaux et de transition énergétique est porté à 12.75 M€, compte tenu des besoins d'investissement sollicités par les collectivités (le niveau d'investissement d'une année post élection municipale est traditionnellement un peu plus faible) ;
- Les autres produits de gestion courante (chapitre 75) réunissant les redevances, la convention de partenariat avec ORANGE et la vente de Certificats d'Economie d'Energie ont un montant prévisionnel de 5.3 M€, comparable aux recettes enregistrées en 2020 ;
- Les produits exceptionnels (chapitre 77) sont constitués au principal de l'annulation de mandats, des produits de cessions d'immobilisation et des remboursements de sinistres suite à des préjudices matériels (dégradation de matériels d'éclairage public). Les subventions perçues dans le cadre du programme ACTEE sont imputées à ce chapitre. Le montant total est de 0.3 M€, dont 0.15 M€ de recettes ACTEE.
- Les recettes d'ordre (chapitre 042) portant sur les amortissements des subventions d'investissement sont évaluées à 6.5 M€.

Les dépenses de fonctionnement

Les dépenses de fonctionnement visent à exercer toutes les compétences statutaires pour le compte des collectivités adhérentes. Elles portent sur :

- Les charges à caractère général relevant du chapitre 011, d'un montant de 8.1 M€ se divisent en deux parties :
 - o les charges rattachées aux compétences sont d'un montant de 7.1 €. Elles rassemblent toutes les compétences des collectivités transférées au SDEC ÉNERGIE. Ces charges sont à la baisse par rapport au BP 2020, tenant compte notamment de la diminution des dépenses d'énergie électrique pour l'éclairage public.
 - o les charges de structures sont évaluées à 1 M€.
- Les charges du personnel – chapitre 012 - prennent en compte la rémunération des agents et les cotisations sociales. Le montant de la masse salariale est calculé à 3.6 M€, sur la base de 61 agents en intégrant le recrutement d'un agent supplémentaire pour la réalisation du programme ACTEE – financement à 50% porté au compte 774.
- Les charges de gestion courante (chapitre 65) sont contenues à 0.38 M€ par effet de la crise sanitaire impactant l'activité des collectivités sollicitant un soutien du SDEC ÉNERGIE et les frais de remboursements des élus.
- La diminution des charges financières (chapitre 66) correspond à la poursuite du désendettement du syndicat (fin du dispositif « étalement des charges »).
- Les charges exceptionnelles (chapitre 67) se composent du versement de subventions d'équilibre de la section de fonctionnement du budget annexe « ENR » et du budget annexe « Mobilité Durable » et du reversement des recettes perçues dans le cadre du programme ACTEE à Caen la mer, le SDEC ÉNERGIE étant coordonnateur de cet Appel à Projet. Le montant de ce chapitre est de 0.67 M€.
- L'ouverture de crédit au chapitre 68 pour 0.05 M€ permet de constituer des provisions pour couvrir les risques et charges concernant le personnel, plus particulièrement d'anticiper les prochains départs en retraite d'agents.
- Le montant de reversement de la TCCFE et de la redevance d'investissement R2 – chapitre 014 – est estimé à 2 M€.
- Les opérations d'ordre (chapitre 042) rassemblent les amortissements des immobilisations corporelles et incorporelles. Le montant de ce chapitre atteint 16.5 M€ et son augmentation se justifie par l'intégration de patrimoine du réseau d'éclairage public dans le cadre de transfert de compétences. Par écritures comptables, elles se retrouvent en recettes d'investissement (chapitre 040).

La section d'investissement

Le budget de la section d'investissement s'élève à 56 M€.

Les recettes d'investissement

Les recettes d'investissement sont déterminées selon les éléments ci-dessous :

- Le chapitre 001 correspond au résultat d'investissement reporté 2020 excédentaire de 2.6 M€.
- Le montant des dotations et fonds divers – chapitre 10, d'un montant de 5 M€, comprend les opérations éligibles au FCTVA et l'affectation du résultat 2020.
- Les subventions d'investissement – chapitre 13 - s'établissent à hauteur de 12.2 M€, et sont composées des fonds de concours, des subventions des collectivités territoriales, des tiers publics ou privés (ADEME, ENEDIS, FACE...).
- Le capital emprunté pour les étalements de charges (chapitre 16) permet de financer les derniers dossiers éligibles à ce dispositif (*opérations délibérées en 2019 mais réalisées en 2021*).
- Le virement de la section de fonctionnement – chapitre 021 - atteint 15.9 M€.
- Les opérations d'ordre (chapitre 040) rassemblent les amortissements des immobilisations corporelles et incorporelles. Le montant de ce chapitre atteint 16.5 M€ et son augmentation se justifie par l'intégration de patrimoine du réseau d'éclairage public dans le cadre de transferts de compétences. Par écritures comptables, elles se retrouvent en dépenses de fonctionnement (chapitre 042).

Les dépenses d'investissement

Les dépenses d'investissement sont structurées de la manière suivante :

- Le montant des emprunts nécessaires à la réalisation des travaux – chapitre 16 – décroît chaque année pour se situer à 2.6 M€ en 2020 contre 2.7 M€ en 2020 – pour rappel, extinction de cette dépense en 2033.
- Les immobilisations incorporelles – chapitre 20 – pour 0.6 M€ réunissant trois catégories de dépenses : les frais d'étude, les subventions versées à des tiers et l'acquisition de logiciels informatiques. Cette dernière ligne de dépenses progresse en raison notamment du renouvellement ou de l'acquisition d'outils informatiques nécessaires aux activités du syndicat et à l'accompagnement des collectivités.
- Les immobilisations corporelles – chapitre 21 – se composent de deux types de dépenses : l'acquisition de matériels bureautiques et informatiques, l'achat de véhicules, l'aménagement des locaux du syndicat (salle de réunion et accueil), la construction de réseaux techniques de chaleur. Le montant est déterminé à 1.7 M€ pour les réseaux de chaleur ;
- La politique d'investissement est organisée autour deux axes :
 - o Les travaux sur les réseaux d'électricité et d'éclairage public des réseaux portent sur un montant prévisionnel de 41.5 M€ avec les reports :
 - le programme d'effacement des réseaux est conséquent, répondant à une demande soutenue des communes ;
 - le renforcement du réseau électrique répond aux besoins d'amélioration de la sécurité du réseau de distribution public d'électricité, en particulier en secteur rural ;
 - la sécurisation des réseaux électriques fragiles est une priorité, compte tenu de l'impact de ces travaux sur la qualité de l'énergie distribuée ;
 - le programme de rénovation et d'efficacité énergétique des installations d'éclairage public représente un investissement soutenu par le syndicat ;
 - o Les travaux en faveur de la transition énergétique disposent de crédits d'un montant de 2 M€ inscrits au budget principal auxquels il convient d'ajouter 1 M€ pour les deux budgets annexes.

En conclusion

Les soldes d'exécution de l'exercice 2020 (y compris les restes à réaliser) sont repris dans le budget primitif 2021, ce qui évite de voter un budget supplémentaire et favorise la lecture du budget 2021.

Le budget primitif principal 2021 s'élève à 104 M€, dont 48 M€ en section de fonctionnement et 56 M€ en section d'investissement.

Le projet de Budget principal primitif 2021 est détaillé en **annexe 4 p 86**.

Le Bureau Syndical devra se prononcer sur cette proposition, avant qu'elle soit soumise à l'approbation du Comité Syndical, le 1^{er} avril prochain.

11. BUDGET ANNEXE « ENERGIES RENOUVELABLES » - ENR

○ Compte administratif 2020

La section de fonctionnement

Les recettes de fonctionnement sont d'un montant de 74 240.12 €, organisées en quatre chapitres :

- Le résultat de fonctionnement reporté 2019 (chapitre 002) d'un montant de 807.75 € ;
- La vente d'énergie (chapitre 70) issue de la mise en service des panneaux photovoltaïques sur bâtiments publics pour un montant 41 403.56 €. La nette progression de cette recette s'explique par la mise en service de plusieurs centrales photovoltaïques ;
- Les subventions d'exploitation (chapitres 74) correspondent à la participation des collectivités à l'exploitation des panneaux photovoltaïques. Leur montant s'élève à 4 442.51 € ;
- Le montant des produits exceptionnels (chapitre 77) d'un montant réel de 14 000 € comprend le versement de la subvention d'équilibre. Le montant prévisionnel étant de 42 492.25 €, la forte diminution de la subvention d'équilibre signifie que l'activité de la régie « ENR » arrive progressivement à son équilibre financier pour son fonctionnement.
- Le chapitre d'ordre (042) correspond à la quote-part des subventions d'investissement amorties pour 13 586.30 €.

Les dépenses de fonctionnement comprennent quatre chapitres pour un montant total de 73 627.37 € :

- Les charges à caractère général (chapitre 011) correspondent à la mise à disposition de moyens généraux du syndicat et aux charges directes (maintenance, exploitation redevance) à hauteur de 16 127.43 € ;
- Les charges du personnel (chapitre 012) proviennent d'une mise à disposition d'agent du syndicat pour un montant de 29 994.96 € ;
- Le montant des charges exceptionnelles (chapitre 67) porte sur la régularisation comptable d'un titre pour un montant de 779.17 € ;
- La dotation aux amortissements sur immobilisations (chapitre 042) est de 26 725.58 €, comprenant l'amortissement des panneaux photovoltaïques.

La section d'investissement

Le montant des recettes d'investissement est de 1 314 819.68 €. Les recettes d'investissement proviennent de trois sources :

- Le résultat d'investissement reporté 2019 (chapitre 001) est de 1 087 824.02 € ;
- Les subventions d'investissement (chapitre 13) s'élèvent à 200 270.08 € venant principalement de la Région ;
- La dotation aux amortissements sur immobilisations (chapitre 040) est de 26 725.58 €, en référence aux dépenses de fonctionnement (chapitre 042).

Les dépenses d'investissement, d'un montant de 210 247.80 €, sont constituées de deux catégories de dépenses :

Le financement de l'installation de 3 centrales panneaux photovoltaïques pour 196 661.50 € (fort ralentissement des travaux pendant les deux confinements) ;

Les opérations d'ordre de transfert entre les deux sections pour 13 586.30 €.

La formation du compte administratif 2020

Le compte administratif 2020 présente un résultat excédentaire de 1 105 184.63 €, dont un excédent de 612.75 € en section de fonctionnement et un excédent de 1 104 571.88 € en section d'investissement.

Les résultats de l'exercice 2020 se présentent comme suit :

| Section de fonctionnement | | |
|--|--------------|-----------------|
| Recettes 2020 hors résultat reporté | a | 73 432.37 € |
| Dépenses 2020 | b | 73 627.37 € |
| Résultat 2020 | c = a-b | -195.00 € |
| Excédent reporté (au 002) | d | 807.75 € |
| Résultat cumulé de fonctionnement | e=c+d | 612.75 € |

| Section d'investissement | | |
|---|--------------|-----------------------|
| Recettes 2020 hors résultat reporté | m | 226 995.66 € |
| Dépenses 2020 hors résultat reporté | n | 210 247.80 € |
| Résultat 2020 | o = m-n | 16 747.86 € |
| Excédent reporté (au 001) | p | 1 087 824.02 € |
| Résultat cumulé d'investissement | q=o+p | 1 104 571.88 € |

| Besoin de financement de la section d'Investissement | | |
|---|--------------|-----------------------|
| Recettes : Reste à Réaliser | f | 0.00 € |
| Dépenses : Reste à Réaliser | g | 63 545.21 € |
| Résultat des Restes à Réaliser | h=f-g | -63 545.21 € |
| Résultat cumulé d'investissement | q | 1 104 571.88 |
| Capacité de financement | i=h+q | 1 041 026.67 € |

Le projet de compte administratif 2020 est détaillé en **annexe 5 p 100**.

Le Bureau Syndical proposera au Comité Syndical du 1^{er} avril 2021 d'arrêter les comptes 2020 du budget annexe « EnR » et de constater la concordance avec le compte de gestion du comptable.

o Affectation du résultat 2020

Il sera proposé au Comité Syndical :

- d'affecter l'excédent de fonctionnement dégagé par l'exécution du budget 2020 d'un montant de 612.75 €, au chapitre 002 des recettes de fonctionnement du budget primitif 2021 ;
- d'affecter l'excédent d'investissement dégagé par l'exécution du budget 2020 d'un montant d'1 104 571.88€, au chapitre 001 des recettes d'investissement du budget primitif 2021.

Le Bureau Syndical devra se prononcer sur cette proposition, avant qu'elle soit soumise à l'approbation du Comité Syndical, le 1^{er} avril prochain.

○ **Budget primitif 2021 – Budget Annexe « EnR »**

Les délibérations du Comité Syndical relatives au plan stratégique et au rapport d'orientations budgétaires ont validé le positionnement du syndicat en faveur des actions de Transition Energétique. Cette ambition affichée se retrouve dans les perspectives budgétaires 2021.

Le budget primitif est présenté en équilibre en section de fonctionnement et en suréquilibre en section d'investissement par la reprise de l'excédent de l'exercice 2020. Cette situation est autorisée par la réglementation comptable.

La section de fonctionnement

Le budget de la section de fonctionnement est fixé à 119 200 €.

Les recettes de fonctionnement sont structurées par cinq chapitres :

- Le résultat de fonctionnement reporté (inscrit au chapitre 002), issu du compte administratif 2020 pour 612.75 € ;
- La vente d'électricité (chapitre 70), issue de la production des panneaux photovoltaïques mis en service sur la période 2018-2020 pour un montant de 60 000 €, défini selon la puissance de la centrale et du prix de rachat, continue de croître ;
- Les subventions d'exploitation (chapitre 74) concernent la participation financière des communes, pour 11 000 € ;
- Les produits exceptionnels (chapitre 77), pour 17 578.25 €, correspondent au versement d'une subvention d'équilibre issue du budget principal permettant d'équilibrer la section de fonctionnement – elle est près de 2.5 fois inférieure à celle prévue au BP 2020, traduisant ainsi la tendance constatée de la fin prochaine de cette subvention d'équilibre pour la section de fonctionnement ;
- Les opérations d'ordre (chapitre 042) regroupent les amortissements des subventions pour 30 000 €.

Les dépenses de fonctionnement prennent en compte :

- Les charges à caractère général (chapitre 011) qui associent des charges indirectes calculées selon une clé de répartition préalablement définie au prorata du temps passé par les agents et de charges directes (cout d'exploitation,). Le montant de ce chapitre est de 25 000 € ;
- Les charges de personnel (chapitre 012) qui sont définies selon la même méthode que les charges à caractère général, pour un montant de 31 000 €, et ce dans le cadre d'une convention de mise à disposition ;
- Les charges exceptionnelles (chapitre 67) qui permettent d'anticiper d'éventuelles charges en cours d'exercice à hauteur de 4 000 € ;
- Les provisions pour gros entretiens des panneaux photovoltaïques installés sur les bâtiments publics des communes ou des EPCI, qui sont constituées afin de maintenir les infrastructures en bon état de fonctionnement et d'anticiper d'éventuelles déposes de certaines installations à la demande des collectivités. Ces provisions pour gros entretiens sont imputées au chapitre 68 pour un montant de 13 200 €.
- Les impôts sur les sociétés calculés sur le résultat de la section de fonctionnement qui sont imputés au chapitre 69 ;
- Les dépenses imprévues (chapitre 022) qui sont déterminées à 4 000 €.

La section d'investissement

Le budget de la section d'investissement est arrêté à 1 324 571.88 €.

Les recettes d'investissement sont constituées selon les éléments ci-dessous :

- Le résultat d'investissement reporté de 1 104 571.88 € ;
- Le versement de subventions d'investissement issues de la Région Normandie et des collectivités pour l'installation des panneaux photovoltaïques pour un montant de 175 000 € ;
- Les immobilisations corporelles correspondent aux avances forfaitaires pour un montant de 5 000 €, imputées au chapitre 23 ;
- Les opérations d'ordre sont déterminées à 40 000 €, composées des amortissements des biens et matériels.

Les dépenses d'investissement ont un montant de 815 545.21 € et sont dédiées aux financements des équipements :

- Les immobilisations concernent la réalisation de 9 projets d'installations de panneaux photovoltaïques pour un montant de 735 545 € inscrits au chapitre 23.
- Les opérations d'ordre (chapitre 040) sont définies à 30 000 €.

En conclusion

Les soldes d'exécution de l'exercice 2020 (y compris les restes à réaliser) sont repris dans le budget primitif, ce qui évite de voter un budget supplémentaire et favorise la lecture du budget 2020.

Le budget primitif de la régie « ENR » est de 1 443 771.88 € dont 119 200 € en section de fonctionnement et 1 324 571.88 € en section d'investissement.

Le projet de Budget annexe « ENR » primitif 2021 est détaillé en **annexe 5 p 100**.

Le Bureau Syndical devra se prononcer sur cette proposition, avant qu'elle soit soumise à l'approbation du Comité Syndical, le 1^{er} avril prochain.

12. BUDGET ANNEXE « MOBILITE DURABLE » - MD

o Compte administratif 2020

La section de fonctionnement

Les recettes de fonctionnement

D'un montant réel de 591 923.49 €, les recettes de fonctionnement sont constituées :

- du résultat de fonctionnement reporté 2019 (chapitre 002), est d'un montant de 4 550.16 € ;
- de la vente de services (chapitre 70) aux usagers des bornes de recharges de 79 505.92 € qui connaît une forte augmentation en raison d'un développement de la mobilité électrique et ce malgré les deux périodes de confinement ;
- du versement de subventions d'exploitation (chapitre 74) par les collectivités de 29 798.40 € ;
- des produits exceptionnels (chapitre 77) à hauteur de 342 902.00 € correspondant au versement de la subvention d'équilibre de la section de fonctionnement pour 280 000 € et d'un remboursement de service de l'Etat du fait d'un montant trop versé des impôts sur les sociétés pour 62 902 € ;
- des opérations d'ordre (chapitre 042) de 135 170.01 € qui rassemblent les quote-parts des subventions des immobilisations.

Les dépenses de fonctionnement

Les dépenses de fonctionnement s'élevant à 591 889.21 € sont réparties comme suit :

- Les charges à caractère général (chapitre 011) qui correspondent à la mise à disposition de moyens généraux du syndicat et des prestations d'exploitation, maintenance et de télégestion à hauteur de 294 952.38 € ;
- Les charges du personnel (chapitre 012) qui proviennent d'une mise à disposition par convention d'agents du syndicat pour un montant de 29 994.96 € ;
- Les opérations d'ordre (chapitre 042) de 266 941.87 € qui sont les dotations aux amortissements des immobilisations.

La section d'investissement

Les recettes d'investissement d'un montant de 3 300 280.97 € sont constituées de deux ressources :

- Le résultat d'investissement reporté 2019 (chapitre 001) fixé à 3 033 339.10 € ;
- Les opérations d'ordre (chapitre 040) de 266 941.87 € qui sont le reflet du chapitre 042 des dépenses de fonctionnement.

Les dépenses d'investissement s'élevant au total à 262 272.67 € et sont imputées à trois chapitres :

- Les immobilisations corporelles, pour un montant de 1 965.74 €, qui concernent l'acquisition de matériels (antennes) ;
- Les dépenses d'installation de bornes de recharge qui sont inscrites au chapitre 23 d'un montant de 125 136.92 € ;
- Les dépenses d'ordre qui sont inscrites en dépenses d'investissement pour un montant de 135 170.01 € en référence au chapitre 042 des recettes de fonctionnement.

La formation du compte administratif 2020

Le compte administratif 2020 présente un résultat excédentaire de 3 038 042,58 €, dont un excédent de 34.28 € en section de fonctionnement et un excédent de 3 038 008.300 € en section d'investissement.

Les résultats de l'exercice 2020 se présentent comme suit :

| Section de fonctionnement | | |
|--|--------------|----------------|
| Recettes 2020 hors résultat reporté | a | 587 373.33 € |
| Dépenses 2020 hors résultat reporté | b | 591 889.21 € |
| Résultat 2020 | c = a-b | -4 515.88 € |
| Excédent reporté (au 002) | d | 4 550.16 € |
| Résultat cumulé de fonctionnement | e=c+d | 34.28 € |

| Section d'investissement | | |
|---|--------------|-----------------------|
| Recettes 2020 hors résultat reporté | m | 266 941.87 € |
| Dépenses 2020 hors résultat reporté | n | 262 272.67 € |
| Résultat 2020 | o = m-n | 4 669.20 € |
| Excédent reporté (au 001) | p | 3 033 339.10 € |
| Résultat cumulé d'investissement | q=o+p | 3 038 008.30 € |

| Besoin de financement de la section d'Investissement | | |
|---|--------------|-----------------------|
| Recettes : Reste à Réaliser | f | 0.00 € |
| Dépenses : Reste à Réaliser | g | 0.00 € |
| Résultat des Restes à Réaliser | h=f-g | 0.00 € |
| Résultat cumulé d'investissement | q | 3 038 008.30 € |
| Capacité de financement | i=h+q | 3 038 008.30 € |

Le projet de compte administratif 2020 est détaillé en **annexe 6 p 110**.

Le Bureau Syndical proposera au Comité Syndical du 1^{er} avril 2021 d'arrêter les comptes 2020 du budget annexe « MD » et de constater la concordance avec le compte de gestion du comptable.

○ **Affectation du résultat 2020**

Il sera proposé au Comité Syndical :

- d'affecter l'excédent de fonctionnement dégagé par l'exécution du budget 2020 d'un montant de 34.28 €, au chapitre 002 des recettes de fonctionnement du budget primitif 2021 ;
- d'affecter l'excédent d'investissement dégagé par l'exécution du budget 2020 d'un montant de 3 038 008.30 €, au chapitre 001 des recettes d'investissement du budget primitif 2021.

Le Bureau Syndical devra se prononcer sur cette proposition, avant qu'elle soit soumise à l'approbation du Comité Syndical, le 1^{er} avril prochain.

○ **Budget primitif 2021 – Budget Annexe « Mobilité Durable »**

Le SDEC ÉNERGIE poursuit l'accompagnement des collectivités dans la réalisation d'actions en faveur de la Mobilité Durable. A ce jour deux activités sont privilégiées : les infrastructures de recharges pour véhicules électriques ou hybrides rattachées au budget annexes « Mobilité Durable » et les stations Hydrogènes relevant du budget principal.

La section de fonctionnement

Le budget de la section de fonctionnement est fixé à 640 000 €.

Les recettes de fonctionnement sont composées de cinq sources de financement :

- Le résultat de fonctionnement reporté, issu du compte administratif 2020, soit 34.28 € ;
- Le montant de la vente d'électricité (chapitre 70) estimé à 130 000 €, soit une progression qui traduit le développement du service auprès des usagers ;
- Les subventions d'exploitation (chapitre 74) qui concernent la participation financière des communes pour l'exploitation, la maintenance des bornes de recharges ;

- Les produits exceptionnels qui correspondent au versement d'une subvention d'équilibre issue du budget principal permettant d'équilibrer la section de fonctionnement ;
- Les opérations d'ordre évaluées à 150 000 €.

Les dépenses de fonctionnement prennent en compte :

- Les charges à caractère général (chapitre 011), d'un montant de 300 000 € divisées en trois parties :
 - o les charges indirectes pour 7 000 € calculées selon une clé de répartition préalablement définie au prorata du temps passé par les agents et de charges directes ;
 - o les charges directes des services IRVE (exploitation / maintenance / télégestion) pour un montant de 293 000 € ;
- Les charges de personnel (chapitre 012) qui sont définies selon la même méthode que les charges à caractère général, pour un montant de 31 000 € ;
- Les charges de gestion courante (chapitre 65) qui sont établies à 1 000 € ;
- Les charges exceptionnelles (chapitre 67) qui permettent d'anticiper d'éventuelles charges en cours d'exercice pour un montant de 2 000 € ;
- Les provisions pour gros entretiens des IRVE, qui sont constituées afin de maintenir les infrastructures en bon état de fonctionnement. Ces provisions pour gros entretiens sont imputées au chapitre 68 pour un montant de 15 000 €.
- Les dépenses imprévues (chapitre 022) qui permettent de faire face à des charges non identifiées à l'élaboration du budget soit 10 000 € ;
- Les dotations aux amortissements (chapitre 042) relatives du patrimoine de la régie à autonomie financière constitué des IRVE, pour 280 000 €.

La section d'investissement

Les recettes d'investissement

Elles sont constituées de trois sources pour un montant de 3 518 008.30 € :

- Le résultat d'investissement reporté (chapitre 001) à hauteur de 3 038 008.30 € ;
- Les subventions d'investissement (chapitre 13) qui assurent le financement des infrastructures de mobilité durable pour 200 000 €. Elles proviennent principalement de l'Etat et de l'ADEME ;
- Les opérations d'ordre qui correspondent aux infrastructures IRVE. Elles se retrouvent également en dépense de fonctionnement.

Les dépenses d'investissement

D'un montant de 490 000 €, les dépenses d'investissement sont :

- Les dépenses imprévues (chapitre 020) pour 20 000 € ;
- Les immobilisations incorporelles (chapitre 20) qui concernent l'achat de logiciel et la réalisation d'études spécifiques pour 15 000 € ;
- Les immobilisations corporelles, au chapitre 21, qui correspondent à l'acquisition de matériels pour un montant de 5 000 € ;
- Les immobilisations en cours (chapitre 23) qui sont les installations d'environ 15 bornes de recharge rapide ou accélérée d'un montant de 300 000 € ;
- Les dépenses d'ordre, imputées au chapitre 042, pour un montant de 150 000 €.

En conclusion

Les soldes d'exécution de l'exercice 2020 (y compris les restes à réaliser) sont repris dans le budget primitif, ce qui évite de voter un budget supplémentaire et favorise la lecture du budget 2020.

Le budget annexe « MD » 2021 s'élève à 4 008 008,30 €, dont 640 000 € en section de fonctionnement et 3 518 008.3 € en section d'investissement.

Le projet de Budget annexe « Mobilité Durable » primitif 2021 est détaillé en **annexe 6 p 110**.

Le Bureau Syndical devra se prononcer sur cette proposition, avant qu'elle soit soumise à l'approbation du Comité Syndical, le 1^{er} avril prochain.

13. PROVISIONS DE CHARGES POUR CHARGES ET RISQUES

o Budget principal

Dans la partie consacrée aux ressources humaines, le rapport d'orientations budgétaires fait état précisément des enjeux comme l'impact de la GVT sur la masse salariale et les effets de la pyramide des âges spécifique au syndicat.

Les prochains départs en retraite intervenant à court terme, dans les 5 prochaines années, il est conseillé d'anticiper tous les aspects de ces mouvements de personnel. C'est pourquoi, d'un point de vue comptable, la proposition porte sur l'ouverture de crédits au chapitre 68 pour 0.05 M€ permettant de constituer des provisions pour couvrir les risques et charges du personnel.

| Nature de la provision | Objet | Tiers | Montant total | Durée | Montant annuel |
|---------------------------------|--|-------------------------------------|------------------|-------|-----------------|
| Risques et charges du personnel | Anticiper le départ d'agents (ex : solde de tout compte de CP/RTT/CET) | Agents du SDEC ENERGIE | 150 000 € | 5 | 30 000 € |
| | Anticiper des contentieux sur cotisations sociales et/ou fiscales (ex : erreur de déclaration de cotisations, versement d'une régularisation, versement d'une indemnité ...) | Organismes percepteurs et/ou agents | 20 000 € | 1 | 20 000 € |
| TOTAL | | | 170 000 € | | 50 000 € |

Le Bureau Syndical devra se prononcer sur cette proposition, avant qu'elle soit soumise à l'approbation du Comité Syndical, le 1^{er} avril prochain.

o Budget annexe « ENR »

Le SDEC ÉNERGIE ayant, dans le cadre de transfert de compétence « Energies renouvelables », installé des équipements de production d'énergie à partir de panneaux photovoltaïques, il sera proposé de mettre en place une provision pour gros entretien afin d'assurer le renouvellement de matériels (ex : les onduleurs) et de prendre en charge la dépose des panneaux photovoltaïques à l'issue de la période de prise en charge de l'entretien et de la maintenance par les services techniques du syndicat.

| Nature de la provision | Nature du projet | Objet | Bâtiments publics portant les panneaux photovoltaïques | Localisation | | Montant total | Durée | Montant annuel |
|------------------------|----------------------------------|------------------------------|--|---|---|-----------------|----------|-----------------|
| Gros entretien | Panneaux photovoltaïques | Renouvellement de l'onduleur | Gymnase intercommunal | Communautés de Communes VALLEE ORNE ET ODON | Rue des écoles - 14 210 SAINTE HONORINE DU FAY | 4 600 € | 20 | 230 € |
| | | | Atelier municipal | SUBLES | RD 99 - 14 400 SUBLES | 1 000 € | 20 | 50 € |
| | | | Centre Aquatique Aquanacre | Communautés de Communes CŒUR DE NACRE | RD 35 - 14 440 DOUVRES LA DELIVRANDE | 5 500 € | 20 | 275 € |
| | | | Prébo'Cap | Communauté de Communes PRE BOCAGE INTERCOM | Rue des Fours à chaux - Zone d'activité des Noires Terres - 14 310 VILLERS BOCAGE | 1 200 € | 20 | 60 € |
| | | | Eglise | BREMOY | Le Bourg - 14260 BREMOY | 1 700 € | 20 | 85 € |
| | | | Salle des fêtes | LIVAROT | 1, route des Moutiers Hubert - Notre Dame de Courson - 14 140 LIVAROT PAYS D'AUGE | 7 300 € | 20 | 365 € |
| | | | Gymnase communal Pierre Roux | DOUVRES LA DELIVRANDE | Rue Pierre Roux - 14 440 DOUVRES LA DELIVRANDE | 6 500 € | 20 | 325 € |
| | | | Hall des sports Clément MOISI | DOUVRES LA DELIVRANDE | Rue Pierre Roux - 14 440 DOUVRES LA DELIVRANDE | 8 500 € | 20 | 425 € |
| | | | Ecole de musique de Vassy | VALDALLIERE | Rue Marcel Lepage - 14 410 VALDALLIERE | 3 700 € | 20 | 185 € |
| | | | Pôle enfance jeunesse | HERMANVILLE-SUR-MER | 38, grande rue - 14 880 HERMANVILLE SUR MER | 17 802 € | 20 | 900 € |
| | | Ecole primaire | POTIGNY | 2, rue Jean Moulin - 14 420 POTIGNY | 5 973 € | 20 | 300 € | |
| | Dépose du matériel en fin de vie | Tous les bâtiments | Sans objet | Sans objet | 10 000 € | | 10 000 € | |
| TOTAL | | | | | | 73 775 € | | 13 200 € |

Le montant annuel de la provision pour gros entretien est de 13 200 €.

D'un point de vue comptable,

- Les provisions constituent des opérations d'ordre semi-budgétaire,
- Les provisions sont inscrites au passif du bilan, imputées en 157 et au budget principal, imputées au 68, en dépense de fonctionnement.

Le Bureau Syndical devra se prononcer sur ces propositions, avant qu'elles soient soumises à l'approbation du Comité Syndical, le 1^{er} avril prochain.

14. SUBVENTIONS 2021 AUX TIERS PUBLICS ET PRIVES

Le SDEC ÉNERGIE soutient des tiers privés et publics sur des projets ou initiatives qui s'inscrivent dans les compétences et les missions exercées par le syndicat. Le syndicat a établi la liste des demandes des organismes tiers sollicitant l'octroi d'une subvention de fonctionnement.

| DETAIL DES SUBVENTIONS VERSEES A DES TIERS PUBLICS OU PRIVES | | | | |
|--|---|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| NATURE DES DEPENSES | | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 65738 | Accompagnement études énergie | 15 000,00 | 3 108,00 | 5 000,00 |
| | Accompagnement à la compétence "Contribution à la Transition Energétique" | 60 000,00 | 57 667,95 | 60 000,00 |
| | Achat des véhicules électriques | 50 000,00 | 15 000,00 | 50 000,00 |
| | Office de tourisme Bayeux Intercom | 8 000,00 | 8 000,00 | 0,00 |
| | Fonds de solidarité énergie | 40 000,00 | 20 000,00 | 40 000,00 |
| | Aides CCAS | 5 000,00 | 90,00 | 5 000,00 |
| | Divers | 7 000,00 | 0,00 | 5 000,00 |
| Sous-total | | 185 000,00 | 103 865,95 | 165 000,00 |
| 6574 | Amicale du personnel | 40 000,00 | 29 000,00 | 40 000,00 |
| | Maîtrise de l'énergie pour usagers en situation de précarité | 60 000,00 | 30 000,00 | 60 000,00 |
| | Divers | 5 000,00 | 0,00 | 5 000,00 |
| Sous-total | | 105 000,00 | 59 000,00 | 105 000,00 |
| TOTAL | | 290 000,00 | 162 865,95 | 270 000,00 |

Le Bureau Syndical devra se prononcer sur ces propositions, avant qu'elles soient soumises à l'approbation du Comité Syndical, le 1^{er} avril prochain.

15. CONTRIBUTIONS ET AIDES FINANCIERES 2021

Les modalités d'aides et de contributions pour l'année 2021 sont conformes aux orientations budgétaires actées par délibération du Comité Syndical le 18 février dernier.

Elles sont établies, à la fois dans le cadre du projet stratégique du syndicat, des conclusions des Débats d'Orientations Budgétaires et de la mise en œuvre du premier Programme Pluriannuel d'Investissement déclinant les objectifs inscrits au schéma directeur des investissements.

Elles traduisent, l'effort du Syndicat dans un contexte budgétaire contraint, à soutenir l'investissement des communes sur les réseaux d'énergie et son accompagnement en faveur du développement de la transition énergétique.

Celles-ci sont présentées en **annexe 7 p 119**.

Le Bureau Syndical devra se prononcer sur ces propositions, avant qu'elles soient soumises à l'approbation du Comité Syndical, le 1^{er} avril prochain.

15.1. ECLAIRAGE PUBLIC - FORFAITS ET CONDITIONS ADMINISTRATIVES, TECHNIQUES ET FINANCIERES

o Bilan 2020 et Prévisions 2021

| | DEPENSES | |
|---|------------------|------------------|
| | 2020 réalisé | 2021 |
| Travaux de maintenance : systématique, préventif, petites réparations, contrôle des mâts, DT/DICT, logiciel de gestion des factures d'énergie ... | 2 488 106 | 2 361 000 |
| Télégestion - PMV | 0 | 6 000 |
| Dommages aux ouvrages sans tiers identifié | 25 596 | 30 000 |
| Frais d'assurance | 15 988 | 17 000 |
| Géo référencement du réseau | 342 120 | 300 000 |
| Frais de gestion interne | 279 905 | 290 000 |
| Total dépenses | 3 151 716 | 3 004 000 |

| | RECETTES | |
|---|------------------|------------------|
| | 2020 réalisé | 2021 |
| Report résultat année (n-1) | 598 665 | 394 213 |
| Contribution des adhérents à la maintenance - forfaits de base | 2 947 264 | 2 978 787 |
| Contribution des adhérentes aux options - visite supplémentaire et nettoyage, l'option - éclairage festif - réglages horaires | | |
| Total recettes | 3 545 929 | 3 373 000 |
| Report année n+1 | 394 213 | 369 000 |

o Forfaits et prestations optionnelles 2021

- Forfaits annuels sur la base de l'âge des foyers:

Par décision du Comité Syndical du 17 décembre 2020, il a été instauré une nouvelle catégorie de forfait basée sur l'âge des foyers et qui a vocation à se substituer progressivement aux forfaits par nature de lampe.

Ce même comité avait acté pour 2021 le montant annuel attaché à cette nouvelle catégorie de forfait, à savoir :

| Nouveau forfait 2021 basé sur l'âge des réseaux | |
|--|-------|
| les 2 premières années | 10,00 |
| 2, 3, 4 ans | 24,00 |
| de 5 à 9 ans | 28,00 |
| de 10 à 19 ans | 32,00 |
| de 20 à 24 ans | 36,00 |
| de 25 à 29 ans | 40,00 |
| supérieur à 30 ans | 44,00 |

Pour rappel, ces forfaits s'appliquent à l'ensemble des collectivités membres excepté aux 132 collectivités dûment listées (cf. CS du 17 décembre 2020).

Pour les forfaits basés sur le type de lampes et pour les prestations optionnelles associées aux forfaits, la commission « Eclairage Public » propose une augmentation de 1%, sur la base de celle des indices des marchés publics.

Compte tenu de l'ajustement de 1% des forfaits basés sur les types de lampe et de l'application des nouveaux forfaits basés sur l'âge des foyers plus intéressants pour une grande majorité des collectivités, les forfaits moyens 2021 sont en baisse de 0,6 % par rapport à ceux de 2020.

- **Forfaits annuels sur la base des types de lampe**

| | 2020 | 2021 |
|---|-------|-------|
| Foyer de faible puissance (< 40 watts) | 17,20 | 17,40 |
| Foyer équipé de leds quel que soit la puissance | 25,30 | 25,60 |
| Foyer avec ballon fluorescent | 35,00 | 35,40 |
| Foyer à lampes sodium, iodure et autres sources | 31,40 | 31,70 |
| Foyer spécifique (hauteur > 18 m et lampe >= 1000W) | 41,50 | 42,00 |

- **Prestations Optionnelles**

| | | 2020 | 2021 |
|--|---|--------|--------|
| Visite au sol supplémentaire : par foyer et par visite au sol | | 0,60 | 0,60 |
| Nettoyage supplémentaire : par foyer | | 12,20 | 12,30 |
| Changement heures de fonctionnement | 1 ^{ère} armoire | 55,80 | 56,30 |
| | armoires suivantes | 8,15 | 8,20 |
| Vérification technique, pose, dépose et stockage d'installations d'illumination festive comprenant le dépannage éventuel | Motif avec armature posé sur mât, poteau ou façade sur dispositif d'accrochage existant ou à réaliser | 60,90 | 61,60 |
| | Motif en traversée de rue ou en portée entre supports quelle que soit la nature des supports et quelle que soit la longueur de la portée, y compris le câble de soutien et sur dispositif d'accrochage existant ou à réaliser | 150,05 | 151,50 |
| | Motif ou guirlande d'illumination dans un arbre, quelle que soit la longueur de la guirlande | 105,45 | 106,40 |
| | Guirlande d'illumination ou rideau lumineux en linéaire sur façade, par tronçon de 10 mètres | 91,15 | 92,10 |
| Entretien caméra de vidéo protection, panneau à messages variables | | 50,30 | 50,80 |

- **100 % lumière**

L'appel de fonds dans le cadre du 100 % lumière reste inchangé et les valeurs du 100 % lumière restent identiques, à savoir :

| Commune | Contribution de la commune par foyer | Droit à travaux par foyer | Taux d'aide |
|-----------------|--------------------------------------|---------------------------|-------------|
| Villes A | 15 € net | 22,50 € TTC | 20% |
| Communes B1 | 10 € net | 16,00 € TTC | 25% |
| Communes B2 & C | 10 € net | 18,46 € TTC | 35% |

○ **Conditions d'exercice de la compétence « Eclairage public »**

L'actualisation pour 2021 des conditions administratives, techniques et financières de la compétence « Eclairage Public » est mineure.

Elle sera proposée au Comité Syndical (*annexe 8 p 151 – adaptations par rapport à 2020 surlignées en jaune*).

Pour l'essentiel, les modifications portent sur :

- L'article 4 qui précise que « Les réalisations en vidéo-protection seront des installations mettant en œuvre un centre de surveillance. »,
- L'article 5 où il a été supprimé le paragraphe se référant au programme « efficacité énergétique » qui est arrivé à expiration au 31 décembre 2020 et le rajout d'un chapitre sur le nouveau programme de renouvellement des lampadaires de plus de 30 ans,
- L'article 9 qui indique que les demandes de dépannage peuvent être faites à partir de l'application VisuSDEC,
- L'article 13 qui rappelle les dispositions réglementaires en termes de géoréférencement et les modalités de transfert de compétence relatives à la cartographie,
- Le chapitre « L'éclairage Festif » qui précise que « La délibération communale relative à la mise en place de cette option doit être réceptionnée par le SDEC ÉNERGIE avant le 1er semestre de l'année n, pour une première pose à la fin du second semestre de l'année n ».

Le Bureau Syndical devra se prononcer sur ces propositions, avant qu'elles soient soumises à l'approbation du Comité Syndical, le 1^{er} avril prochain.

15.2. SIGNALISATION LUMINEUSE - FORFAITS ET CONDITIONS ADMINISTRATIVES, TECHNIQUES ET FINANCIERES

○ **Bilan 2020 et Prévisions 2021**

| | DEPENSES | |
|---|----------------|----------------|
| | 2020 réalisé | 2021 |
| Travaux de maintenance (préventif, systématique, petites réparations, contrôle des mâts, DT/DICT ...) | 98 979 | 138 500* |
| Géo référencement du réseau | 42 683 | 17 000 |
| Frais de gestion interne | 21 953 | 22 000 |
| Frais de télécommunications | 7 525 | 10 000 |
| Total dépenses | 171 141 | 187 500 |

* Augmentation importante du nombre de carrefours suite à des transferts de compétence et remplacement des piles au lithium pour les contrôleurs.

| | RECETTES | |
|----------------------------|----------------|----------------|
| | 2020 réalisé | 2021 |
| Report résultat n-1 | 86 489 | 70 123 |
| Contribution des adhérents | 154 775 | 159 177 |
| Total recettes | 241 264 | 229 300 |
| Report année n+1 | 70 123 | 41 800 |

- **Forfaits, prestations optionnelles 2021**

La commission « éclairage public, signalisation lumineuse » propose une augmentation globale du forfait de 1%.

Pour rappel, le Comité Syndical du 6 février 2020 avait acté la suppression en deux ans (2020/2021) de l'option « télésurveillance », l'ensemble des carrefours étant télésurveillé (réduction de moitié de la valeur de l'option en 2020 et suppression totale en 2021).

Ainsi en raison de la suppression de l'option télésurveillance en 2021, l'évolution du forfait 2020/2021, pour un carrefour télésurveillé, se traduit par une diminution de 9,20 % du forfait.

Pour rappel, quand le carrefour à feux est équipé tout leds, les forfaits sont minorés de 5 %, excepté pour celui de l'armoire.

- **Forfaits annuels – carrefour non équipé tout leds :**

| | 2020 | 2021 |
|---|--------|--------|
| Feu principal | 100,10 | 101,00 |
| Répétiteur trafic, signal piéton complémentaire ou isolé, poteau ou potelet | 49,00 | 49,50 |
| Potence | 107,15 | 108,30 |
| Armoire | 194,00 | 195,90 |

- **Forfaits annuels – carrefour équipé tout leds :**

| | 2020 | 2021 |
|---|--------|--------|
| Feu principal | 95,10 | 96,00 |
| Répétiteur trafic, signal piéton complémentaire ou isolé, poteau ou potelet | 46,55 | 47,10 |
| Potence | 101,80 | 102,80 |
| Armoire | 194,00 | 195,90 |

- **Prestations Optionnelles :**

| | 2020 | 2021 |
|------------------------------------|--------|------|
| Télésurveillance des installations | 230,00 | 0,00 |

o **Conditions d'exercice de la compétence « Signalisation Lumineuse »**

L'actualisation pour 2021 des conditions administratives, techniques et financières de la compétence « Signalisation Lumineuse » est mineure.

Elle sera proposée au Comité Syndical (**annexe 9 p 166- adaptations par rapport à 2020 surlignées en jaune**).

Pour l'essentiel, les modifications portent sur la suppression de l'article 20 relatif aux prestations optionnelles (télésurveillance des installations et modification de la programmation existante).

Le Bureau Syndical devra se prononcer sur ces propositions, avant qu'elles soient soumises à l'approbation du Comité Syndical, le 1^{er} avril prochain.

15.3. BAREME DES EXTENSIONS DE RESEAUX ELECTRIQUES

En sa qualité d'autorité organisatrice des missions de service public d'électricité, le SDEC NERGIE est appelé à être maître d'ouvrage de travaux pour le développement du réseau.

Les méthodes de calcul, utilisées par le SDEC ÉNERGIE, pour établir les barèmes pour la facturation des opérations de raccordement dont il assure la maîtrise d'ouvrage, ont été notifiées à la Commission de Régulation de l'Énergie (CRE).

Conformément à l'article L. 342-10 du code de l'énergie et, n'ayant pas fait l'objet d'une opposition de la CRE dans un délai de trois mois à compter de leur notification, le dernier barème est entré en vigueur le 17 Juillet 2019.

N'ayant pas subi d'évolution de prix depuis plus de 18 mois et afin d'intégrer les lotissements et les colonnes montantes, les élus de la commission « Développement économique » proposent de mettre à jour le barème de facturation qui sera appliqué par le SDEC ÉNERGIE aux opérations de raccordement réalisées sous sa maîtrise d'ouvrage.

Comme les barèmes précédents, ce nouveau barème de raccordement est largement inspiré du nouveau barème V6 d'Enedis, approuvé par la CRE.

Le barème de facturation, suivant les situations rencontrées, est présenté en **annexe 10 p 178**.

Le Bureau Syndical devra se prononcer sur cette proposition, avant qu'elle soit soumise à l'approbation du Comité Syndical, le 1^{er} avril prochain.

15.4. ENERGIES RENOUVELABLES

Il est proposé que le forfait d'exploitation de 25€ par kilowatt crête appliqué dans le cadre d'une installation de production d'électricité photovoltaïque en toiture, gérée par le syndicat soit porté à 25.25€ soit une augmentation de 1%.

Le Bureau Syndical devra se prononcer sur cette proposition, avant qu'elle ne soit soumise à l'approbation du Comité Syndical, le 1^{er} avril prochain.

15.5. MOBILITE BAS CARBONE – Tarification et conditions administratives, techniques et financières 2021

- L'actualisation pour 2021 des conditions administratives, techniques et financières de la compétence « infrastructures de charge pour véhicules électriques » sera proposée au Comité Syndical (**annexe 11 p 182 - adaptations par rapport à 2020 surlignées en jaune**).

Cette actualisation porte essentiellement sur la modification de la tarification Mobisdec et l'Intégration des dispositions relatives au règlement général sur la protection des données RGPD dans les CGU.

o **Tarification IRVE**

Dans un souci de tendre vers un équilibre progressif des dépenses et recettes liées à l'exploitation des infrastructures de recharges pour véhicules électriques (IRVE), il sera proposé au Comité Syndical de procéder à l'augmentation de la tarification applicable aux recharges Mobisdec.

Cette augmentation permet de couvrir les dépenses liées à la fourniture d'énergie uniquement par les recettes générées par les recharges des utilisateurs électro mobiles.

| | Tarification 2020 (cts€/min) | Tarification 2021 (cts€/min) | Augmentation (cts€/min) |
|--|------------------------------|------------------------------|-------------------------|
| Recharge d'une puissance inférieure ou égale à 4 kVa | 1 | 1,3 | + 0,3 |
| Recharge d'une puissance supérieure à 4 Kva et inférieure ou égale à 8 kVa | 2 | 2,6 | + 0,6 |
| Recharge d'une puissance supérieure à 8 kVa et inférieure ou égale à 15 kVa | 4 | 5,2 | + 1,2 |
| Recharge d'une puissance supérieure à 15 kVa et inférieure ou égale à 30 kVa | 6 | 7,8 | + 1,8 |
| Recharge d'une puissance supérieure à 30 kVa et inférieure ou égale à 55 kVa | 20 | 26 | + 6 |
| Recharge d'une puissance supérieure à 55kVa | 30 | 45 | + 15 |
| Majoration pour immobilisation du service (recharge terminée et véhicule encore branché) | 10 | 10 | - |

Le Bureau Syndical devra se prononcer sur ces propositions, avant qu'elles soient soumises à l'approbation du Comité Syndical, le 1er avril prochain.

16. FINANCEMENTS DE LA PART A CHARGE DES COLLECTIVITES PAR RECOURS AU FONDS DE CONCOURS

Par délibérations en date du 18 décembre 2014 et du 17 décembre 2015, le Comité Syndical a validé le principe de financement de la part à charge des collectivités par recours au fonds de concours, pour toutes les collectivités qui le souhaitent.

La mise en œuvre du fonds de concours réclame, des collectivités concernées et du SDEC ÉNERGIE, une délibération concordante pour chacun des dossiers pour lesquels ce financement est sollicité.

| N° dossier | Commune | Intitulé du dossier | Nature travaux | Montant global HT | Participation communale | Fonds de Concours | Solde |
|------------|----------------------------|--|---------------------------------|-------------------|-------------------------|-------------------|----------|
| 18AME0118 | ROSEL | RUE DE GOODLEIGH - CHEMIN DU FERRAGE - ST LOUET | AMELIORATION DE L'ENVIRONNEMENT | 168 492,59 | 87 418,48 | 87 418,48 | |
| 18AME0192 | MÉRVILLE-FRANCEVILLE-PLAGE | AVENUE DE LA DIVETTE ET DE LA HOGUE BUCHARD | | 114 273,14 | 57 136,57 | 57 136,57 | |
| 19EXT0179 | MONTS D'AUNAY | BT EPURATION 027-22 - EXTENSION BT SDIS 60kVA | EXTENSION DE RESEAUX | 13 555,00 | 6 777,50 | 6 777,50 | |
| 19SIL0001 | LA CHAPELLE-YVON | MISE EN PLACE D'UN FEUX RECOMPENSE DEVANT LA MAIRE | SIGNALISATION LUMINEUSE | 21 267,58 | 14 913,31 | 14 913,31 | |
| 20EPI0071 | ORBEC | MISE EN PLACE D'ECLAIRAGE | ECLAIRAGE PUBLIC | 20 076,08 | 16 060,86 | 15 057,06 | 1 003,80 |
| 20EPI0513 | CORMELLES-LE-ROYAL | RESTRUCTURATION DE RESEAU | | 9 515,90 | 7 612,72 | 7 136,93 | 475,80 |
| 20EPI0758 | LA RIVIERE-SAINT-SAUVEUR | RENOUVELLEMENT DU FOYER 12.013 | | 396,33 | 297,25 | 297,25 | |

| N° dossier | Commune | Intitulé du dossier | Nature travaux | Montant global HT | Participation communale | Fonds de Concours | Solde |
|------------|-----------------------|---|------------------|-------------------|-------------------------|-------------------|----------|
| 20EPI0760 | OUISTREHAM | COMPLEMENT D'ECLAIRAGE SUR COMPLEXE SPORTIF | ECLAIRAGE PUBLIC | 5 480,67 | 5 480,67 | 4 110,50 | 1 370,17 |
| 20EPI0908 | MONTS D'AUNAY | REPLACEMENT DE FOYERS HORS SERVICE | | 1 485,20 | 1 113,90 | 1 113,90 | |
| 20EPI0940 | ÉTERVILLE | RENOUVELLEMENT DE MATERIELS | | 34 340,28 | 17 170,13 | 17 170,13 | |
| 20EPI0943 | ANISY | RENOUVELLEMENT FOYERS 04-002 ET 04-013 HORS SERVICE | | 977,20 | 635,18 | 635,18 | |
| 20EPI0969 | MEZIDON VALLEE D'AUGE | REPLACEMENT DE FOYERS HORS SERVICE | | 3 236,88 | 2 427,66 | 2 427,66 | |
| 21EPI0003 | ANISY | POSE PROTECTION MECANIQUE 05-004 SUITE SINISTRE | | 215,44 | 140,04 | 140,04 | |
| 21EPI0021 | HERMANVILLE-SUR-MER | EXTENSION ECLAIRAGE CHEMIN ECOLE | | 8 797,54 | 6 598,16 | 6 598,16 | |
| 21EPI0023 | CORMELLES-LE-ROYAL | RENOUVELLEMENT DE PROJECTEURS VETUSTES | | 11 941,99 | 9 553,59 | 8 956,49 | 597,10 |
| 21EPI0024 | CORMELLES-LE-ROYAL | RENOUVELLEMENT DE PROJECTEURS VETUSTES | | 8 453,22 | 6 762,58 | 6 339,92 | 422,67 |

Il sera proposé au Bureau Syndical de soumettre cette nouvelle liste au Comité Syndical du 1^{er} avril 2021.

CONCESSIONS ELECTRICITE ET GAZ

M. Rémi BOUGAULT, Vice-Président en charge des concessions électricité et gaz, présentera les travaux de la commission, réunie le 9 mars 2021 et qui nécessitent délibérations du Bureau Syndical.

17. DECLASSEMENT ET RESTITUTION A ENEDIS DE LA PARCELLE CADASTREE SECTION AE NUMERO 161 SIS 51 ROUTE DE FALAISE SUR LA COMMUNE DE CORMELLES-LE-ROYAL.

L'article 13 du cahier des charges de la concession dispose que pour réaliser les ouvrages du réseau concédé, Enedis peut, à son choix, soit acquérir les terrains et locaux nécessaires, soit les prendre en location...

Lorsqu'un terrain ainsi acquis par ENEDIS supporte un ouvrage qui ne présente définitivement plus d'utilité pour l'exploitation du réseau concédé, ENEDIS doit informer sans délai le syndicat de la faculté de se voir remettre ledit terrain en contrepartie du versement d'une indemnité égale à sa valeur comptable (lorsque la valeur comptable du terrain est inférieure à 100 euros, l'indemnité n'est pas exigée).

Si le Syndicat n'entend pas exercer cette faculté, il procède sans délai au déclassement du terrain et en informe le gestionnaire du réseau de distribution qui est alors autorisé à procéder à sa cession à des tiers après accomplissement des formalités nécessaires.

Dans ce cadre, par un courrier en date du 25 juin 2020, ENEDIS a proposé de restituer au Syndicat, la parcelle cadastrée AE n° 161, située 51 Route de Falaise sur la commune de Cormelles-le-Royal tout en indiquant que le propriétaire d'une parcelle contigüe était intéressé par l'acquisition de ce bien.

Ce propriétaire a été contacté par courrier le 27 juillet 2020. Malgré plusieurs sollicitations, l'acquéreur n'a jamais répondu à notre proposition de vente. Le syndicat a informé la commune de cette procédure et lui a proposé d'acquérir cette parcelle. La commune n'a pas répondu à cette proposition.

Le syndicat n'ayant pas vocation à entretenir des terrains non affectés à ses missions de service public, il sera donc proposé au Bureau Syndical de déclasser ce terrain du domaine public, compte tenu du fait qu'il n'est plus affecté au service public de la distribution d'électricité et qu'il n'a plus vocation à l'être et d'en informer le concessionnaire.

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical :

- de décider du déclassement de la parcelle AE n°161 sis 51 route de falaise sur la commune de Cormelles-le-Royal ;
- de charger Mme la Présidente d'informer le concessionnaire de ce déclassement ;
- de charger Mme la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et de l'autoriser à signer tous les actes et documents s'y rapportant.

DEVELOPPEMENT ECONOMIQUE

Monsieur Jean-Yves HEURTIN, Vice-Président en charge du développement économique, présentera les travaux de la commission, réunie le 11 mars 2021 et qui nécessitent délibérations du Bureau et du Comité Syndical.

18. AIDES AUX ACTIVITES ECONOMIQUES ET OUVRAGES COMMUNAUX ET INTERCOMMUNAUX

La liste des dossiers, susceptibles de bénéficier d'aides aux travaux liés au développement du réseau, est jointe en **annexe 12 p 207**.

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical :

- d'autoriser les participations du SDEC ÉNERGIE pour les 9 projets proposés, relevant d'activités économiques et d'ouvrages communaux et intercommunaux et ce, dans les conditions définies par le Comité Syndical du 6 février 2020 ;
- de dire que les participations des pétitionnaires ou des communes seront imputées à l'article 13182 du budget principal 2021, sous réserve du vote du budget par le Comité Syndical ;
- de charger Mme la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autoriser à signer tous les actes et documents s'y rapportant.

19. AIDES AUX EXTENSIONS POUR SITES PRIVÉS

La liste des dossiers, susceptibles de bénéficier d'aides aux extensions pour sites privés, est jointe en **annexe 13 p 208**.

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical :

- d'autoriser les participations du SDEC ÉNERGIE pour les 11 projets proposés, visant des extensions pour l'alimentation électrique de sites privés et ce, dans les conditions définies par le Comité Syndical du 6 février 2020 ;
- de dire que les participations des pétitionnaires ou des communes seront imputées à l'article 13182 du budget principal 2021, sous réserve du vote du budget par le Comité Syndical ;
- de charger Mme la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autoriser à signer tous les actes et documents s'y rapportant.

RELATIONS USAGERS ET PRECARITE ENERGETIQUE

M. Cédric POISSON, Vice-Président en charge des relations usagers et de la précarité énergétique, présentera les travaux de la commission, réunie le 11 mars 2021 et qui nécessitent délibérations du Bureau Syndical.

20. SOUTIEN FINANCIER A LA RENOVATION ENERGETIQUE

Dans le cadre des conventions qui lient le SDEC ÉNERGIE aux différents opérateurs agissant pour lutter contre la précarité énergétique, il sera proposé aux membres du Bureau Syndical, de se prononcer sur une demande d'aide reçue d'INHARI.

Au regard de l'urgence sociale, la commission proposera de se prononcer, comme suit, pour l'attribution de l'aides sollicitée :

| Commune | Travaux de maîtrise de l'énergie éligibles | Montant des travaux TTC | Gain énergétique estimé | Montant de l'aide sollicitée | Montant de l'aide proposée* |
|-----------------------------|--|-------------------------|-------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| Dialan-sur-Chaine (Jurques) | <ul style="list-style-type: none"> - Installation d'un poêle à granulé qui chauffera le rez-de-chaussée - Isolation du plancher bas, des plafonds et des parois intérieures (partiellement du pignon donnant sur l'extérieur) - Remplacement des portes | 18 085 € | 56 % | 2 000 € | 3 000€ |

* frais de gestion inclus

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical :

- d'approuver l'aide proposée ;
- de dire que la dépense de fonctionnement sera imputée à l'article 6574 - Subventions aux associations et personnes de droit privé du Budget Principal 2021, sous réserve du vote du budget par le Comité Syndical ;
- d'autoriser la Présidente à mettre en œuvre cette décision et à signer tous les actes s'y rapportant.

TRANSITION ENERGETIQUE

M. Marc LECERF, Vice-Président en charge de la Transition énergétique, présentera les travaux de la commission, réunie le 10 mars 2021 et qui nécessitent délibérations du Bureau.

➤ Energies Renouvelables

21. DELEGATION TEMPORAIRE DE MAITRISE D'OUVRAGE – PHOTOVOLTAÏQUE - PRE BOCAGE INTERCOM

La communauté de communes PRE BOCAGE INTERCOM a décidé l'implantation d'une centrale de production d'électricité par panneaux solaires sur la toiture du Pôle Santé Libéral Ambulatoire de Caumont-sur-Aure, situé Route de Torigni à Caumont-sur-Aure.

Par délibération du 6 novembre 2019, la communauté de communes a transféré sa compétence « Energies Renouvelables » au SDEC ÉNERGIE, dans le cadre de la création et l'exploitation de cette centrale de production d'électricité photovoltaïque.

Le Bureau Syndical du SDEC ÉNERGIE en date du 6 décembre 2019 a accepté le transfert de la compétence « Energies Renouvelables » par la communauté de communes.

Le SDEC ÉNERGIE est maître d'ouvrage pour la réalisation de l'installation photovoltaïque alors que la communauté de communes est maître d'ouvrage pour la construction du bâtiment.

Pour faciliter la réalisation et la coordination du projet, la communauté de communes souhaite être maître d'ouvrage unique de l'ensemble de ces deux opérations : construction du bâtiment et construction de la centrale de production d'électricité photovoltaïque en toiture du bâtiment.

Il sera donc proposé une délégation temporaire de la maîtrise d'ouvrage - DTMO - du SDEC ÉNERGIE au profit de la communauté de communes dans le cadre de l'article 2-II de la loi n° 85-704 du 12 juillet 1985 dite loi MOP.

La convention mise en oeuvre pour cette DTMO précise les conditions d'organisation de la maîtrise d'ouvrage exercée et en fixe le terme :

| Collectivité | Nature du projet | Localisation | Superficie | Puissance | Montant du projet HT | Annexe |
|------------------------|---|--------------------------|------------|-----------|----------------------|-----------------|
| CC PRE BOCAGE INTERCOM | Installation de panneaux photovoltaïques en toiture | PSLA de Caumont-sur-Aure | ≈ 500 m2 | 99 kWc | 155 400 € | 14 p 209 |

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical :

- d'accepter la délégation temporaire de la maîtrise d'ouvrage du SDEC ÉNERGIE au bénéfice de la communauté de communes Pré Bocage Intercom pour la réalisation de l'installation de production d'électricité photovoltaïque en toiture, sur le Pôle Santé Libéral Ambulatoire de Caumont-sur-Aure, situé Route de Torigni à Caumont-sur-Aure ;
- d'autoriser la Présidente à mettre en œuvre cette décision et à signer la convention correspondante ainsi que tous les documents et actes s'y rapportant.

22. SOLLICITATION DES AIDES REGIONALES POUR LE FINANCEMENT D'AUDITS ENERGETIQUES GROUPES

Dans le cadre de l'AMI SEQUOIA du programme ACTEE 2 dont il est lauréat, le SDEC ÉNERGIE lance un programme de rénovation énergétique des bâtiments publics consistant à renforcer son accompagnement des collectivités pour favoriser la réalisation de travaux.

Le projet prévoit notamment la réalisation de 125 audits énergétiques de bâtiments publics en 2021. Le plan de financement prévoit que ces audits bénéficient de subventions de la part soit du programme ACTEE, soit de la Région Normandie au titre du dispositif « IDEE Conseil - Audits énergétiques groupés de bâtiments publics ». Plus précisément, il est prévu que 60 audits bénéficient de l'aide de la Région et 65 de l'aide d'ACTEE. Conformément aux dispositions régionales, 4 premiers groupements d'audits énergétiques ont été établis sur 4 EPCI, correspondant à un total de 49 audits.

Par délibération, les 4 EPCI concernés ont donné leur accord pour la réalisation des audits suivants sur leur territoire dans le cadre du marché porté par le SDEC ÉNERGIE :

| Bâtiment | Commune | Collectivité compétente | |
|--|-----------------------|-------------------------|--------------------|
| CŒUR COTE FLEURIE (10 bâtiments) | | | |
| Hôtel de ville | TROUVILLE-SUR-MER | commune | |
| Services techniques | TOUQUES | | |
| Mairie | | | |
| Gymnase | | | |
| Ecole maternelle | | | |
| Ecole primaire | | | |
| Grenier à sel | | | |
| Mairie | VILLERS-SUR-MER | | |
| Mairie annexe | | | |
| Police municipale | | | |
| CŒUR DE NACRE (11 bâtiments) | | | |
| Ecole | ANISY | commune | |
| Salle polyvalente/Mairie | BERNIERES-SUR-MER | | |
| Salle multi-activités/cantine scolaire | | | |
| Mairie | | | |
| Ancienne mairie (locaux associatifs + appartement) | | | |
| atelier | | | |
| école | Douvres-la-Délivrande | | |
| Salle des Baladins | | | |
| Annexe de la mairie (police municipale et archives) | | | |
| Locaux mis à disposition de l'intercommunalité Cœur de nacre | | | |
| Cinéma | | | |
| INTERCOM VIRE-AU-NOIREAU (10) | | | |
| Mairie de Saint-Sever | NOUES DE SIENNE | commune | |
| Ecole Marcel Pagnol de St-Jean le Blanc | TERRES-DE-DRUANCE | | |
| Salle des fêtes de St-Jean le Blanc | | | |
| Ecole primaire de Saint-Martin-des-Besaces | SOULEUVRE EN BOCAGE | | |
| Salle des fêtes de Le Bény-Bocage | | | |
| Ecole maternelle de Saint-Martin-des-Besaces | | | |
| Ecole maternelle de St. Sever C. | NOUES DE SIENNE | | |
| Salle des fêtes de Champ du Boul | | | |
| Ancienne salle des fêtes de St. Sever C. | | | |
| Gendarmerie de Vassy | VALDALLIERE | | |
| NORMANDIE CABOURG PAYS D'AUGE (18) | | | |
| Ecole élémentaire "Des quatre vents" | AMFREVILLE | commune | |
| Salle polyvalente "Georges Brassens" | BAVENT | | |
| Ecole primaire (ancien bâtiment) | | | |
| Ecole primaire (nouveau bâtiment) | | | |
| Ecole maternelle | | | |
| Salle omnisport | DIVES-SUR-MER | communauté de communes | |
| Bâtiment environnement | | | |
| Complexe sportif polyvalent | | | |
| Siège CdC NCPA | | | |
| Ecole unité A | | | DOZULE |
| Ecole unité B | | | |
| Espace public numérique | | | GONNEVILLE-EN-AUGE |
| Site de l'Arbre Martin | | | BAVENT |
| Centre de loisirs | | | DOZULE |
| Ecole maternelle Dolto | | | |
| Gymnase | | | |
| Ecoles élémentaires Jules Verne | ESCOVILLE | | |
| Pôle enfance jeunesse | MERVILLE-FRANCEVILLE | | |

Le SDEC ÉNERGIE est éligible au dispositif d'aide régionale applicable, à savoir : un taux d'aide régionale de 60% du montant HT des audits ; le montant de la dépense prévisionnelle éligible de ces audits étant plafonné à 75 000€ HT par groupement à l'échelle d'un EPCI.

Le plan de financement prévisionnel des audits se présente comme suit :

| Nombre d'audits | Coût unitaire | Coût total HT | Aide régionale (60%) | Financement SDEC ÉNERGIE (20%) | Financement collectivités (20%) |
|-----------------|---------------|---------------|----------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| 49 | 2000 € | 98 000€ | 58 800€ | 19 600€ | 19 600€ |

Délibération : *il appartiendra au Bureau Syndical :*

- de valider la réalisation de l'opération groupée de réalisation d'audits énergétiques conformément au plan de financement prévisionnel présenté ;
- de réserver au budget du syndicat les sommes nécessaires au financement des audits ;
- d'autoriser Mme la Présidente à solliciter la Région Normandie pour demander les subventions conformément au dispositif IDEE Conseil "Audits énergétiques groupés de bâtiments publics » au taux maximum de 60% du coût des audits ;
- de charger Mme la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autoriser à signer tous les actes et documents s'y rapportant.

23. ACCORD DE PRINCIPE RELATIF AUX DEMANDES D'AIDES FINANCIERES POUR LES AUDITS ENERGETIQUES REALISES DANS LE CADRE DU PROGRAMME ACTEE

Pour rappel, la candidature en partenariat du SDEC ÉNERGIE et de la Communauté Urbaine de Caen la mer au programme ACTEE 2 « action des collectivités territoriales pour l'efficacité énergétique » a été retenue en fin d'année 2020.

Dans ce cadre, la Communauté Urbaine de Caen la mer et le SDEC ÉNERGIE vont réaliser des audits énergétiques sur certaines communes de leurs territoires. Ces audits ont été identifiés dans la candidature ACTEE (125 pour le SDEC ÉNERGIE et 25 pour la communauté urbaine de Caen la mer)

Conformément au guide des contributions et aides financières du SDEC ÉNERGIE en vigueur, les collectivités vont demander au syndicat une participation financière à ces audits.

Les audits ont été identifiés préalablement dans la candidature et sont conformes aux critères attendus par le syndicat pour attribuer une participation financière. Ainsi, par souci d'organisation et d'efficacité, il conviendrait que ces 150 audits puissent être engagés sans attendre la décision préalable de la Commission Transition Énergétique et du Bureau Syndical, étant entendu qu'un bilan mensuel sera fait sur leur réalisation effective et le financement associé.

Délibération : *il appartiendra au Bureau Syndical :*

- de déroger au principe général sus visé de conditionnalité à l'octroi des aides financières aux collectivités dont les audits énergétiques ont été retenus dans le cadre du programme ACTEE ;
- de donner un accord de principe pour le financement par le syndicat des audits énergétiques réalisés dans le cadre du programme ACTEE ;
- de dire que ce programme spécifique d'audits fera l'objet d'un bilan détaillé sur la réalisation effective et son financement associé,
- de charger Mme la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autoriser à signer tous les actes et documents s'y rapportant.

➤ **Subventions et aides financières :**

Dans le cadre de manifestations autour de la nature, du développement durable et de l'éco-mobilité, le SDEC ÉNERGIE a été sollicité pour des demandes de soutiens financiers :

24. FESTIVAL « LES EXTRAVERTIES » – COMMUNAUTE DE COMMUNES DU PAYS DE FALAISE

La communauté de communes du Pays de Falaise sollicite un partenariat dans le cadre du festival « Les extraverties » qui se déroulera du 13 au 15 mai 2021 à Pont-d'Ouilly, sur le site de La Roche d'Oètre.

Un espace dédié à l'éco mobilité sera proposé dans l'éco-village de Pont d'Ouilly, avec tests et démonstrations de cycles électriques, et des stands seront dédiés à l'information et à la sensibilisation environnementale.

Soleil 14 sera mis en avant tout comme les actions de la Communauté de Communes du Pays de Falaise s'inscrivant dans la démarche Cit'ergie.

Compte-tenu de l'objet de cet évènement, en lien avec les activités et la dynamique du SDEC ÉNERGIE, il sera proposé au Bureau Syndical d'attribuer une aide financière d'un montant de 1 000 € à la Communauté de Communes du Pays de Falaise, pour l'organisation de ces festivités sur 3 jours.

Délibération : *il appartiendra au Bureau Syndical :*

- *d'accepter cette aide financière d'un montant de 1000 € sous réserve du vote du budget 2021 pour sa partie subventions 2021 au tiers publics et privés ;*
- *de dire que la dépense de fonctionnement sera imputée à l'article 65738 - Subventions aux organismes publics du Budget Principal ;*
- *d'autoriser la Présidente à mettre en œuvre ces décisions et à signer tous les actes s'y rapportant.*

25. FESTIVAL « CONDE ... VERT DEMAIN » – CONDE-EN-NORMANDIE

La commune de Condé-en-Normandie sollicite le soutien financier du syndicat pour l'organisation de l'édition 2021 de l'évènement « Condé vert demain », destiné à informer et sensibiliser la population sur la problématique du développement durable et des économies d'énergies, en cohérence avec la politique locale et nationale de transition énergétique.

Cette manifestation est programmée le 9 mai 2021.

Une soixante d'exposants est attendue et des animations seront proposées pour sensibiliser le public au respect de l'environnement (éco construction, mobilité, éco agriculture, ...). Les énergies renouvelables seront également valorisées au cours de cette journée.

Compte-tenu de l'objet de cet évènement, en lien avec les activités et la dynamique du SDEC ÉNERGIE, il sera proposé au Bureau Syndical d'attribuer une aide d'un montant de 1 000 € à la commune de Condé-en-Normandie, pour l'organisation de ce temps fort, comme cela a été fait chaque année depuis 2018.

Délibération : *il appartiendra au Bureau Syndical :*

- *d'accepter cette aide financière d'un montant de 1000 € sous réserve du vote du budget 2021 pour sa partie subventions 2021 au tiers publics et privés ;*
- *de dire que la dépense de fonctionnement sera imputée à l'article 65738 - Subventions aux organismes publics du Budget Principal ;*
- *d'autoriser la Présidente à mettre en œuvre ces décisions et à signer tous les actes s'y rapportant.*

26. FESTIVAL PATRIMOINE ET NATURE DE TREVIERES

La commune de Trévières, labélisée « territoires engagés pour la nature » et « patrimoine de la reconstruction », travaille sur la création d'un festival de printemps pour animer des actions concrètes en faveur de la transition écologique (éclairage nocturne et énergies renouvelables).

A ce titre, la commune sollicite le syndicat pour l'animation d'un stand à destination du grand public pour répondre aux questions relatives à l'éclairage public et pour l'attribution d'un soutien financier à hauteur de 600 €.

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical :

- d'accepter cette aide financière d'un montant de 600 € sous réserve du vote du budget 2021 pour sa partie subventions 2021 au tiers publics et privés ;
- de dire que la dépense de fonctionnement sera imputée à l'article 65738 - Subventions aux organismes publics du Budget Principal ;
- d'autoriser la Présidente à mettre en œuvre ces décisions et à signer tous les actes s'y rapportant.

27. AUDITS ENERGETIQUES - AIDES FINANCIERES 2020 – FRESNEY-LE-PUCEUX, MAIZIERES, DOZULE, LA HOGUETTE ET FOURNEAUX-LE-VAL

Les communes de Fresney-le-Puceux, Maizières, Dozulé, La Hoguette et Founeaux-le-Val ont sollicité le SDEC ÉNERGIE pour l'octroi de subventions pour la réalisation d'audits énergétiques :

| Commune | bâtiment | Bureau d'études | Coût HT | Aide du SDEC ÉNERGIE |
|-------------------|--|-------------------------|---------|----------------------|
| FRESNEY-LE-PUCEUX | Réhabilitation d'une ancienne grange en mairie | Borey Dubois Architecte | 1 800 € | 900 € |
| MAIZIERES | Salle polyvalente | BET BABIN | 4 080 € | 2 040 € |
| DOZULE | 2 bâtiments communaux comportant des logements | ENRJ CONSEIL | 6 200 € | 3 100 € |
| LA HOGUETTE | Bâtiments communaux | BET BABIN | 4 250 € | 2 125 € |
| FOURNEAUX LE VAL | Ecole communale | BET BABIN | 1 990 € | 995 € |

En application des contributions et aides financières adoptées par le Comité Syndical du 6 février 2020, l'aide du SDEC ÉNERGIE pour chacune des collectivités, calculée sur le montant HT, serait de 50% sur la part restant à la charge de la collectivité, par audit.

Le Bureau Syndical sera invité à se prononcer sur ces propositions. Conventions en **annexe 15 p 222**.

Délibérations : il appartiendra au Bureau Syndical :

- de décider d'accepter les aides financières proposées,
- de dire que les dépenses seront imputées à l'article 65738 du budget principal,
- d'autoriser Mme la Présidente à mettre en œuvre cette décision et à signer les conventions correspondantes ainsi que tous les actes et documents s'y rapportant.

MOBILITES BAS CARBONE

M. Jean-Luc GUILLOUARD, Vice-Président en charge des mobilités bas carbone, présentera les travaux de la commission réunie le 10 mars 2021 et qui nécessitent délibération du Bureau et du Comité Syndical.

28. PROGRAMME DE TRAVAUX POUR LA POSE DE BORNES DE RECHARGE POUR VEHICULES ELECTRIQUES - 4EME TRANCHE 2021

La commission proposera au Bureau Syndical une 4^{ème} tranche de travaux 2021, pour l'implantation d'une borne de recharge rapide (100 kVa) pour véhicules électriques rechargeables, pour un montant global de 42 270,75 € HT.

Cette borne sera, à la demande de la commune de Saint-Pierre-en-Auge, implantée sur le territoire de la commune déléguée de Saint-Pierre-sur-Dives (Rue du Bief).

Ce projet est inscrit dans le schéma directeur d'implantation des infrastructures de recharges pour véhicules électriques, acté par délibération du Bureau Syndical le 30 novembre 2018.

A ce titre, il est financé à 100% par le SDEC ÉNERGIE, soit à hauteur de 42 270,75 €.

La maintenance, l'exploitation et la supervision annuelle de cette borne sont prises à 100% par le syndicat en application des aides et contributions votées au Comité Syndical du 6 février 2020.

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical :

- d'adopter la 4^{ème} tranche de travaux 2021 détaillée ci-avant pour l'implantation d'une borne de recharge rapide pour véhicules électriques rechargeables sur la commune de Saint-Pierre-en-Auge – Commune déléguée de Saint-Pierre-s-sur-Dives, rue du Bief,
- de dire que le financement de cet investissement et sa maintenance et exploitation relèvent des dispositions financières actées par délibération du Comité Syndical du 6 février 2020 dans le cadre du schéma directeur départemental des IRVE,
- d'imputer les dépenses à venir à l'article 2315 du budget annexe « Mobilité Durable » du SDEC ÉNERGIE et les recettes d'investissement à l'article 1314 du même budget,
- de charger Mme la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autoriser à signer tous les actes et documents s'y rapportant.

TRAVAUX SUR LES RESEAUX PUBLICS D'ELECTRICITE

Monsieur Gérard POULAIN, Vice-Président en charge des travaux sur les réseaux publics d'électricité, présentera les travaux de la commission, réunie le 12 mars 2021 et qui nécessitent délibérations du Bureau Syndical.

29. PROGRAMME D'EFFACEMENT COORDONNE DES RESEAUX – 2EME TRANCHE 2021

La commission proposera au Bureau Syndical une deuxième tranche de travaux 2021, pour l'effacement coordonné des réseaux concernant 23 projets, pour un montant de 3 094 965 € HT.

→ **Annexe 16 p 237 : tranche de travaux.**

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical :

- d'adopter la deuxième tranche de travaux 2021 d'effacement coordonné des réseaux proposée,
- de dire que les dépenses concernant les effacements de réseaux seront imputées au budget principal, sous réserve du vote du budget, par le Comité Syndical comme suit :
 - Pour les travaux Electricité – 2315
 - Pour les travaux Eclairage Public dans la cadre d'opérations sous mandat – 4581
 - Pour les travaux Eclairage Public – 2317
 - Pour les travaux de Génie Civil – 2315
 - Pour les travaux Génie Civil dans le cadre d'opérations sous mandat - 4581
- d'autoriser Mme la Présidente à mettre en œuvre cette décision et à signer les actes et documents s'y rapportant.

30. PROGRAMME DE RACCORDEMENT DU RESEAU PUBLIC D'ELECTRICITE – 3EME TRANCHE 2021

La commission proposera au Bureau Syndical une troisième tranche de travaux 2021, pour le raccordement du réseau public d'électricité concernant 28 projets, pour un montant de 581 240 € HT.

➔ **Annexe 17 p 238 : tranche de travaux.**

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical :

- d'adopter la troisième tranche de travaux 2021 de raccordement du réseau public d'électricité proposée,
- de dire que la dépense d'investissement sera imputée aux articles 2315 et 4581- Travaux Electricité du Budget Principal 2021, sous réserve du vote du budget par le Comité Syndical ;
- d'autoriser Mme la Présidente à mettre en œuvre cette décision et à signer les actes et documents s'y rapportant.

31. PROGRAMME DE RENFORCEMENT DU RESEAU PUBLIC D'ELECTRICITE - 3EME TRANCHE 2021

La commission proposera au Bureau Syndical une troisième tranche de travaux 2021, pour le renforcement du réseau public d'électricité concernant 12 projets, pour un montant de 474 064 € HT.

➔ **Annexe 18 p 240 : tranche de travaux.**

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical :

- d'adopter la troisième tranche de travaux 2021 de renforcement du réseau public d'électricité proposée,
- de dire que la dépense d'investissement sera imputée à l'article 2315 – Travaux Electricité du Budget Principal 2021, sous réserve du vote du budget par le Comité Syndical ;
- d'autoriser Mme la Présidente à mettre en œuvre cette décision et à signer les actes et documents s'y rapportant.

32. PROGRAMME DE RENOVATION ESTHETIQUE DES POSTES DE TRANSFORMATION – TRANCHE 2021

Par délibération en date du 11 décembre 2020, le Bureau Syndical du SDEC ÉNERGIE a validé le partenariat liant le syndicat, Enedis et l'association « CHANTIER école Basse-Normandie », pour la rénovation de postes de transformation. Dans le cadre de ce partenariat, la commission proposera au Bureau Syndical de se prononcer sur 10 demandes de rénovations de postes de transformation pour un montant net 10 100,00 €.

➔ **Annexe 19 p 241 : tranche de travaux**

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical :

- d'adopter les travaux de rénovation esthétique des postes de transformation proposés ;
- de dire que la dépense d'investissement sera imputée à l'article 6228 du Budget Principal 2021, sous réserve du vote du budget par le Comité Syndical ;
- d'autoriser Mme la Présidente à mettre en œuvre cette décision et à signer tous les actes et documents s'y rattachant.

33. DTMO - CONVENTIONS AVEC LES LOTISSEURS PRIVES POUR LA DESSERTE INTERIEURE DE LOTISSEMENTS PRIVES

Le Bureau Syndical devra se prononcer sur les conventions de délégations temporaires de maîtrise d'ouvrage suivantes, susceptibles d'être mises en œuvre pour réaliser la desserte intérieure de lotissements privés. Ces différentes conventions sont toutes basées sur le modèle type de convention validé par le Bureau Syndical du 13 septembre 2019.

Les quatre conventions proposées au Bureau Syndical portent sur les dossiers suivants :

| Commune Localisation | Désignation du projet | MOA délégué | Descriptif des travaux | Coût HT des travaux de desserte |
|-------------------------|---|-------------------|--|---------------------------------------|
| EVRECY | Lotissement "SAINT-AUBIN-DES-CHAMPS III - Tranche I" - 89 lots | SAS EDIFIDES | Pose de 1 464,80 ml de réseaux électriques Basse Tension et souterrains et alimentation de 3 futures armoires de commandes éclairage public. | 156 498,58 € |
| | Lotissement "SAINT-AUBIN-DES-CHAMPS III - Tranche II" - 68 lots | SAS EDIFIDES | Pose de 735,70 ml de réseaux électriques Basse Tension souterrains | 95 503,94 € |
| SOMMERVIEU | Lotissement "Les Murlus" 16 lots | LCV DEVELOPPEMENT | Pose de 184 ml de réseau électrique Basse Tension souterrains. Raccordement d'une future armoire de commande éclairage public. | 25 033,93 € |
| TILLY-SUR-SEULLES | Lotissement "La Référénderie" 12 lots | SAS FONCIM | Pose de 159 ml de réseau électrique Basse Tension souterrain et alimentation d'une future armoire de commande éclairage public. | 20 134,84 € |

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical :

- d'adopter les quatre conventions proposées permettant de mandater le lotisseur ou l'aménageur privé pour la desserte intérieure électrique ;
- de dire que les contributions des maîtres d'ouvrages délégués prévues à l'article 6 des dites conventions seront imputées à l'article 13182 du budget principal 2021, sous réserve du vote du budget par le Comité Syndical ;
- d'autoriser Mme la Présidente ou son représentant à les signer et à les mettre en œuvre ainsi que tout acte s'y rapportant.

34. CONVENTION AVEC LA COMMUNAUTÉ URBAINE DE CAEN LA MER DANS LE CADRE D'EFFACEMENT DES RESEAUX ET D'ÉCLAIRAGE PUBLIC D'INTERET COMMUNAUTAIRE

Le SDEC ÉNERGIE et la communauté urbaine Caen la mer ont signé une convention le 27 décembre 2017 portant sur les compétences d'intérêt communautaire confiées au SDEC ÉNERGIE pour les effacements de réseau et d'éclairage public qui a pris fin le 31 décembre 2020.

La communauté urbaine Caen la mer et le SDEC ÉNERGIE souhaitent renouveler cette convention ayant pour objet d'organiser les échanges avec le SDEC ÉNERGIE comme suit :

Pour l'éclairage public d'intérêt communautaire :

- de préciser pour chaque territoire de la communauté urbaine figurant dans cette convention, les ouvrages relevant de l'éclairage public d'intérêt communautaire ;
- d'arrêter la liste des territoires où l'option 100 % lumière est mise en place ;
- d'arrêter les conditions de travaux de petits investissements (inférieurs à 10 000 € HT) en dehors de l'option 100 % lumière ;
- d'arrêter les conditions d'organisation et de travaux des gros investissements (supérieurs à 10 000 € HT) en matière d'éclairage public d'intérêt communautaire.

Pour l'effacement de réseaux :

- de préciser que pour les effacements de réseaux électricité et télécommunications, le principe est le même pour toutes les communes de la Communauté Urbaine ;
- d'indiquer pour l'effacement des réseaux éclairage public, que la situation est différente selon que la commune a déclaré ou non l'éclairage public d'intérêt communautaire ce qui transfère la compétence à la Communauté Urbaine ;
- d'organiser l'envoi des études préliminaires et définitives : délibération, prise en charge financière, modalités d'appel à la contribution et détails.

Dans ce contexte, la convention proposée en **annexe 20 p 242**, serait conclue pour une durée de 6 ans à compter du 1^{er} janvier 2021, soit jusqu'au 31 décembre 2026.

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical :

- *d'approuver les termes de la convention entre la Communauté urbaine Caen la mer portant sur l'effacement des réseaux et l'éclairage public d'intérêt communautaire ;*
- *de charger Madame la Présidente de la mise en œuvre de cette convention et l'autoriser à signer ladite convention), ainsi que tous les actes et documents s'y rapportant.*

ECLAIRAGE PUBLIC ET SIGNALISATION LUMINEUSE

M. Jean LEPAULMIER, Vice-Président en charge de l'éclairage public et de la signalisation lumineuse, présentera les travaux de la commission, réunie le 12 mars 2021 et qui nécessitent délibérations du Bureau Syndical.

35. ECLAIRAGE PUBLIC (EP) ET SIGNALISATION LUMINEUSE (SL) – 2EMES TRANCHES DE TRAVAUX 2021

➤ **Travaux 2021 < 40 000 € HT**

La commission présentera au Bureau Syndical la deuxième tranche de travaux 2021, pour la réalisation de projets d'un montant inférieur à 40 000 € HT en **annexe 21 p 252**.

| Programme travaux | Nombre de projet | Montant TTC |
|--|------------------|------------------|
| EP : Extension / renouvellement | 91 | 382 566 € |
| EP : Efficacité énergétique | 1 | 1 090 € |
| EP : Renouvellement lampadaires > 30 ans | 1 | 41 208 € |
| Signalisation Lumineuse | 9 | 14 269 € |
| Total | 102 | 439 132 € |

➤ **Travaux 2021 > 40 000 € HT**

La commission proposera au Bureau Syndical une deuxième tranche de travaux 2021, pour la réalisation d'un projet d'éclairage public, pour un montant total de 68 152,46 € TTC :

| Programme travaux | Commune | Projet | Montant TTC |
|---------------------------------|--------------------|-------------------------------------|-------------|
| Extension renouvellement | BENERVILLE SUR MER | EXTENSION ECLAIRAGE VOIRIE NOUVELLE | 68 152,46 € |

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical :

- d'adopter la deuxième tranche de travaux 2021 d'extension et de renouvellement d'éclairage public proposée ;
- de dire que la dépense d'investissement sera imputée à l'article 2317 – Travaux Electricité du Budget Principal 2021, sous réserve du vote du budget par le Comité Syndical ;
- d'autoriser Mme la Présidente à mettre en œuvre cette décision et à signer tous les actes et documents s'y rattachant.

36. DIAGNOSTICS DES INSTALLATIONS D'ÉCLAIRAGE PUBLIC

Le SDEC ÉNERGIE propose aux collectivités la réalisation de diagnostics de leurs installations d'éclairage public, permettant après l'établissement d'un état des lieux des ouvrages, de dresser des préconisations visant à plus d'efficacité énergétique et à moins de pollution visuelle, ainsi qu'au renouvellement des ouvrages les plus anciens.

Dans ce cadre, le SDEC ÉNERGIE a été saisi des demandes suivantes :

| | Dans la liste des 132 communes | Programme efficacité énergétique | | | Programme de Renouvellement des luminaires de plus de 30 ans | | Vétusté (<30ans) | | Nombre total d'armoires | Nombre total de luminaires | Montant total HT | Durée |
|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------|------------|--|------------|--------------------|------------|-------------------------|----------------------------|------------------|-------|
| | | Armoires | Nbre de luminaires | Montant HT | Nbre de luminaires | Montant HT | Nbre de luminaires | Montant HT | | | | |
| BIEVILLE BEUVILLE | non | 9 | 268 | 231 591 € | 107 | 103 736 € | 12 | 11 015 € | 9 | 387 | 346 341 € | 3 ans |
| CARPIQUET | oui | 1 | 87 | 101 800 € | | | | | 1 | 87 | 101 800 € | 2 ans |
| COLLEVILLE MONTGOMERY | non | - | 84 | 68 690 € | | | | | 0 | 84 | 68 690 € | 2 ans |
| GIBERVILLE | non | 3 | 159 | 129 600 € | 19 | 11 500 € | 19 | 3 500 € | 3 | 197 | 144 600 € | 4 ans |
| MOULINS-EN-BESSIN | non | | | | 63 | 27 222 € | 15 | 9 400 € | 3 | 78 | 36 622 € | 1 an |
| SAINT MARTIN DE FONTENAY | non | 4 | 100 | 92 800 € | | | | | 4 | 100 | 92 800 € | 3 ans |

Ces 6 collectivités étant adhérentes à la compétence « Eclairage Public », le diagnostic est pris en charge en intégralité et réalisé par le SDEC ÉNERGIE.

Il sera proposé aux membres du Bureau Syndical de valider ces diagnostics afin d'établir des conventions permettant la réalisation des différents programmes de travaux proposés et dont le financement est adossé aux aides et contributions actées par délibération du Comité Syndical du 6 février 2020.

Les conventions correspondantes sont jointes en **annexe 22 p 255**.

Délibération : il appartiendra au Bureau Syndical :

- d'accepter la mise en œuvre des diagnostics des installations d'éclairage public proposés pour les communes de Biéville-Beuville, Carpiquet, Giberville, Moulins en Bessin et Saint-Martin-de-Fontenay ;
- d'approuver la signature des conventions correspondantes ;
- d'autoriser la Présidente à mettre en œuvre ces décisions et à signer les dites conventions ainsi que tous les actes et documents s'y rapportant.





PROCES-VERBAL DU BUREAU SYNDICAL DU VENDREDI 5 FEVRIER 2021

L'an deux mille vingt-et-un, le 05 février, le Bureau du Syndicat Départemental d'Energies du Calvados, légalement convoqué le vendredi 29 janvier 2021, s'est réuni, dans la Espace Marcel RESTOUT, en séance publique, sous la présidence de Madame Catherine GOURNEY-LECONTE, Présidente.

Etaient présents :

Madame BAREAU Anne-Marie, Madame BARILLON Brigitte, Madame GOURNEY-LECONTE Catherine, Madame LAMBINET-PELLE Nadine, Monsieur BOUGAULT Rémi, Monsieur BOUJRAD Abderrahman, Monsieur CAPOËN Philippe, Monsieur CHÉRON Denis, Monsieur GERMAIN Patrice, Monsieur GUILLOUARD Jean-Luc, Monsieur GUIMBRETIERE Hervé, Monsieur HEURTIN Jean-Yves, Monsieur LAGALLE Philippe, Monsieur LE FOLL Alain, Monsieur LECERF Marc, Monsieur LEPAULMIER Jean, Monsieur MALOISEL Gilles, Monsieur MORIN Christophe, Monsieur POISSON Cédric, Monsieur POULAIN Gérard, Monsieur RUON Vincent.

Etaient absents ou excusés :

Madame FLEURY Catherine, Monsieur GUÉGUÉNIAT Franck, Monsieur JEANNENEZ Patrick.

Autre excusé ayant donné pouvoir :

Monsieur GIRARD Henri représenté par Madame Catherine GOURNEY-LECONTE.

Secrétaire de séance : Monsieur Cédric POISSON a été nommé secrétaire de séance.

Le Bureau Syndical étant composé de 25 membres en exercice et conformément aux dispositions de l'article 6 de la loi n°2020-1379 du 14 novembre 2020, autorisant la prorogation de l'état d'urgence sanitaire et portant diverses mesures de gestion de la crise sanitaire, le quorum (tiers des membres en exercice) est donc de 9. Madame Catherine GOURNEY-LECONTE constatant la présence de 20 membres à l'ouverture de la séance, le Bureau Syndical peut valablement délibérer.

L'ordre du jour est conforme à la convocation.

I. COMMUNICATIONS DE LA PRESIDENTE

1. Approbation du procès-verbal du 11 décembre 2020
2. Compte-rendu des décisions de la Présidente
3. Compte-rendu des délégations de dépenses
4. Marchés Publics
5. Transferts de compétences
6. Actualités
7. Échéancier

II. TRAVAUX DES COMMISSIONS

ADMINISTRATION GENERALE-FINANCES-CARTOGRAPHIE ET USAGES NUMERIQUES

8. Rapport d'Orientations Budgétaires 2021 – Budget principal et Budgets annexes
9. Financements par fonds de concours
10. Etat des effectifs au 1er janvier 2021
11. Présentation du processus des élections professionnelles du CT et CHSCT

CONCESSIONS ELECTRICITE ET GAZ

12. Evolution du régime FACÉ
13. Actualisation de la valeur vénale des terrains constructibles - Protocole B
14. Convention de rattachement des canalisations de distribution publique de gaz

RELATIONS USAGERS ET PRECARITE ENERGETIQUE

15. Conventions 2021 avec les opérateurs de l'habitat – SOLIHA – CDHAT - INHARI

TRANSITION ENERGETIQUE

16. Aides financières 2020 - Audit énergétique - Les Monts d'Aunay
17. Etats contradictoires - compétence « Energies Renouvelables » – Livarot-Pays-d'Auge, Brémoy, Douvres-la-Délivrande et Valdallière
18. Délégation temporaire de maîtrise d'ouvrage –Photovoltaïque - Pré Bocage Intercom

MOBILITES BAS CARBONE

19. Programme de travaux pour la pose de bornes de recharge pour véhicules électriques - 3ème tranche 2021

TRAVAUX SUR LES RESEAUX PUBLICS D'ELECTRICITE

20. Programme de raccordement du réseau public d'électricité - 2ème tranche 2021
 21. Programme de renforcement du réseau public d'électricité - 2ème tranche 2021
 22. Programme de sécurisation du réseau public d'électricité - 2ème tranche 2021
 23. Délégations Temporaires de Maîtrise d'Ouvrage

ECLAIRAGE PUBLIC ET SIGNALISATION LUMINEUSE

24. Eclairage public - Fin du programme 2020 et 1eres tranches de travaux 2021
 25. Signalisation Lumineuse : réglementation vert récompense

DEVELOPPEMENT ECONOMIQUE

26. Aides aux activités économiques et ouvrages communaux et intercommunaux
 27. Aides aux extensions pour sites privés

I - COMMUNICATIONS DE LA PRESIDENTE

1) APPROBATION DU PROCES-VERBAL DU 11 DECEMBRE 2020

Madame la Présidente soumet aux membres du Bureau Syndical le procès-verbal de la réunion du 11 décembre 2020, qui leur a été transmis avec leur convocation.

Monsieur Rémi BOUGAULT signale qu'une erreur d'unité de mesure a été commise au point relatif au projet de centrale photovoltaïque au sol sur l'aéroport de Deauville. La production annuelle attendue est de 54 GWh et non de 54 MWh.

Le procès-verbal de la réunion du 11 décembre 2020 est approuvé avec la correction demandée qui sera apportée avant signature.

2) COMPTE-RENDU DES DECISIONS DE LA PRESIDENTE

Madame Catherine GOURNEY-LECONTE rend compte des décisions qu'elle a prises, depuis le Bureau Syndical du 11 décembre dernier, en vertu de la délégation du Comité Syndical du 13 octobre 2020, à savoir :

| | |
|--|---|
| Accompagnement à l'efficacité énergétique des bâtiments | Suivi énergétique (Post CEP) de Souleuvre en Bocage |
| | Suivi énergétique (Post CEP) d'Evrecy |
| | Adhésion au service de Conseil en Energie Partagé de Sainte Croix sur Mer |
| Maison de l'énergie | Convention de partenariat 2021 avec l'Association "Les Petits Débrouillards Grand Ouest" - Animation des ateliers pédagogiques de la Maison de l'Energie |
| | Convention de partenariat 2021 avec le CPIE pour des animations pédagogiques - Exposition "2050" de la Maison de l'Energie |
| Transition énergétique | Renouvellement de la convention de partenariat avec l'ARE, Arbor&sens et la commune de Valdallière pour l'organisation d'un DDTour sur le thème : Plantation, valorisation économique, insertion : la filière bois-bocage énergie comme levier de transition du Bocage Virois |
| Cartographie | MAPEO : Avenant n°2 à la convention de partenariat relative à la mise en œuvre du portail SIG mutualisé du Calvados |

Le Bureau Syndical prend acte de l'ensemble des décisions présentées, mises en œuvre et publiées depuis le Bureau Syndical du 11 décembre 2020.

3) COMPTE-RENDU DES DELEGATIONS DU COMITE SYNDICAL A LA PRESIDENTE

Madame la Présidente rend compte des délégations qu'elle a reçues et notamment des dépenses effectuées depuis le Bureau Syndical du 11 décembre 2020. Les listes correspondantes ont été transmises aux élus préalablement à la réunion et sont jointe en annexe 1 de ce procès-verbal.

Le Bureau Syndical prend acte de ces délégations.

4) MARCHES PUBLICS

○ Consultations en cours

| Objet | Type de procédure |
|--|---------------------------------------|
| Réalisation d'audits énergétiques de bâtiments publics | Appel d'offres |
| Fourniture pour 2021 de contrôleurs et nœuds communicants pour le réseau d'éclairage public | Procédure adaptée |
| Fourniture et pose de luminaires LED et de leur système de gestion dans une enceinte sportive couverte de la commune d'Epron | Sans publicité ni mise en concurrence |

Le Bureau Syndical prend acte des consultations en cours.

○ Résultat de consultation, nécessitant délibération (> 40 000 €)

| Type de procédure | Objet | Attributaire |
|---|--|--------------|
| Procédure : sans publicité ni mise en concurrence | Maintenance et hébergement d'une solution mutualisée de catalogage de données géographiques avec prestations associées (groupement avec le CD14) | ISOGEO |

Après cet exposé et en avoir délibéré, le Bureau Syndical, à l'unanimité :

- *DECIDE d'attribuer le marché à l'entreprise ISOGEO ;*
- *DIT que la dépense sera imputée à l'article 61563 du budget principal ;*
- *CHARGE Madame la Présidente de la mise en œuvre de cette décision, et de tout acte s'y rapportant lorsque les crédits sont inscrits au budget, y compris tout éventuel avenant.*

○ Groupements d'achats d'énergies – Prix définitifs 2021

Pour la fourniture d'électricité :

Conformément aux dispositions prévues dans les marchés de fourniture d'électricité, la CAO du SDEC ENERGIE avait décidé en octobre 2020, de renoncer au bénéfice de ses droits ARENH au titre de la prochaine période de fourniture d'électricité (janvier-décembre 2021) pour optimiser les prix obtenus au cours des différentes prises de position. Le Syndicat aurait pu, à l'époque, mais il y avait une part d'incertitude, valoriser ses droits ARENH.

Le résultat est aujourd'hui connu et cela se serait traduit par une perte sèche de 70 000 €, soit une augmentation moyenne de 0,12€ le MWh supportée par les communes membres du groupement.

Le renoncement à ses droits ARENH se traduit à l'inverse par un gain de 1,53 € / MWh sur le lot 1 (tarifs bleus), le lot 3 (tarifs jaunes profilés) et le lot 4 (tarifs jaunes et verts télé relevés) auprès du fournisseur TOTAL DIRECT ENERGIE et un gain de 1,24 € / MWh a été obtenu sur le lot 2 (éclairage public) auprès du fournisseur ENGIE.

Sur la totalité du marché de fourniture d'électricité, le gain supplémentaire est de 285 000 €.

Par rapport à 2020, les prix définitifs obtenus sont tous en baisse, quel que soit le lot considéré (baisse moyenne de 2% sur la part fourniture, excepté pour le lot 2 « éclairage » qui voit son prix de fourniture chuter de plus de 30%).

Pour la fourniture de gaz :

En 2021, le prix du gaz naturel négocié est en baisse de 2 % (18,405 € / MWh contre 18,7782 € / MWh en 2020).

Madame la Présidente, compte-tenu de la complexité de ces mécanismes d'achat et sur proposition de Monsieur Marc LECERF, Vice-Président en charge de la Transition Energétique, informe les membres du Bureau Syndical qu'une séance, la plus pédagogique possible, leur sera proposée en Visio conférence, dans le prolongement d'une des futures commissions « Transition énergétique ».

Le Bureau Syndical prend acte de ces communications.

o **Reconductions de marchés :**

Madame la Présidente présente les reconductions de marchés intervenues depuis le Bureau Syndical du 11 décembre 2020, à savoir :

| Titulaire | Objet | Durée | Prise d'effet | Fin maxi | Nbre de reconduction |
|------------|--|--------------------------|---------------|------------|----------------------|
| D&Associés | Actes notariés | 12 mois + 2 x 12 mois | 25/01/2019 | 24/01/2022 | 2 |
| CIAT | Maintenance & Evolutions informatiques du logiciel CIATT de suivi de travaux | 12 mois + 3 x 12 mois | 06/02/2020 | 05/02/2024 | 1 |
| CONIMAST | Fourniture de mâts d'EP | 12 mois + 3 x 12 mois | 24/01/2018 | 23/01/2022 | 3 |
| DEPAGNE | Fournitures d'armoires d'EP sur socle type 2 – Lot 2 | 12 mois + 3 x 12 mois | 18/02/2019 | 17/02/2023 | 2 |

Le Bureau syndical prend acte de l'ensemble de ces reconductions de marchés.

5) TRANSFERTS DE COMPETENCES

Conformément aux dispositions de l'article 5.2 des statuts du SDEC ÉNERGIE, applicables au 1^{er} janvier 2017, il est proposé au Bureau Syndical de se prononcer sur les demandes de transferts de compétences suivantes, enregistrées depuis le Bureau Syndical du 11 décembre 2020 :

○ Transfert de la compétence « Gaz »

| Collectivité | Date de la délibération | Convention |
|----------------|-------------------------|---|
| AMFREVILLE | 30 novembre 2020 | Convention de concession sur contrat historique GRDF* |
| ISIGNY-SUR-MER | 10 décembre 2020 | |

* sur le périmètre de la commune déléguée d'Isigny-sur-Mer.

○ Transfert de la compétence « Eclairage public »

| Collectivité | Date de la délibération | Option |
|--------------|-------------------------|--------|
| LE BREVEDENT | 15 décembre 2020 | -- |

○ Transfert de la compétence « Infrastructures de Recharge pour Véhicules Electriques, Hybrides, à Hydrogène rechargeables »

| Collectivité | Date de la délibération |
|--------------|-------------------------|
| TOURGEVILLE | 10 décembre 2020 |

○ Transfert de la compétence « Energies Renouvelables »

| Collectivité | Délibération | |
|--------------------|------------------|---|
| MOULINS EN BESSIN* | 30 novembre 2020 | Projet de mise en place d'une toiture photovoltaïque de 135 m ² sur l'église de Coulombs, pour une puissance de 24 kWc et une production annuelle de 25 000 kWh. |

* la commune de Moulin en Bessin ne possède pas d'actif relevant de la compétence « Energies Renouvelables », l'état contradictoire proposé est donc fixé à 0€.

Après cet exposé et en avoir délibéré, le Bureau Syndical, à l'unanimité :

- ACCEPTE le transfert de la compétence « Gaz », visée à l'article 3.3 des statuts du SDEC ÉNERGIE de la communes d'Amfreville et de la commune nouvelle d'Isigny-sur-Mer, qui rassemble les communes déléguées de Castilly, Isigny-sur-Mer, Les Oubeaux, Neuilly-la-Forêt et Vouilly, et dont seule la commune déléguée d'Isigny-sur-Mer est desservie (convention de concession sur contrat historique GRDF sur le périmètre de la commune déléguée d'Isigny-sur-Mer) ;
- ACCEPTE le transfert de la compétence « Eclairage Public » visée à l'article 3.4 des statuts du SDEC ÉNERGIE de la commune du Brévedent ;
- ACCEPTE le transfert de la compétence « Infrastructures de Recharge pour Véhicules Electriques, Hybrides, à Hydrogène rechargeables » visée à l'article 3.6 des statuts du SDEC ÉNERGIE de la commune de Tourgeville ;
- ACCEPTE le transfert de la compétence « Energies Renouvelables » visée à l'article 3.8. des statuts du SDEC ÉNERGIE, de la commune de Moulin-en-Bessin et fixe l'état contradictoire de remise des biens correspondant à 0€ ;
- DECIDE la mise en œuvre de ces transferts de compétences, tant sur les aspects patrimoniaux, financiers et techniques et de réviser tous les contrats qui y sont attachés ;
- CHARGE Madame la Présidente de la mise en œuvre de ces décisions et l'autorise à signer tous les actes et documents s'y rapportant.

6) ACTUALITES

○ Ordre du jour du Comité Syndical du 18 février 2021

Madame la Présidente confirme que le prochain Comité Syndical du SDEC ÉNERGIE se réunira le jeudi 18 février 2021 à 14h, dans la salle Normandie de la CCI de Caen/Normandie à St Contest.

Il se tiendra dans le strict respect des contraintes qu'impose la loi d'urgence sanitaire en cours.

Son ordre du jour définitif est le suivant :

| | | |
|---------------------------------------|-------------------------------|---|
| Actualités du syndicat | | <ul style="list-style-type: none"> - Approbation du PV du Comité Syndical du 17 décembre 2020 - Activités 2020 du Bureau Syndical et des commissions - Récapitulatif des délégations et compte-rendu des décisions 2020 - Etat des adhésions et des transferts de compétences - Mise à jour de l'annexe 1 des statuts du syndicat - Agenda du Comité Syndical |
| Décisions d'intérêt commun | Finances | <ul style="list-style-type: none"> - Rapports d'Orientations Budgétaires 2020 : Budget principal et budgets annexes - Financement des participations des membres aux travaux par fonds de concours |
| | Concession Electricité | <ul style="list-style-type: none"> - PPI 2019 - 2022 - Bilan du Programme Annuel 2020 et proposition d'un Programme annuel 2021 |
| Décisions d'intérêt spécifique | Gaz | <ul style="list-style-type: none"> - Convention de rattachement des canalisations de distribution publique de gaz - Communes de Saint-Pierre-du-Bû et La Hoguette. |

Le Bureau Syndical valide l'ordre du jour du Comité Syndical du 18 février 2021 ainsi présenté.

○ Projet de centrale photovoltaïque au sol sur l'aéroport de Deauville

Madame la Présidente rappelle que le Syndicat Mixte de l'Aéroport de Deauville Normandie (SMADN) souhaite mettre à disposition les terrains délaissés de l'aérodrome et les terrains annexes, pour la construction d'un parc photovoltaïque au sol d'une surface de 70 hectares maximum, dans le cadre d'une autorisation d'occupation de son domaine public - AOT.

Le SMADN a engagé une procédure de sélection préalable d'un titulaire de l'autorisation d'occupation temporaire de son domaine public.

Par un courrier en date du 15 septembre 2020, le SDEC ÉNERGIE a donné un pré-accord pour être cité comme partenaire potentiel au capital de la société de projet constituée par la société ENGIE Green et la SEM West Energies.

Par délibération du Bureau Syndical en date du 11 décembre 2020 (n° 2020-05-BS-DB-14), la volonté du Syndicat d'être partenaire de ce projet avait été actée par la signature d'une lettre d'intention.

Le SMADN vient de procéder à une première sélection de candidats en vue de leur prochaine audition et le consortium dont le SDEC ÉNERGIE est membre n'a pas été retenu dès cette première phase de sélection.

Le Bureau Syndical prend acte de cette communication.

○ **Conférence NOME 2020**

Le 16 décembre dernier s'est tenue sous l'égide des services de la Préfecture et de la DREAL la 8ème conférence NOME issue de la loi sur la « Nouvelle Organisation du Marché de l'Electricité » du 7 décembre 2010, modifiée par l'article L 2224-31 du code général des collectivités territoriales (CGCT) et complétée par l'arrêté du 6 janvier 2020, pris en application de l'article R. 111-19-10 du code de l'énergie .

Cette conférence a pour objet d'établir le bilan annuel détaillé de l'ensemble des travaux réalisés par ENEDIS et le SDEC ÉNERGIE sur le réseau de distribution publique d'électricité du Calvados.

Outre les services de la DREAL, y participaient ENEDIS représenté par Monsieur Frédéric HARDOUIN, son Directeur Territorial et le SDEC ÉNERGIE, représenté par Madame la Présidente, Monsieur Rémi BOUGAULT, Vice-Président en charge de la concession et Monsieur Gérard POULAIN, Vice-Président en charge des travaux sur les réseaux publics d'électricité.

Les conclusions de cette conférence sont présentées en séance :

➤ **SDEC ÉNERGIE - Bilan FINANCIER 2019 et 2020 :**

| Nature des investissements | AP/CP 2019 /2022 En k€ HT (ajusté en 2020) | Contribution SDEC ÉNERGIE 1 ^{er} PPI en k€ HT | | | Total / PPI % |
|---|---|--|-----------------------|--------------------|------------------|
| | | 2019 | 2020 <i>estimé</i> | Total 2019-2020 | |
| Renforcement réseau BT en zone rurale | 11 000 | 2 711 | 2 598 | 5 309 | 48 % |
| Sécurisation BT fils nus communes rurales | 15 270 | 4 093 | 2 845 | 6 938 | 45 % |
| Sécurisation BT fils nus communes urbaines | 7 100 | 929 | 1 367 | 2 296 | 32 % |
| Enfouissement de réseau BT - autres que BT fils nus - des communes rurales en zone littorale exposée | 1 710 | 599 | 336 | 935 | 55 % |
| Mise en œuvre de travaux sous tension | 220 | 50 | 28 | 78 | 35 % |
| Total en k€ HT | 35 300 | 8 382 | 7 174 | 15 556 | 44% |

➤ **SDEC ÉNERGIE - Bilan TECHNIQUE 2019 et 2020 :**

| Nature des investissements | PPI 2019 /2022 en kms | Engagement du SDEC ÉNERGIE 1 ^{er} PPI en km | | | Total / PPI |
|---|-----------------------------|--|-----------------------|--------------------|-------------|
| | | 2019 | 2020 <i>estimé</i> | Total 2019-2020 | |
| Renforcement réseau BT en zone rurale | 83 | 25 | 23 | 48 | 58 % |
| Sécurisation BT fils nus communes rurales | 120 * | 44 | 29 | 73 | 61% |
| Sécurisation BT fils nus communes urbaines | 35 | 4 | 5 | 9 | 26 % |
| Enfouissement de réseau BT - autres que BT fils nus - des communes rurales en zone littorale exposée | 10 | 5 | 2 | 7 | 70 % |
| Mise en œuvre de travaux sous tension | 0 | | | | |
| Total en kms | 248 | 78 | 59 | 137 | 55 % |

➤ ENEDIS : PPI 2019 / 2020 - Bilan financier en K€

| Nature des investissements | PPI 2019/2022 | Dont ZQP | 2019 Réalisé | 2020 estimé | Cumulé estimé | Dt ZQP | Réalisation/ PPI | Dt ZQP |
|---|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|-------------|------------------|------------|
| Renouvellement des câbles HTA souterrain CPI | 4 950 | - | 955 | 878 | 1 833 | - | 37% | - |
| Lignes aériennes HTA obsolètes | 10 950 | 7 000 | 2 142 | 1 890 | 4 032 | 2 393 | 37% | 34% |
| Lignes aériennes HTA en risque avéré dans le cadre du PAC | 2 300 | 300 | 742 | 931 | 1 673 | 715 | 73% | 238% |
| Lignes aériennes HTA rénovées (PDV) | 4 000 | 1 200 | 709 | 831 | 1 540 | 1 024 | 39% | 85% |
| Création d'OMT | 1 750 | 300 | 369 | 343 | 712 | 52 | 41% | 17% |
| Renforcement réseau HTA | 4 200 | 1 000 | 3 010 | 1 316 | 4 326 | 1 622 | 103% | 162% |
| | 1 200 | - | 415 | 750 | 1 165 | - | 97% | - |
| Continuité d'alimentation réseau HTA | 1 650 | 700 | 318 | 412 | 730 | 337 | 44% | 48% |
| Postes HTA/BT DP sécurisé inondation | 200 | - | - | - | - | - | - | - |
| Postes HTA/BT DP équipés DINO | 25 | - | - | 4 | - | - | 16% | - |
| Transformateurs HTA/BT à traiter dans le cadre de la réglementation relative au PCB | 890 | - | 183 | 200 | 383 | - | 43% | - |
| Renouvellement BT fils nus | 3 100 | - | 614 | 579 | 1 193 | - | 38% | - |
| Renforcement réseau BT | 3 300 | - | 759 | 702 | 1 461 | - | 44% | - |
| Total en k€ HT | 38 515 | 10 500 | 10 216 | 8 631 | 18 847 | 6143 | 49% | 59% |
| <i>Hors PPI : renouvellement des câbles BT souterrain</i> | 5 100 | - | 1 699 | 948 | 2 647 | - | 52% | - |

Le Bureau Syndical prend acte de cette communication.

 ○ **PPI 2019 – 2022 – Bilan du Programme Annuel 2020 et proposition pour 2021**

L'avenant n°1 en date du 21 décembre 2018 du contrat de concession de distribution publique d'électricité du 29 juin 2018, prévoit l'établissement d'un Programme Pluriannuel d'Investissement (PPI) sur la période 2019/2022 élaboré conjointement entre l'autorité concédante et le concessionnaire ENEDIS.

Pour ce PPI 2019 – 2022, et sans que ce soit une obligation contractuelle, le SDEC ÉNERGIE, lors des négociations du cahier des charges, a souhaité s'engager financièrement et techniquement auprès du concessionnaire ENEDIS par la réalisation de cinq finalités de travaux pour un montant de 35,5 k€.

Sur cette même période, ENEDIS s'est engagé sur 13 finalités pour un montant global de 38,5 M€.

Ces engagements sont déclinés en Programmes Annuels (PA) dont le bilan doit être réalisé contractuellement, au plus tard le 1er mars de l'année N+1.

Le suivi régulier des investissements du concessionnaire et du SDEC ÉNERGIE permet de s'assurer des engagements des deux parties.

Pour l'année 2020, malgré la pandémie du coronavirus et le report des élections municipales, le SDEC ÉNERGIE a réalisé 93% de ses engagements financiers et ENEDIS 108% ; les engagements 2020 des deux parties sont donc globalement atteints.

Conformément au contrat de concession, le programme annuel 2021 sera présenté conjointement par le SDEC ÉNERGIE et Monsieur Frédéric HARDOUIN, délégué territorial du Calvados ENEDIS lors du Comité Syndical du 18 février prochain.

A cette fin, il est exposé aux membres du Bureau Syndical le niveau détaillé d'engagement, par maître d'ouvrage, les prévisions financières du PA 2021 ainsi que l'état d'avancement du Programme Pluriannuel d'Investissement sur la période 2019/2021 :

➤ Pour le SDEC ÉNERGIE :

| Nature des investissements | Quantité (en km) | | Engagement financier en k€ HT | | Total quantité 2019-2021 / PPI ajusté | Total financier 2019-2021 / AP/CP (2020) |
|--|------------------|----------------|-------------------------------|--------------|---------------------------------------|--|
| | Totale | Dont ZQP | Total | Dont ZQP | | |
| Renforcement réseau BT en zone rurale | 25 km posés | 6km posés | 2 800 | 450 | 88 % | 74 % |
| Sécurisation BT fils nus (communes rurales) | 20 km déposés | 6 Km déposés | 2 700 | 700 | 78 % | 63 % |
| Sécurisation BT fils nus au titre de l'effacement (communes urbaines) | 9 Km déposés | 0,5 Km déposés | 1 600 | 95 | 51% | 55 % |
| Enfouissement de réseau BT - autres que BT fils nus - des communes rurales en zone littorale exposée | 2 km déposés | - | 320 | - | 90% | 73 % |
| Mise en œuvre de travaux sous tension | - | - | 70 | 25 | - | 67 % |
| Total | 56 | 12,5 | 7 490 | 1 270 | 78 % | 65 % |

➤ Pour ENEDIS :

| Nature des investissements | En quantité | | Engagement financier en k€ HT | | Total financier 2019-2021 / PPI |
|--|--|-----------------|-------------------------------|--------------|---------------------------------|
| | Totale | Dont ZQP | Total | Dont ZQP | |
| Renouvellement des câbles HTA souterrain CPI | 16,7 Km déposés | - | 1 162 | - | 60% |
| Lignes aériennes HTA obsolètes | 50,2 km déposés | 21,7 km déposés | 2 746 | 1 122 | 62% |
| Lignes aériennes HTA en risque avéré dans le cadre du PAC | 7,5 km déposés | - | 410 k€ | - | 91% |
| Lignes aériennes HTA rénovées (PDV) | - | - | 1 500 k€ | - | 76% |
| Création d'OMT | 16 OMT | 7 OMT | 345 k€ | 135 k€ | 60% |
| Renforcement réseau HTA | 4 Départs | 3 Départs | 420 k€ | 280 k€ | 113% |
| Renforcement réseau HTA | Création 7 départs liés au PS de Fontaine Etoupefour | | 50 k€ | | 101% |
| Continuité d'alimentation réseau HTA | 5,2 km déposés | - | 430 k€ | 5 k€ | 70% |
| Postes HTA/BT DP situés dans les territoires à risque inondation 30 ans sécurisés | 10 Postes prévus en sécurisation | | 100 k€ | | 50% |
| Postes HTA/BT DP situés dans les territoires à risque inondation 100 ans équipés | 10 Postes | | 10 k€ | | 40% |
| Transformateurs HTA/BT à traiter dans le cadre de la réglementation relative au PCB. | | | 220 k€ | | 45% |
| Renouvellement BT fils nus | 4,9 km déposés | | 870 k€ | | 67% |
| Renforcement réseau BT | 4,1 km déposés | | 906 k€ | | 72% |
| Total en K€ | | | 9 169 | 1 542 | 73% |
| Renouvellement des câbles BT souterrain | 7,3km déposé | | 1 034 k€ | | |

Le Bureau Syndical prend acte de cette communication.

○ **Commission Consultative pour la Transition Énergétique - CCTE**

Madame la Présidente rappelle que la première plénière de la Commission consultative pour la transition énergétique s'est tenue le 12 janvier 2021 par Visio conférence.

Après être revenue sur le rôle de la commission consultative, son fonctionnement et ses missions, les complémentarités de cette instance d'échanges et d'actions partenariales entre les compétences des EPCI à fiscalité propre et celles du SDEC ÉNERGIE ont été mises en avant.

Son fonctionnement se veut collaboratif, avec la mise en place d'outils partagés, l'association de partenaires et la mise en place d'un comité technique avec les chargés de mission PCAET ou transition énergétique des EPCI et les autres structures porteuses de PCAET.

Le bilan du précédent mandat a permis aux participants d'apprécier le travail de la commission consultative sur les 4 axes stratégiques qui ont constitué sa feuille de route, à savoir :

- Axe 1 : Promouvoir la planification énergétique à l'échelle des EPCI à fiscalité propre,
- Axe 2 : Soutenir l'exemplarité des collectivités,
- Axe 3 : Aider les collectivités à informer, mobiliser et accompagner les habitants,
- Axe 4 : Positionner la Commission consultative comme partenaire de la transition énergétique aux différentes échelles territoriales.

Les projets tels que le cadastre solaire, le défi école ou encore l'atlas des énergies renouvelables ont été détaillés.

Monsieur Yannick REGNIER, Responsable de projets au sein du CLER, réseau pour la transition énergétique, est intervenu sur le thème de l'importance de la coopération entre territoires pour réaliser la transition énergétique. Les enjeux économiques de l'appropriation locale de la transition énergétique ont été développés ainsi que la diversité des formes de mutualisation possibles entre territoires.

Enfin, cette première réunion a permis de lancer l'élaboration de la nouvelle feuille de route 2021-2023 (stratégie) en présentant la méthodologie basée sur un travail de réflexion à partir des plans d'actions de transition énergétique des territoires (dont les PCAET).

Trois groupes de travail ont été proposés aux élus pour identifier les pistes d'actions à mutualiser dans le cadre de la CCTE, qui se réuniront 1 à 2 fois en mars-avril (consommation d'énergie dans les bâtiments publics et en éclairage ; production d'énergies renouvelables et Mobilité bas carbone).

Les pistes d'action identifiées par les groupes seront soumises à l'approbation et à priorisation lors de la prochaine plénière de la CCTE programmée le 15 juin 2021.

Madame la Présidente remercie l'équipe du syndicat en charge de l'organisation et de l'animation de cette commission. La première réunion du mandat a pu se tenir en Visio conférence et mobiliser une cinquantaine d'élus. Les membres du Bureau Syndical ayant participé à cette réunion en distanciel en souligne également la qualité.

Le Bureau Syndical prend acte de cette communication.

○ **Dernières rencontres de la Présidente avec les partenaires du Syndicat**

Madame la Présidente informe le Bureau syndical des différents échanges qu'elle a pu avoir cette semaine avec GRDF et ORANGE.

Tout d'abord, une rencontre avec Monsieur Aymeric COTREL, Directeur Territorial de GRDF a permis d'échanger sur différents projets de conventions relatives :

- au développement du biométhane (le droit à l'injection),
- à la mobilité GNV bio,
- à l'accompagnement à l'efficacité énergétique des bâtiments publics,
- à un accord de méthode sur la future négociation locale pour le renouvellement du contrat de concession.

La visite d'un site de production de biométhane est par ailleurs envisagée.

Madame la Présidente précise avoir également échangé avec Monsieur Marc MAOUCHE, Directeur Régional d'ORANGE sur différents sujets, à savoir :

- Les quatre conventions en cours qui encadrent la construction d'un génie civil de télécommunication par le syndicat,
- La mobilité au travers de la future consultation visant la supervision des bornes de recharges électriques,
- Le développement des smart grids, notamment avec l'éclairage public mais aussi dans le cadre du suivi des consommations énergétiques des bâtiments publics ; une réunion de travail avec son service est envisagée.

Le Bureau Syndical prend acte de cette communication.

○ Actualités TEN

Madame la Présidente rappelle que le Territoire Energie Normandie (TEN), entente interdépartementale des 5 syndicats d'énergie normands : le SDEC ÉNERGIE pour le Calvados, le SIEGE pour l'Eure, le SDEM pour la Manche, le TE61 pour l'Orne et le SDE76 pour la Seine Maritime, vise à coordonner et mutualiser des actions communes, notamment, en faveur de la gestion des réseaux d'énergie et de la transition énergétique.

Cette entente permet à ses membres, de partager leurs expériences sur l'aménagement et la planification énergétique des territoires et d'agir en matière de sobriété énergétique, de production d'énergies renouvelables et de développement de la mobilité bas carbone notamment.

Les échanges réguliers en conférence des Présidents, les différentes réunions des directeurs mais aussi la contribution des groupes de travail internes, ont permis au TEN de produire un certain nombre d'actions porteuses comme, notamment, la charte signée avec la Région Normandie sur la Transition Energétique.

Conformément au principe de gouvernance tournante de cette entente et comme annoncé lors du Bureau Syndical du 11 décembre dernier, la présidence est assurée par le SDEC ÉNERGIE pendant toute l'année 2021.

Un courrier a été adressé le 12 janvier dernier aux Présidents du TEN de manière à impulser au plus vite un nouvel élan pour la mandature 2021-2026.

En parallèle, les différents partenaires du Syndicat, au niveau régional, ont été informés de la gouvernance du SDEC ÉNERGIE en 2021 (EDF, ENEDIS, ENGIE, GRDF, CUCM, ADEME, BIOMASSE NORMANDIE, Préfectures, DREAL, SGAR Normandie, FNCCR, ORANGE, Métropole Rouen Normandie, LE HAVRE SEINE METROPOLE, REGION NORMANDIE).

Le 1^{er} comité technique des directeurs aura lieu le 12 février 2021. Il aura notamment pour objectif de préparer la 1^{ère} conférence du TEN et de proposer la ligne stratégique du TEN sur le mandat.

Une première conférence des présidents est également programmée le 30 mars 2021 afin de définir une stratégie partagée qui guidera les actions sur l'ensemble des territoires et notamment le travail déjà engagé sur le projet majeur de la SEM. Madame la Président confirme que rejoindre West Energies est une éventualité mais il est nécessaire pour le SDEC ÉNERGIE de rechercher la solution la plus appropriée possible. Le Syndicat est appuyé d'un cabinet juridique pour ce faire.

Monsieur Philippe LAGALLE demande si une réflexion relative à la loi d'orientation des mobilités (LOM) est en cours.

Monsieur Bruno DELIQUE précise que les 5 syndicats d'énergies Normands trouvent opportun de fédérer leur action en constituant un groupement de commande pour la réalisation d'une étude, préalable à la réalisation d'un schéma directeur régional de développement des infrastructures de recharges pour véhicules électriques, qui devra être en cohérence avec la loi LOM.

Cette action s'inscrit dans la volonté réciproque de maintenir, voire de renforcer la mobilité bas carbone sur les territoires, en ayant un développement des réseaux publics de bornes de recharges en adéquation avec les évolutions techniques, réglementaires et d'usages à venir.

Ce principe a été acté par la commission « Mobilités bas carbone » et le SDEC ENERGIE a été désigné coordonnateur du groupement de commande.

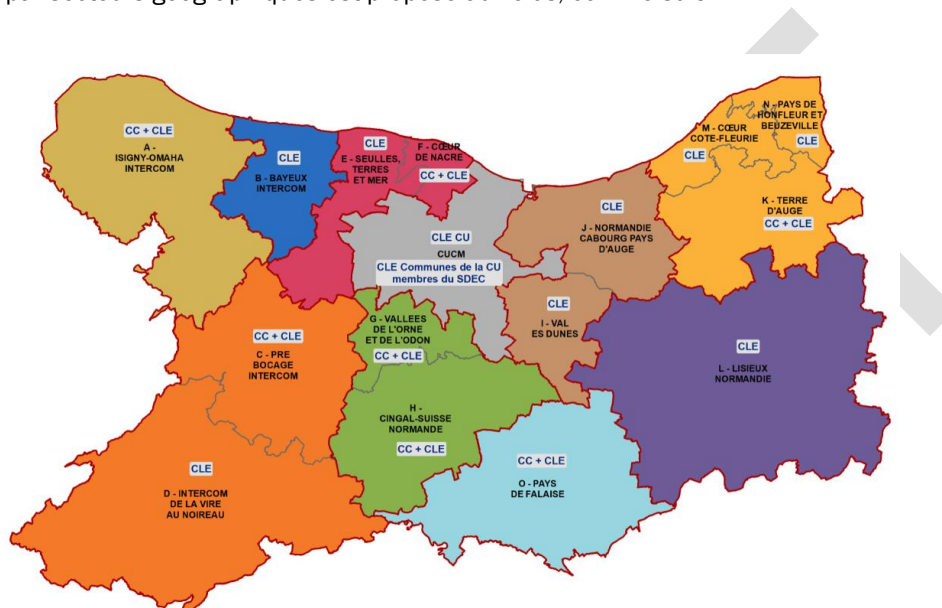
Le Bureau Syndical prend acte de cette communication.

7) ÉCHEANCIER

○ Commissions Locales d'Énergie - CLE

Compte-tenu de la situation sanitaire actuelle, Madame la Présidente propose au Bureau Syndical de reporter les Commissions Locales d'Énergie, initialement prévues du 22 au 30 mars, sur la période du 31 mai au 8 juin 2021, à raison d'une à deux réunions par jour.

Compte-tenu du fait que le nombre de délégués peut très largement varier d'une CLE à une autre (de 16 à 118) un regroupement par secteurs géographiques est proposé aux élus, comme suit :



A noter que la CLE PRE BOCAGE INTERCOM devra procéder à l'élection d'un nouveau représentant au Comité Syndical en remplacement de M. Philippe PELLETIER, ayant perdu son mandat de délégué de la commune de Val d'Arry et de facto, son mandat de représentant de la CLE au Comité Syndical.

La validation de l'ordre du jour et de l'organisation générale de ces réunions de proximité sera présentée au Bureau Syndical du 19 mars 2021 et en fonction de la situation sanitaire, confirmée ou non par le Bureau Syndical du 7 mai 2021.

Le Bureau Syndical valide le report de ces réunions locales, le regroupement de certains collègues et le calendrier prévisionnel d'organisation présenté.

○ Webinaires 1h pour comprendre

Pour rappel, les webinaires « 1h pour comprendre », proposé sur inscription en vidéo conférence, au format court d'une heure de 11h à 12h, ont pour objectif de faire connaître au mieux les métiers et services du syndicat auprès des délégués et échanger en période de contraintes sanitaires. Y sont associés un élu du Bureau Syndical et un « expert » extérieur.

Devant le succès des premiers webinaires, de nouvelles dates sur de nouvelles thématiques seront proposées :

- Le vendredi 26 mars : *Engager la rénovation énergétique des bâtiments publics,*
- Le vendredi 16 avril : *Produire son électricité photovoltaïque en utilisant la toiture des bâtiments publics,*
- Le vendredi 21 mai : *Les actions du syndicat en matière de solidarité Énergétique »,*
- Le vendredi 25 juin : *La rénovation de l'éclairage intérieur des bâtiments publics ».*

Monsieur Patrice GERMAIN précise que sur le territoire de Normandie Cabourg Pays-d'Auge, les communes sont demandeuses d'informations relatives aux aides de l'Etat qui demande dans un très court délai un recensement des projets à soutenir.

Le Bureau Syndical prend acte de cette communication.

○ **Echéances premier semestre**

A l'exception de l'ajout de la première conférence du TEN le mardi 30 mars après midi, où Messieurs Philippe LAGALLE et Jean-Luc GUILLOUARD accompagneront Madame la Présidente, les autres échéances restent sans changement depuis la remise, le 11 décembre dernier, du planning du 1er semestre 2021.

Une nouvelle mise à jour du calendrier sera communiquée aux membres du Bureau Syndical à l'issue de la réunion.

Le Bureau Syndical prend acte de cette communication.

TRAVAUX DES COMMISSIONS

ADMINISTRATION GENERALE-FINANCES-CARTOGRAPHIE ET USAGES NUMERIQUES

M. Philippe LAGALLE, 1^{er} Vice-Président en charge de l'administration générale, des finances, de la cartographie et des usages numériques, présente les travaux de la commission, réunie le 19 janvier 2021 et qui nécessitent délibérations du Bureau et du Comité Syndical.

➤ **Finances**

8) RAPPORT D'ORIENTATIONS BUDGETAIRES 2021 – BUDGET PRINCIPAL ET BUDGETS ANNEXES

Le rapport d'orientations budgétaires du Budget Principal et des budgets annexes « Energies Renouvelables – ENR » et « Mobilité Durable – MD » 2021 (**annexe 2**) est présenté au Bureau Syndical avant d'être proposé en débats au Comité Syndical du 18 février prochain.

Arrivée de Monsieur Jean-Yves HEURTIN.

Le Bureau Syndical décide de soumettre ces propositions d'orientations budgétaires 2021 du budget principal et des budgets annexes du SDEC ENERGIE au Comité Syndical du 18 février 2021.

9) FINANCEMENTS PAR FONDS DE CONCOURS

Par délibérations en date du 18 décembre 2014 et du 17 décembre 2015, le Comité Syndical a validé le principe de financement de la part à charge des collectivités par recours au fonds de concours, pour toutes les collectivités qui le souhaitent.

Pour rappel, le financement par fonds de concours se substitue totalement aux modalités de paiement par « étalement de charges » depuis le 1^{er} janvier 2020.

La mise en œuvre du fonds de concours réclame, des collectivités concernées et du SDEC ÉNERGIE, une délibération concordante pour chacun des dossiers pour lesquels ce financement est sollicité.

Le Comité Syndical du 18 février sera invité à se prononcer sur les 22 nouveaux projets présentés depuis le Comité Syndical du 17 décembre 2020 :

- Montant total des travaux HT : 545 426.37 €
- Montant global de la participation communale : 386 221.54 €
 - Montant des fonds de concours : 373 764.75 €
 - Montant du solde de fonctionnement : 12 456.78 €.

La liste de ces projets a été communiquée aux membres du Bureau Syndical en annexe n° 5 de la note de présentation jointe à la convocation.

Le Bureau Syndical décide de soumettre cette nouvelle liste au Comité Syndical du 18 février 2021.

➤ Ressources Humaines

10) ETAT DES EFFECTIFS AU 1ER JANVIER 2021

Dans le cadre de la déclaration de ses effectifs au 1^{er} janvier 2021, le SDEC ÉNERGIE prend en compte l'ouverture d'un poste de responsable du service ressources humaines au grade d'attaché à compter du 1^{er} février 2020. Pour mémoire, la création d'un poste de chargé de rénovation énergétique des bâtiments publics dans le cadre de l'AMI SEQUOIA actée lors du Bureau Syndical du 11 décembre 2020 relève d'un poste non permanent.

La présentation du tableau a été modifiée pour faire apparaître les effectifs par filière et par grade indépendamment du statut (fonctionnaire ou contractuel) ainsi que la mention de la répartition par genre.

A noter le changement de statut d'un agent suite à réussite au concours d'adjoint administratif principal 2^e classe et sa nomination en tant que stagiaire qui prend effet au 1^{er} février 2021. Ce dernier n'est donc pas répertorié au 1^{er} janvier 2021.

Le tableau des effectifs a été communiqué aux membres du Bureau Syndical en annexe n° 6 de la note de présentation jointe à la convocation.

Après cet exposé et en avoir délibéré, le Bureau Syndical, à l'unanimité :

- *ADOpte le tableau des effectifs au 1^{er} janvier 2021 ;*
- *CHARGE Madame la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autorise à signer tous les actes et documents s'y rapportant.*

11) PRESENTATION DU PROCESSUS DES ELECTIONS PROFESSIONNELLES DU CT ET CHSCT

La commission rappelle aux membres du Bureau Syndical qu'après analyse prospective de son activité et de ses emplois, le Bureau Syndical a acté, par délibération en date du 14 septembre 2018, l'augmentation des effectifs permanents du SDEC ÉNERGIE, sécurisant ainsi le parcours professionnel d'agents contractuels mis à disposition du syndicat depuis de nombreuses années par le Centre de Gestion et déclenchant le dépassement du seuil de 49 agents au 1^{er} janvier 2020.

Ce dépassement implique la création d'un comité technique (CT) et d'un comité d'hygiène, de sécurité et des conditions de travail (CHSCT) propre au syndicat. Initialement prévue en 2020 sur la base des effectifs au 1^{er} janvier 2020 (courrier en ce sens au Centre de Gestion du Calvados adressé fin décembre 2019), l'organisation des élections professionnelles a été reportée à 2021 du fait du contexte sanitaire.

Aussi, sur la base des effectifs au 1^{er} janvier 2021 (effectifs retenus au 1^{er} janvier de l'année d'organisation du scrutin), le calendrier suivant est proposé :

| Principales étapes du processus électoral | | Dates |
|---|--|---------------------|
| 1 | Délibération du Bureau Syndical : Arrêté des effectifs au 1 ^{er} janvier 2021 | 05/02/2021 |
| 2 | Réunion d'information des Organisations Syndicales | 11/02/2021 |
| 3 | Réunion d'information du personnel représenté au Comité d'Echanges et de Concertation | 12/02/2021 |
| 4 | Délibération du Bureau Syndical : Composition CT/CHSCT | 19/03/2021 |
| 5 | Arrêté fixant la date du scrutin (10 semaines avant) | 19/03/2021 |
| 6 | Notification aux Organisations Syndicales | 22/03/2021 |
| 7 | Information des agents | Mars 2021 |
| 8 | Préparation des listes et organisation du scrutin (liste électorale, actes et listes de candidatures, vérifications, publicité, composition bureau de vote...) | Fin mars à mai 2021 |
| 9 | Scrutin - Répartition des sièges - Procès-verbal | 22/06/2021 |
| 10 | Installation du CT | 06/07/2021 |

La réunion d'information du 11 février prochain sera conduite selon les propositions validées par MM. Philippe LAGALLE et Henri GIRARD, représentants de l'employeur SDEC ÉNERGIE auprès du Comité d'Echanges et de Concertation, instance actuelle de dialogue social.

A l'issue de cette réunion et en fonction du retour des organisations syndicales présentes, le Bureau Syndical sera appelé à délibérer sur la composition des instances (CT et CHSCT) le 19 mars prochain.

Le Bureau Syndical prend acte de cette communication et valide le calendrier présenté.

CONCESSIONS ELECTRICITE ET GAZ

M. Rémi BOUGAULT, Vice-Président en charge des concessions électricité et gaz, présente les travaux de la commission, réunie le 19 janvier 2021 et qui nécessitent délibérations du Bureau et du Comité Syndical.

 ➤ **Concession Electricité :**
12) EVOLUTION DU REGIME FACÉ

Par un arrêté en date du 23 décembre dernier, le Préfet du calvados a déterminé la liste des communes qui bénéficieront des aides à l'électrification des communes rurales.

Ce classement est entré en vigueur le 1er janvier dernier et subsistera jusqu'au 1er janvier 2027.

Ce classement entraine peu de modifications par rapport à la situation antérieure à l'exception des communes suivantes :

- Les communes de Cairon et Vaucelles ne bénéficieront plus du régime rural d'électrification.
- Les communes de Port-en-Bessin-Huppain, Gonnevill-sur-Mer et Varaville, urbaines antérieurement, vont désormais bénéficier du régime rural d'électrification.

Pour ce qui concerne les communes nouvelles, celles-ci demeurent éligibles aux aides attribuées à l'électrification rurale pour la partie ou les parties de leur territoire qui y étaient éligibles la veille de leur création.

Les représentants de la commission « Concessions électricité et gaz » proposent donc d'informer les communes de ce nouveau classement et de rencontrer les collectivités pour lesquelles ce classement a évolué. Ils indiquent que ces évolutions seront à prendre en compte lorsque sera déterminé le régime des aides et contributions du SDEC ÉNERGIE 2021 et dans le mécanisme de reversement de la TCCFE :

| COMMUNES | | Perception TCCFE - 2019 | Effets financiers TCCFE en € |
|---------------------------------|--|-------------------------|------------------------------|
| CAIRON | C->B1 : régime d'aides financières moindre | 45 146 | - 22 573 |
| GONNEVILLE SUR MER | B2->C : même régime d'aides financières | 30 695 | 0 |
| PORT EN BESSIN - HUPPAIN | B1->C : Aides bonifiées des communes B2 ou C | 78 022 | 39 011 |
| VARAVILLE | B2->C : même régime d'aides financières | 41 267 | 0 |
| VAUCELLES | C->B2 : même régime d'aides financières | 12 505 | 0 |
| HOULGATE | B1 ->B2 : Aides bonifiées des communes B2 ou C | 122 499 | 61 250 |
| BERNIERES SUR MER | B1 -> B2 à la demande de la commune : Aides bonifiées des communes B2 ou C | 57 868 | 28 934 |
| | | | 106 622 |

Par ailleurs, les membres de la commission proposent de se rapprocher du concessionnaire afin d'étudier la modification de l'article 5 de l'annexe 1 du Cahier des charges pour tenir compte du fait que l'article 257 de la loi de finances 2021 et le décret du 10 décembre 2020 instituent désormais le statu quo pour les communes nouvelles de manière durable.

Le Bureau Syndical prend acte de cette communication.

13) PROTOCOLE B - ACTUALISATION DE LA VALEUR VENALE DES TERRAINS CONSTRUCTIBLES

Dans le cadre des travaux sous maîtrise d'ouvrage, le SDEC ÉNERGIE est amené à implanter un poste de transformation au sol ou une armoire de coupure HTA ou des canalisations souterraines, sur une propriété privée.

Le Syndicat conclut alors une convention sous seing privé relative à la constitution d'un droit réel de jouissance spéciale, qui est ensuite réitérée par acte notarié.

Les modalités de mise en œuvre de ces conventions, dites « protocoles B » ont été déterminées par délibération du Bureau Syndical le 28 juin 2019.

Cette délibération précise les hypothèses dans lesquelles ces conventions interviennent à titre onéreux et les modalités de calcul de l'indemnité qui varie en fonction de la situation du terrain d'implantation de ce droit spécial de jouissance.

Pour rappel, la valeur retenue pour les terrains constructibles est égale à 50 % du prix moyen du terrain constructible en Normandie, tel que déterminé par l'enquête annuelle sur le prix du terrain à bâtir menée par le Commissariat Général au développement durable.

Cette enquête ayant été réactualisée en novembre 2020, il est proposé aux membres du Bureau Syndical, d'appliquer les montants révisés suivants :

| | Depuis le 22 janvier 2020 | A compter du 12 février 2021 |
|-----------------------|---------------------------|------------------------------|
| En zone constructible | 28,50 € / m ² | 31,00 € / m ² |

Après cet exposé et en avoir délibéré, le Bureau Syndical, à l'unanimité :

- *APPROUVE* cette proposition de révision des prix et décide de fixer le montant de l'indemnité lorsqu'elle est due, pour les terrains situés en zone constructible à 31 €/m² à compter du 12 février 2021,
- *CHARGE* Madame la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autorise à signer tous les actes et documents s'y rapportant;

➤ Concessions Gaz :

14) CONVENTION DE RATTACHEMENT DES CANALISATIONS DE DISTRIBUTION PUBLIQUE DE GAZ

La convention proposée (annexe 7 de la note de présentation jointe à la convocation des membres du Bureau Syndical), a pour objet de définir les modalités de rattachement au service public de distribution de gaz naturel, dont le SDEC ÉNERGIE est autorité organisatrice de l'énergie sur le territoire de la commune de FALAISE, des canalisations construites par GRDF sur les communes de Saint-Pierre-du-Bû et La Hoguette pour permettre le raccordement à ce réseau d'installations de production de biogaz implantées en dehors de la zone de desserte GRDF conformément à l'article L.453-10 du code de l'énergie.

En tant qu'Autorité concédante, le SDEC ÉNERGIE consent à l'établissement de canalisations, intégrées dans le patrimoine concédé du SDEC ÉNERGIE, qui permettent le raccordement au réseau de la concession, d'installations de production de biogaz, au-delà du périmètre géographique de la concession historique accordée à GRDF ; ceci n'entraîne pas une extension du périmètre géographique concessif.

Les ouvrages sont conçus, construits et exploités par GRDF.

La convention est proposée pour la durée de l'exploitation des ouvrages, éventuellement renouvelés, sans que sa durée totale ne puisse dépasser celle de la convention de concession.

Le Bureau Syndical décide de soumettre ce projet de convention au Comité Syndical du 18 février 2021.

RELATIONS USAGERS ET PRECARITE ENERGETIQUE

M. Cédric POISSON, Vice-Président en charge des relations usagers et de la précarité énergétique, présente les travaux de la commission, réunie le 21 janvier 2021 et qui nécessitent délibérations du Bureau Syndical.

15) CONVENTIONS 2021 AVEC LES OPERATEURS DE L'HABITAT – SOLIHA – CDHAT - INHARI

Acteur local de la lutte contre la précarité énergétique, le SDEC ÉNERGIE a souhaité renforcer ses actions de prévention en réservant, chaque année depuis 2014, une ligne budgétaire à l'amélioration thermique de logements des familles les plus démunies.

Ces travaux de rénovation thermique sont destinés à améliorer les conditions d'existence et à réduire les charges énergétiques des familles. Même si des travaux peuvent aujourd'hui être aidés, pour certaines familles, le reste à charge demeure problématique. Ainsi, la mise en œuvre d'un mécanisme complémentaire aux dispositifs existants permet d'impulser et de débloquer des projets de rénovation.

C'est dans ce contexte que le SDEC ÉNERGIE a conclu avec SOLIHA, le CDHAT et INHARI des conventions, ayant pour objet la mise en place d'un partenariat pour le financement de travaux de rénovation thermique des logements de familles en situation de précarité énergétique.

L'ensemble de ces conventions étant arrivé à terme le 31 décembre dernier, il est proposé au Bureau Syndical de reconduire le dispositif et de définir le financement du fonctionnement pour l'année 2021, en acceptant la signature de trois conventions distinctes, avec les opérateurs de l'habitat : SOLIHA, le CDHAT et INHARI.

Les conventions proposées, transmises aux membres du Bureau Syndical préalablement à la réunion en annexes 8 à 10 de la note de présentation jointe à leur convocation, ont pour objectifs de définir :

- les engagements de chacune des parties et la durée (1 an) ;
- le périmètre d'intervention du fonds ;
- les conditions d'éligibilité au dispositif ;
- le montant de la subvention maximum versée annuellement par le SDEC ÉNERGIE à l'opérateur pour la gestion du dispositif, au regard de l'état d'avancement des dossiers et de la trésorerie de l'opérateur est proposé à 30 000 € pour SOLIHA, 10 000 € pour le CDHAT et 20 000 € pour INHARI, ainsi que ses modalités de versement.

Après cet exposé et en avoir délibéré, le Bureau Syndical, à l'unanimité :

- *ADOpte les conventions proposées ;*
- *DECIDE d'accorder une subvention d'un montant de 30 000 € à SOLIHA pour 2021, sous réserve du montant des subventions qui sera soumis au vote du Comité syndical du 1er avril 2021 ;*
- *DECIDE d'accorder une subvention d'un montant de 10 000 € au CDHAT pour 2021, sous réserve du montant des subventions qui sera soumis au vote du Comité syndical du 1er avril 2021 ;*
- *DECIDE d'accorder une subvention d'un montant de 20 000 € à INHARI pour 2021, sous réserve du montant des subventions qui sera soumis au vote du Comité syndical du 1er avril 2021 ;*
- *DIT que les dépenses seront imputées à l'article 6574 du budget principal ;*
- *CHARGE Madame la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autorise à signer lesdites conventions, ainsi que tous les actes et documents s'y rapportant.*

TRANSITION ENERGETIQUE

M. Marc LECERF, Vice-Président en charge de la Transition énergétique, présente les travaux de la commission, réunie le 20 janvier 2021 et qui nécessitent délibérations du Bureau Syndical.

16) AIDES FINANCIERES 2020 - AUDIT ENERGETIQUE - LES MONTS D'AUNAY

La commune des Monts-d'Aunay a sollicité le SDEC ÉNERGIE pour l'octroi d'une subvention pour la réalisation d'un audit énergétique :

| Commune | Audit | Bureau d'études | Coût HT | Aide du SDEC ÉNERGIE |
|-------------------|--|-----------------|---------|----------------------|
| LES MONTS-D'AUNAY | Ecole sur la commune déléguée d'Aunay-sur-Odon | SPEEN | 9 750 € | 4 875 € |

En application des contributions et aides financières adoptées par le Comité Syndical du 6 février 2020, l'aide du SDEC ÉNERGIE pour cette commune, calculée sur le montant HT, serait de 50% sur la part restant à la charge de la collectivité.

Le Bureau Syndical est invité à se prononcer sur cette proposition dont le projet de convention a été transmis aux membres du Bureau Syndical préalablement à la réunion en annexe 11 de la note de présentation jointe à leur convocation.

Après cet exposé et en avoir délibéré, le Bureau Syndical, à l'unanimité :

- *APPROUVE une aide financière de 4 875 € pour la réalisation d'un audit énergétique de l'école d'Aunay sur Odon situé sur le territoire des Monts d'Aunay, correspondant à 50% de la part restant à charge de la collectivité ;*
- *ADOpte la convention correspondante ;*
- *DIT que la dépense sera imputée à l'article 65738 du Budget principal du SDEC ÉNERGIE ;*
- *CHARGE Madame la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autorise à signer ladite convention, ainsi que tous les actes et documents s'y rapportant.*

17) ETATS CONTRADICTOIRES - COMPETENCE « ENERGIES RENOUVELABLES » – LIVAROT-PAYS-D'AUGE, BREMOY, DOUVRES-LA-DELIVRANDE ET VALDALLIERE

Dans le cadre des transferts de la compétence « Energies Renouvelables » des communes de Livarot-Pays-d'Auge, Brémoy, Douvres-la-Délivrande et Valdallière, il est nécessaire que soit établi un état contradictoire du patrimoine avant le transfert de la compétence par chacune des collectivités concernées.

Les communes et le SDEC ÉNERGIE doivent délibérer de manière concordante.

Le Bureau Syndical est donc invité à se prononcer sur les propositions suivantes :

| Collectivité | Projet | Transfert de la compétence EnR | | Etat contradictoire avant le transfert de la compétence |
|---------------------|--|---------------------------------|-------------------------------|---|
| | | Délibération de la collectivité | Délibération du SDEC ÉNERGIE | |
| LIVAROT PAYS D'AUGE | Notre-Dame-de-Courson Mise en place d'une toiture photovoltaïque sur la salle des fêtes | 22 mars 2017 | 12 mai 2017 | 0 € |
| VALDALLIERE | Mise en place d'une toiture photovoltaïque sur l'école de musique de Vassy | 24 octobre 2017 | 1 ^{er} décembre 2017 | 0 € |

| | | | | |
|-----------------------|--|------------------|-----------------|-----|
| BREMOY | Mise en place d'une toiture photovoltaïque sur l'église | 2 novembre 2017 | 18 janvier 2018 | 0 € |
| DOUVRES-LA-DELIVRANDE | Mise en place d'une toiture photovoltaïque sur la Halle des sports et sur le gymnase | 20 novembre 2017 | 18 janvier 2018 | 0 € |

Après cet exposé et en avoir délibéré, le Bureau Syndical, à l'unanimité :

- *ADOpte les états contradictoires du patrimoine d'énergies renouvelables proposés à 0 € ;*
- *CHARGE Madame la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autorise à signer tous les actes et documents s'y rapportant.*

18) DELEGATION TEMPORAIRE DE MAITRISE D'OUVRAGE – PHOTOVOLTAÏQUE - PRE BOCAGE INTERCOM

La communauté de communes PRE BOCAGE INTERCOM a décidé l'implantation d'une centrale de production d'électricité par panneaux solaires photovoltaïques sur la toiture du futur Pôle Santé Libéral Ambulatoire de Villers Bocage.

Par délibération en date du 6 novembre 2019, la communauté de communes a transféré sa compétence « Energies Renouvelables » au SDEC ÉNERGIE, dans le cadre de la création et de l'exploitation de cette centrale de production d'électricité photovoltaïque.

Le Bureau Syndical du SDEC ÉNERGIE du 6 décembre 2019 a accepté le transfert de la compétence « Energies Renouvelables » par la communauté de communes.

Le SDEC ÉNERGIE est maître d'ouvrage pour la réalisation de l'installation photovoltaïque alors que la communauté de communes est maître d'ouvrage pour la construction du bâtiment.

Pour faciliter la réalisation et la coordination du projet, la communauté de communes souhaite être maître d'ouvrage unique de l'ensemble de ces deux opérations : construction du bâtiment et construction de la centrale de production d'électricité photovoltaïque en toiture du bâtiment.

Il est donc proposé une délégation temporaire de la maîtrise d'ouvrage – DTMO – du SDEC ÉNERGIE au profit de la communauté de communes dans le cadre de l'article 2-II de la loi n° 85-704 du 12 juillet 1985 dite loi MOP.

La convention mise en œuvre pour cette DTMO précise les conditions d'organisation de la maîtrise d'ouvrage exercée et en fixe le terme :

| Collectivité | Nature du projet | Localisation | Superficie | Puissance | Montant du projet HT |
|------------------------|---|------------------------|--------------------|-----------|----------------------|
| CC PRE BOCAGE INTERCOM | Installation de panneaux photovoltaïques en toiture | PSLA de Villers Bocage | 488 m ² | 85,5 kWc | 148 325 € |

Elle a été communiquée aux membres du Bureau Syndical en annexe 12 de la note de présentation, jointe à leur convocation.

Après cet exposé et en avoir délibéré, le Bureau Syndical, à l'unanimité :

- *ACCEPTE la délégation temporaire de la maîtrise d'ouvrage du SDEC ÉNERGIE au bénéfice de la Communauté de Communes Pré-Bocage Intercom pour la réalisation d'une installation de production d'électricité photovoltaïque sur la toiture du Pôle Santé Libéral Ambulatoire de Villers-Bocage, situé Place du marché à Villers-Bocage ;*
- *ADOpte la convention correspondante ;*
- *DIT que la dépense d'investissement sera imputée à l'article 2317 du Budget ENR 2021 ;*
- *CHARGE Madame la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autorise à signer ladite convention, ainsi que tous les actes et documents s'y rapportant.*

MOBILITES BAS CARBONE

M. Jean-Luc GUILLOUARD, Vice-Président en charge des mobilités bas carbone, présente les travaux de la commission réunie le 20 janvier 2021 et qui nécessitent délibération du Bureau Syndical.

19) PROGRAMME DE TRAVAUX POUR LA POSE DE BORNES DE RECHARGE POUR VEHICULES ELECTRIQUES - 3EME TRANCHE 2021

La commission propose au Bureau Syndical une 3ème tranche de travaux 2021, pour l'implantation d'une borne de recharge rapide (100 kVa) pour véhicules électriques rechargeables, pour un montant global de 46 942 € HT.

Cette borne sera, à la demande de la commune de Tourgéville, implantée sur son territoire - Avenue de la Terrasse.

Ce projet est hors schéma directeur d'implantation des infrastructures de recharges pour véhicules électriques, acté par délibération du Bureau Syndical le 30 novembre 2018.

A ce titre, il est financé à 80% par la commune soit 37 553,60 € et bénéficie d'une aide du SDEC ÉNERGIE à hauteur de 20% soit 9 388,40 €.

La maintenance, l'exploitation et la supervision annuelle de cette borne sont prises à 80% par la commune et à 20% par le syndicat en application des aides et contributions votées au Comité Syndical du 6 février 2020.

Après cet exposé et en avoir délibéré, le Bureau Syndical, à l'unanimité :

- *DECIDE d'adopter la 3ème tranche de travaux 2021 présentée pour l'implantation d'une borne de recharge rapide pour véhicules électriques rechargeables sur la commune de Tourgéville - Avenue de la terrasse, pour un montant global de 46 942 € HT ;*
- *DIT que le financement de cet investissement et sa maintenance et son exploitation relèvent des dispositions financières actées par délibération du Comité syndical du 6 février 2020 dans le cadre des IRVE hors schéma directeur ;*
- *DIT que les dépenses à venir seront imputées à l'article 2315 du budget annexe « Mobilité Durable » du SDEC ÉNERGIE et les recettes d'investissement à l'article 1314 du même budget ;*
- *CHARGE Madame la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autorise à signer tous les actes et documents s'y rapportant.*

TRAVAUX SUR LES RESEAUX PUBLICS D'ELECTRICITE

Monsieur Gérard POULAIN, Vice-Président en charge des travaux sur les réseaux publics d'électricité, présente les travaux de la commission, réunie le 22 janvier 2021 et qui nécessitent délibérations du Bureau Syndical.

20) PROGRAMME DE RACCORDEMENT DU RESEAU PUBLIC D'ELECTRICITE – 2EME TRANCHE 2021

La commission propose au Bureau Syndical une deuxième tranche de travaux 2021, pour le raccordement du réseau public d'électricité concernant 37 projets, pour un montant de 1 008 419 € HT, dont 197 319 € HT de renforcement nécessaire à 7 projets d'extension et 811 099 € HT consacrés aux extensions proprement dites.

La liste de ces projets a été transmise aux membres du Bureau Syndical, préalablement à la réunion - annexe 13 de la note de présentation jointe à la convocation.

Après cet exposé et en avoir délibéré, le Bureau Syndical, à l'unanimité :

- *DECIDE d'adopter la deuxième tranche de travaux 2021 de raccordement du réseau public d'électricité proposée (37 projets, pour un montant de 1 008 419 € HT, dont 197 319 € HT de renforcement nécessaire à 7 projets d'extension et 811 099 € HT consacrés aux extensions proprement dites) ;*
- *DIT que la dépense d'investissement sera imputée aux articles 2315 et 4581 –Travaux Electricité du Budget Principal 2021, sous réserve du vote du budget par le Comité Syndical ;*
- *CHARGE Madame la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autorise à signer tous les actes et documents s'y rapportant.*

21) PROGRAMME DE RENFORCEMENT DU RESEAU PUBLIC D'ELECTRICITE - 2EME TRANCHE 2021

La commission propose au Bureau Syndical une deuxième tranche de travaux 2021, pour le renforcement du réseau public d'électricité concernant 10 projets, pour un montant de 416 525 € HT.

La liste de ces projets a été transmise aux membres du Bureau Syndical, préalablement à la réunion – annexe 14 de la note de présentation jointe à la convocation.

Après cet exposé et en avoir délibéré, le Bureau Syndical, à l'unanimité :

- *DECIDE d'adopter la deuxième tranche de travaux 2021 de renforcement du réseau public d'électricité proposée (10 projets, pour un montant de 416 525 € HT) ;*
- *DIT que la dépense que la dépense d'investissement sera imputée à l'article 2315 –Travaux Electricité du Budget Principal 2021, sous réserve du vote du budget par le Comité Syndical ;*
- *CHARGE Madame la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autorise à signer tous les actes et documents s'y rapportant.*

22) PROGRAMME DE SECURISATION DU RESEAU PUBLIC D'ELECTRICITE – 2EME TRANCHE 2021

La commission propose au Bureau Syndical une deuxième tranche de travaux 2021, pour la sécurisation du réseau public d'électricité concernant 25 projets, pour un montant de 412 990 € HT.

La liste de ces projets a été transmise aux membres du Bureau Syndical, préalablement à la réunion – annexe 15 de la note de présentation jointe à la convocation.

Après cet exposé et en avoir délibéré, le Bureau Syndical, à l'unanimité :

- *DECIDE d'adopter la deuxième tranche de travaux 2021 pour la sécurisation du réseau public d'électricité proposée (25 projets, pour un montant de 412 990 € HT) ;*
- *DIT que la dépense sera imputée à l'article 2315 du Budget Principal 2021, sous réserve du vote du budget par le Comité Syndical ;*
- *CHARGE Madame la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autorise à signer tous les actes et documents s'y rapportant.*

23) DELEGATIONS TEMPORAIRES DE MAITRISE D'OUVRAGE

➤ Travaux réalisés par le SDEC ÉNERGIE sous mandat de la collectivité.

Le Bureau Syndical est invité à se prononcer sur les conventions de délégations temporaires de maîtrise d'ouvrage suivantes, susceptibles d'être mises en œuvre pour les travaux d'effacement coordonné des réseaux :

| Commune | Cat. | Effacement coordonné des réseaux | Réseau concerné par la DTMO | Coût global de l'opération TTC | Coût TTC du réseau EP | Proportion EP / Coût global du projet |
|----------------|------|---|-----------------------------|--------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|
| MANVIEUX | C | CHEMIN DE LA PERRUQUE - ROUTE DE PORT EN BESSIN | EP | 177 928,58 € | 43 515,10 € | 24% |
| VILLERS BOCAGE | B1 | AVENUE BRIOUDE- PHASE 2 | EP | 41 473,99 € | 26 902,48 € | 65% |

Les projets de conventions ont été transmis aux membres du Bureau Syndical, préalablement à la réunion - annexes 16 et 17 de la note de présentation jointe à la convocation.

Après cet exposé et en avoir délibéré, le Bureau Syndical, à l'unanimité :

- DECIDE que le SDEC ÉNERGIE assure temporairement la maîtrise d'ouvrage de l'enfouissement du réseau d'éclairage public dans le cadre des opérations d'effacement coordonné des réseaux présentées sur les communes de MANVIEUX et de VILLERS-BOCAGE ;
- DIT que les dépenses seront imputées à l'article 4581 - Travaux sous mandat Eclairage 2021 du Budget Principal, sous réserve du vote du budget par le Comité Syndical ;
- CHARGE Madame la Présidente ou son représentant de la mise en œuvre de ces décisions et les autorise à signer lesdites conventions ainsi que tous les actes et documents s'y rapportant.

➤ Conventions avec les lotisseurs privés pour la desserte intérieure de lotissements privés

Le Bureau Syndical est invité à se prononcer sur les conventions de délégations temporaires de maîtrise d'ouvrage suivantes, susceptibles d'être mises en œuvre pour réaliser la desserte intérieure de lotissements privés. Ces différentes conventions sont toutes basées sur le modèle type de convention validé par le Bureau Syndical du 13 septembre 2019.

Les 2 conventions proposées au Bureau Syndical portent sur les dossiers suivants :

| Commune Localisation | Désignation du projet | MOA délégué | Descriptif des travaux | Coût HT des travaux de desserte |
|----------------------|---|-------------------|--|---------------------------------|
| ESQUAY-NOTRE-DAME | Alimentation en énergie électrique d'un nouvel entrepôt | CHESNEL Sébastien | Pose de 290 ml de réseau basse tension en souterrain et 6 coffrets de branchement | 11 488,74 € |
| ST-GERMAIN-LE-VASSON | Lotissement Le Deffend | LCV DEVELOPPEMENT | Pose de 396 mètres linéaires de réseaux électriques Basse Tension souterrain et 1 branchement pour armoire d'éclairage publique. | 52 617,69 € |

Après cet exposé et en avoir délibéré, le Bureau Syndical, à l'unanimité :

- ADOPTE les deux conventions proposées permettant de mandater le lotisseur ou l'aménageur privé pour la desserte intérieure en communes rurales ;

- DIT que les contributions des maitres d'ouvrages délégués prévues à l'article 6 des dites conventions seront imputées à l'article 13182 du budget principal 2021, sous réserve du vote du budget par le Comité Syndical ;
- CHARGE Madame la Présidente ou son représentant à signer ces décisions et à les mettre en œuvre ainsi que tous les actes et documents s'y rapportant.

ECLAIRAGE PUBLIC ET SIGNALISATION LUMINEUSE

M. Jean LEPAULMIER, Vice-Président en charge de l'éclairage public et de la signalisation lumineuse, présente les travaux de la commission, réunie le 22 janvier 2021 et qui nécessitent délibérations du Bureau Syndical.

24) ECLAIRAGE PUBLIC – FIN DU PROGRAMME 2020 ET 1ERES TRANCHES DE TRAVAUX 2021

➤ Travaux 2020 < 40 000 € HT

La commission présente au Bureau Syndical, les dernières commandes d'éclairage public inférieures à 40 000 € HT qui ont été passées sur la période du 25 novembre au 31 décembre 2020 :

- Extension / renouvellement : 58 opérations pour un montant global de 138 176 € TTC,
- Efficacité énergétique : 2 opérations pour un montant global de 11 964 € TTC.

La liste de ces projets a été transmise aux membres du Bureau Syndical, préalablement à la réunion – annexe 18 de la note de présentation jointe à la convocation.

Le Bureau Syndical prend acte de cette communication.

➤ Travaux 2021 < 40 000 € HT

La commission présente au Bureau Syndical la première tranche de travaux 2021, pour la réalisation de projets d'un montant inférieur à 40 000 € HT :

| Programme travaux | COMMUNE | PROJET | MONTANT TTC |
|-------------------------------------|---------------------|--|-------------|
| Extension / renouvellement | SOULEUVRE-EN-BOCAGE | DTMO lotissement communal et extension gendarmerie | 25 143 € |
| Renouvellement lampadaires > 30 ans | VIESSOIX | Renouvellement de 3 foyers | 1 102 € |
| Efficacité énergétique | CESNY-BOIS-HALBOUT | Renouvellement de 11 lampadaires | 8 821 € |
| | VIESSOIX | Renouvellement de 12 foyers | 4 408 € |

Le Bureau Syndical prend acte de cette communication.

➤ **Travaux 2021 > 40 000 € HT**

La commission propose au Bureau Syndical une première tranche de travaux 2021, pour la réalisation de 3 projets d'éclairage public, pour un montant total de 578 174,02 € TTC :

| Localisation | Intitulé du projet | Engagement TTC |
|--------------|---|----------------|
| ARGENCES | Renouvellement de 25 lampadaires « Rue de la Gare » | 59 132,72 € |
| CAGNY | Extension réseau éclairage public « Cœur de bourg » | 344 948,24 € |
| ORBEC | Aménagement Hyper centre bourg | 174 093,06 € |

Après cet exposé et en avoir délibéré, le Bureau Syndical, à l'unanimité :

- DECIDE d'adopter la première tranche de travaux 2021 d'extension, de renouvellement et d'aménagement d'éclairage public proposée (3 projets pour un montant total de 578 174,02€ TTC) ;
- DIT que la dépense d'investissement sera imputée à l'article 2317 – Travaux Electricité du Budget Principal 2021, sous réserve du vote du budget par le Comité Syndical ;
- CHARGE Madame la Présidente de la mise en œuvre de ces décisions et l'autorise à signer tous les actes et documents s'y rapportant.

25) SIGNALISATION LUMINEUSE : REGLEMENTATION VERT RECOMPENSE

Pour rappel, dans une réponse à la question écrite n° 17171 de Monsieur Jean-François LONGEOT, Sénateur du Doubs, indiquant que l'utilisation de feux asservis à la vitesse n'est pas conforme à la réglementation actuelle, le Ministère de l'Intérieur demandait aux collectivités d'éteindre ces dispositifs en attendant les conclusions d'un groupe de travail devant proposer des conditions d'utilisation et un domaine d'emploi pour ces feux.

Dans ce contexte, un courrier a été adressé le 24 novembre dernier aux 11 communes utilisant cette technologie les informant de cette situation qui conduit, au moins temporairement, à annihiler cette fonctionnalité.

A cette correspondance, 4 communes (Bayeux, Bernières-sur-Mer, Bonnebosq et Maisons) ont répondu au syndicat, en demandant, bien malgré eux, une reprogrammation standard de leurs feux tricolores.

Concomitamment, un autre courrier a été adressé aux parlementaires du département, rappelant que ces carrefours contribuent à la modération de la vitesse des véhicules en traversée d'agglomération, et leur demandant d'intervenir auprès du ministère concerné.

Monsieur Jean LEPAULMIER précise que Messieurs Christophe BLANCHER et Bertrand BOUYX députés du Calvados et Monsieur Pascal ALIZARD et Madame Sonia DE LA PROVOTE, sénateurs du Calvados, ont confirmé leur soutien au syndicat et aux collectivités par une sensibilisation du Ministre de l'intérieur sur la question.

Suite à l'interpellation du Syndicat et de ces parlementaires, Monsieur Gérard DARMAMIN, Ministre de l'intérieur, a finalement confirmé que la réglementation évoluera en ce début d'année 2021 de manière à intégrer les feux dits « récompenses ».

Le Bureau Syndical prend acte de cette communication.

DEVELOPPEMENT ECONOMIQUE

Monsieur Jean-Yves HEURTIN, Vice-Président en charge du développement économique, présente les travaux de la commission, réunie le 21 janvier 2021 et qui nécessitent délibérations du Bureau Syndical.

26) AIDES AUX ACTIVITES ECONOMIQUES ET OUVRAGES COMMUNAUX ET INTERCOMMUNAUX

La liste des dossiers, susceptibles de bénéficier d'aides aux travaux liés au développement du réseau, a été transmise aux membres du Bureau Syndical, préalablement à la réunion – annexe 21 de la note de présentation jointe à la convocation.

Le projet relatif à la création d'une ZA Intercommunale à Tilly-sur-Seulles a été présenté par M. Vincent DAUCHY, vice-président en charge du Développement Economique à la Communauté de Communes Seulles, Terre et Mer.

Après cet exposé et en avoir délibéré, le Bureau Syndical, à l'unanimité :

- *AUTORISE les participations du SDEC ENERGIE pour les 13 projets proposés, d'un montant de 219 024,98 € HT, relevant d'activités économiques et d'ouvrages communaux et intercommunaux et ce, dans les conditions définies par le Comité Syndical du 6 février 2020 ;*
- *DIT que les participations des pétitionnaires ou des communes seront imputées à l'article 13182 du budget principal 2021, sous réserve du vote du budget par le Comité Syndical ;*
- *CHARGE Madame la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autorise à signer tout acte s'y rapportant et à procéder à toutes les formalités tendant à rendre exécutoire cette décision.*

27) AIDES AUX EXTENSIONS POUR SITES PRIVÉS

La liste des dossiers, susceptibles de bénéficier d'aides aux extensions pour sites privés, a été transmise aux membres du Bureau Syndical, préalablement à la réunion – annexe 22 de la note de présentation jointe à la convocation.

Après cet exposé et en avoir délibéré, le Bureau Syndical, à l'unanimité :

- *AUTORISE les participations du SDEC ENERGIE pour les 19 projets proposés, d'un montant total de 215 127,38 € HT, visant des extensions pour l'alimentation électrique de sites privés et ce, dans les conditions définies par le Comité Syndical du 6 février 2020 ;*
- *DIT que les participations des pétitionnaires ou des communes seront imputées à l'article 13182 du budget principal 2021, sous réserve du vote du budget par le Comité Syndical ;*
- *CHARGE Madame la Présidente de la mise en œuvre de cette décision et l'autorise à signer tout acte s'y rapportant et à procéder à toutes les formalités tendant à rendre exécutoire cette décision.*

L'ordre du jour étant épuisé, Madame Catherine GOURNEY-LECONTE donne la parole à l'assemblée. En l'absence d'observations, Madame la Présidente lève la séance à 12h30.

La Présidente,

Le Secrétaire de séance,

Catherine GOURNEY-LECONTE

Cédric POISSON

BUREAU SYNDICAL DU 19 MARS 2021
Compte-rendu des dépenses Inférieures à 5 000€
Au titre des délégations de la Présidente
du 23/01/2021 au 04/03/2021

| SECTION D'INVESTISSEMENT | | | | | | | | |
|--|--|----------------------------------|---|--|--------------------|--------------------|------------|----------|
| Numéro de compte | Objet | Fournisseur / Tiers | Libellé de la dépense | Date du mandat | Services | N° Mandat | Montant HT | |
| 20422 | Subvention tiers aux travaux électricité | EARL DU BOIS D AUNAY | ROUCAMPS - PROJET PHOTOVOLTAIQUE | 29/01/2021 | Réseau Electricité | 270 | 4 360,92 | |
| 2051 | Logiciels informatiques | GROUPE SIRAP SAS | DEVELOPPEMENT SPECIFIQUE - CREATION LIEN CARTO-LOGICIEL SIE | 19/02/2021 | Informatique | 461 | 602,00 | |
| | | NEXT DECISION | DEVELOPEMENT SIAD | 02/02/2021 | Informatique | 296 | 2 600,00 | |
| | | | | 15/02/2021 | Informatique | 421 | 650,00 | |
| | | | | 15/02/2021 | Informatique | 422 | 1 300,00 | |
| | | | | 15/02/2021 | Informatique | 420 | 650,00 | |
| GROUPE BERGER LEVRAULT | ACQUISITION EXPLOITATION MAINTENANCE | 11/02/2021 | Informatique | 400 | 1 225,00 | | | |
| 21318 | Autres batiments publics | SRCI | MISE EN OUVRE DES MODULES IXPAPAPHEUR | 01/03/2021 | Informatique | 510 | 975,00 | |
| | | CEDEN | LIVAROT PAYS D'AUGE INSTALLATION CHAUFFERIE A GRANULES | 02/02/2021 | Energies | 323 | 1 168,75 | |
| | | CEME GUERIN | VALDALLIERE CHAUFFERIE BOIS | 03/03/2021 | Energies | 581 | 3 413,72 | |
| | | | | 03/03/2021 | Energies | 579 | 720,00 | |
| | | | | 19/02/2021 | Energies | 465 | 1 950,00 | |
| 01/02/2021 | Energies | | | 271 | 4 999,50 | | | |
| 2183 | Achat matériel informatique et de bureau | MTCA COMMUNICATION AUDIOVISUELLE | ENSEMBLE DE PIEDS POUR ENCEINTE | 11/02/2021 | Informatique | 395 | 120,00 | |
| | | LACOSTE DACTYL BURO OFFICE | FOURNITURES DE BUREAU | 17/02/2021 | Achats | 446 | 235,20 | |
| 2315 | Immobilisations corporelles | SELAR D&ASSOCIES | CHUITON | 04/02/2021 | Direction Générale | 623 | 3 912,77 | |
| | | APAVE NORD OUEST SAS | CONTROLE TECHNIQUE DES RESEAUX NEUFS | 10/02/2021 | Réseau Electricité | 50294 | 840,80 | |
| | | | | 10/02/2021 | Réseau Electricité | 50294 | 840,80 | |
| | | | | 10/02/2021 | Réseau Electricité | 50294 | 2 102,00 | |
| | | EIFFAGE ROUTE TRAVAUX | ISIGNY SUR MER BT CORAINVILLE | 04/02/2021 | Réseau Electricité | 50219 | 1 173,80 | |
| | | | | TILLY SUR SEULLES BT MANDIR AUX BICHES | 10/02/2021 | Réseau Electricité | 50289 | 813,55 |
| | | | | ST VAAST SUR SEULLES BT GRANDE ROUTE | 01/03/2021 | Réseau Electricité | 50381 | 296,05 |
| | | ENEDIS14 | TRACY BOCAGE EGLISE | 28/01/2021 | Réseau Electricité | 50196 | 3 239,60 | |
| | | | | HERMIVAL LES VAUX LA BARBERIE | 10/02/2021 | Réseau Electricité | 50280 | 3 239,60 |
| | | | | AURSEULLES LIEU DIT LAUNAY | 19/02/2021 | Réseau Electricité | 50344 | 3 239,60 |
| | | | | VENDEUVRE COUR MASSIOT | 19/02/2021 | Réseau Electricité | 50351 | 3 239,60 |
| | | OMEXOM DISTRIBUTION CAEN | BOURGUEBUS ETUDE REALISATION RACCORDEMENT | 27/01/2021 | Réseau Electricité | 50180 | 1 473,79 | |
| | | | | VISITES DE TERRAIN - JANVIER 2021 | 10/02/2021 | Réseau Electricité | 50279 | 227,42 |
| | | QUALICONSULT EXPLOITATION | CONTROLE TECHNIQUE DES RESEAUX NEUFS | 04/02/2021 | Réseau Electricité | 50234 | 2 730,00 | |
| | | REMAATELEC | VALSEME - CREATION PAC 4UF | 19/02/2021 | Réseau Electricité | 50342 | 4 481,52 | |
| | | | | VENDEUVRE - BT FAVIERES 735-14 | 19/02/2021 | Réseau Electricité | 50343 | 3 735,00 |
| | | | | SAINTE-PIERRE-EN-AUGE - | 23/02/2021 | Réseau Electricité | 50354 | 3 673,95 |
| | | RESEAUX ENVIRONNEMENT | SAINT-BENOIT-D'HEBERTOT - BT | 26/01/2021 | Réseau Electricité | 50188 | 715,89 | |
| | | | | LIVAROT-PAYS-D'AUGE - BT BOEUF-MARTIN | 27/01/2021 | Réseau Electricité | 50176 | 411,29 |
| | | | | SAINT-PIERRE-EN-AUGE - BT GLATIG | 10/02/2021 | Réseau Electricité | 50277 | 463,25 |
| | | | | VISITES RACCORDEMENT RESEAUX | 10/02/2021 | Réseau Electricité | 50293 | 759,32 |
| | | | | FORMENTIN - ALIMENTATION EN ENERGIE ELECTRIQUE | 16/02/2021 | Réseau Electricité | 50315 | 3 748,40 |
| | | | | 16/02/2021 | Réseau Electricité | 50316 | 834,77 | |
| | | | | LIVAROT-PAYS-D'AUGE - BT STE MARGUERITE | 16/02/2021 | Réseau Electricité | 50314 | 894,32 |
| | | | | MÉRY-BISSIÈRES-EN-AUGE - BT | 19/02/2021 | Réseau Electricité | 50349 | 716,39 |
| | | | | SAINT-HYMER - BT FORGE 534-16 | 23/02/2021 | Réseau Electricité | 50356 | 547,72 |
| | | | | SAINT GERMAIN LE VASSON BT CITE | 27/01/2021 | Réseau Electricité | 50178 | 746,16 |
| | | SORAPEL | OLENDON BT MAIRIE | 04/02/2021 | Réseau Electricité | 50221 | 4 589,25 | |
| | | | | ETUDE DE FAISABILITE - JANVIER 2021 SORAPEL SOC OUVRIERE REG APPLIC ELEC | 16/02/2021 | Réseau Electricité | 50318 | 511,70 |
| | | | | ERNES - BT | 01/03/2021 | Réseau Electricité | 50385 | 178,39 |
| | | | | LAIZE CLINCHAMPS PSSA VOYAGEUR | 01/03/2021 | Réseau Electricité | 50384 | 4 410,93 |
| | | SPIE | ETUDES DE FAISABILITE - FEVRIER 2021 | 02/03/2021 | Réseau Electricité | 50397 | 569,12 | |
| | | | | 11/02/2021 | Réseau Electricité | 50298 | 976,35 | |
| | | | | 11/02/2021 | Réseau Electricité | 50297 | 2 628,55 | |
| | | | | 27/01/2021 | Réseau Electricité | 50181 | 4 615,18 | |
| | | | | LIVAROT-PAYS-D'AUGE - BT VERGER | 04/02/2021 | Réseau Electricité | 50231 | 1 359,50 |
| | | TEIM | COQUAINVILLIERS - BT COUR GOSSET | 10/02/2021 | Réseau Electricité | 50273 | 1 511,46 | |
| | | | | BEUVRON-EN-AUGE - BT LIEU ANGOT | 01/03/2021 | Réseau Electricité | 50394 | 4 087,13 |
| | | | | JUAYE MONDAYE - FILS NUS | 26/01/2021 | Réseau Electricité | 50174 | 4 198,98 |
| | | | | LANDELLES ET COUPIGNY - FILS NUS | 26/01/2021 | Réseau Electricité | 50172 | 4 577,60 |
| | | | | NONANT - FILS NUS | 26/01/2021 | Réseau Electricité | 50173 | 2 096,57 |
| | | | | ISIGNY SUR MER - BRANCHEMENT | 28/01/2021 | Réseau Electricité | 50198 | 631,42 |
| | | | | 28/01/2021 | Réseau Electricité | 50202 | 398,14 | |
| | | | | 28/01/2021 | Réseau Electricité | 50201 | 455,83 | |
| | | | | LANDES SUR AJON | 28/01/2021 | Réseau Electricité | 50201 | 455,83 |
| | | | | VISITES DE FAISABILITES | 04/02/2021 | Réseau Electricité | 50235 | 886,09 |
| | | TREDI | TOURNIERES - ELECTRICITE LIAISON B | 01/03/2021 | Réseau Electricité | 50393 | 748,10 | |
| | | | | DESTRUCTION DE TRANSFORMATEURS | 01/03/2021 | Réseau Electricité | 50390 | 2 505,23 |
| | | DEKRA INDUSTRIAL SAS | BRETTEVILLE-SUR-ODON - ROUTE DE BRETAGNE | 03/02/2021 | Effact des réseaux | 50207 | 694,42 | |
| | | | | DOUVRES-LA-DELIVRANDE - RUE FROIDE | 03/02/2021 | Effact des réseaux | 50208 | 895,94 |
| | | | | PORT-EN-BESSIN-HUPPAIN - | 03/02/2021 | Effact des réseaux | 50213 | 548,05 |
| | | | | SAINT-MARTIN-DES-ENTREES - | 03/02/2021 | Effact des réseaux | 50214 | 283,89 |
| TRACY-BOCAGE - | 03/02/2021 | | | Effact des réseaux | 50212 | 128,07 | | |
| PONT L'EVEQUE - RUE IMPASSE DES BONS ENFANTS | 05/02/2021 | | | Effact des réseaux | 50240 | 478,85 | | |
| SEULLINE - BOURG | 05/02/2021 | | | Effact des réseaux | 50239 | 174,90 | | |
| ASNELLES - RUE DE LA MARINE | 15/02/2021 | | | Effact des réseaux | 50306 | 480,24 | | |
| COTTUN - MAIRIE ET PRIEURE | 15/02/2021 | | | Effact des réseaux | 50307 | 335,79 | | |
| FRENOUVILLE - ROUTES D'EMIEVILLE | 02/03/2021 | | | Effact des réseaux | 50416 | 376,74 | | |
| GRAINVILLE-LANGANNERIE - RD239 - | 02/03/2021 | | | Effact des réseaux | 50415 | 850,12 | | |
| LA HOGUETTE - RD69 - RUE DU TROC | 02/03/2021 | | | Effact des réseaux | 50414 | 687,24 | | |

| | | | | | |
|---|--|--------------------|--------------------|----------|-----------|
| ENEDIS14 | FRENOUVILLE - ROUTE D'EMIEVILLE ET DE PARIS | 09/02/2021 | Effect des réseaux | 50241 | 3 239,60 |
| OMEXOM DISTRIBUTION CAEN | BERNESQ | 26/01/2021 | Effect des réseaux | 50165 | 4 003,76 |
| | BRICQUEVILLE | 27/01/2021 | Effect des réseaux | 50186 | 3 741,35 |
| | ROTS - CHEMIN DE LA THUE | 01/02/2021 | Effect des réseaux | 50206 | 631,96 |
| | | 01/02/2021 | Effect des réseaux | 50206 | 3 115,39 |
| | ROTS - RD 126 | 01/02/2021 | Effect des réseaux | 50205 | 325,96 |
| | VER SUR MER - EFFACEMENT BOULEVARD DE LA PLAGE | 17/02/2021 | Effect des réseaux | 434 | 4 520,02 |
| | COSSÈSSEVILLE SAUVAGÈRE | 18/02/2021 | Effect des réseaux | 452 | 456,01 |
| SAONNET - LES VASES TRANCHE 2 ACOMPTE | 25/02/2021 | Effect des réseaux | 487 | 1 257,20 | |
| ORANGE GENIE CIVIL | FUMICHON - ORANGE | 27/01/2021 | Effect des réseaux | 50193 | 4 396,53 |
| QUALICONSULT EXPLOITATION | CONTROLE TECHNIQUE DES RESEAUX NEUFS | 04/02/2021 | Effect des réseaux | 50234 | 672,00 |
| | | 19/02/2021 | Effect des réseaux | 50350 | 252,00 |
| RESEAUX ENVIRONNEMENT | MERVILLE-FRANCEVILLE-PLAGE - | 05/02/2021 | Effect des réseaux | 342 | 3 116,18 |
| SELAR D&ASSOCIES | REALISATION DES ACTES NOTARIES | 25/01/2021 | Effect des réseaux | 50159 | 2 654,72 |
| SPIE CITY NETWORKS | VALORBIQUET - RD 519 - MAIRIE | 10/02/2021 | Effect des réseaux | 50281 | 3 727,57 |
| | | 10/02/2021 | Effect des réseaux | 50282 | 1 389,17 |
| STURNO | MAISONCELLES PELVEY HAMEAU BLIN | 02/03/2021 | Effect des réseaux | 575 | 1 719,13 |
| TEIM | VIRE NORMANDIE - EFFACEMENT | 25/01/2021 | Effect des réseaux | 172 | 1 843,10 |
| | VIRE-NORMANDIE - BEAU SOLEIL | 16/02/2021 | Effect des réseaux | 50310 | 4 190,90 |
| | VILLERS-BOCAGE - AVENUE BRIOUDE | 19/02/2021 | Effect des réseaux | 50341 | 1 834,21 |
| DDTM14 | PONT L'ÉVEQUE - TAXE AMENAGEMENT | 19/02/2021 | Finances | 467 | 378,00 |
| CITELUM | OUISTREHAM RUES 11 NOVEMBRE ET DE LA VICTOIRE | 05/02/2021 | Eclairage public | 354 | 6 062,95 |
| | GRAINVILLE SUR ODDON - EXTENSION DES INSTALLATIONS | 05/02/2021 | Eclairage public | 355 | 10 636,67 |
| COMATELEC | LUMINAIRES | 28/01/2021 | Eclairage public | 187 | 3 023,01 |
| CONIMAST INTERNATIONAL | MATS CONIMAST INTERNATIONAL | 15/02/2021 | Eclairage public | 408 | 4 234,36 |
| DEKRA INDUSTRIAL SAS | OSMANVILLE - AMENAGEMENT PARKING MAIRIE EGLISE | 25/01/2021 | Eclairage public | 181 | 98,61 |
| | LA RIVIERE SAINT SAUVEUR | 03/02/2021 | Eclairage public | 50209 | 149,47 |
| DEPAGNE | COFFRET | 28/01/2021 | Eclairage public | 268 | 1 019,91 |
| ENEDIS14 | ORBEC - MISE EN PLACE D'ÉCLAIRAGE PUBLIC | 25/01/2021 | Eclairage public | 185 | 1 085,40 |
| | VAUCELLES - CREATION CARREFOUR A FEUX | 25/01/2021 | Eclairage public | 186 | 1 041,00 |
| | LA RIVIERE-SAINT-SAUVEUR - | 27/01/2021 | Eclairage public | 50192 | 1 234,80 |
| | DOUVRES LA DELIVRANDE - RUE FROIDE | 15/02/2021 | Eclairage public | 411 | 1 041,00 |
| | VIRE - RD 188 | 15/02/2021 | Eclairage public | 405 | 1 041,00 |
| ENGIE | BENOUVILLE - MAIRIE | 22/02/2021 | Eclairage public | 475 | 1 041,00 |
| | FRESNEY LE PUCEUX RENOUELEMENT CABLE 06-01 ET 06-08 | 09/02/2021 | Eclairage public | 50243 | 626,99 |
| | FRESNEY LE VIEUX EXTENSION LAMPADAIRE 02-63 | 09/02/2021 | Eclairage public | 50246 | 891,04 |
| | URVILLE RENOUELEMENT FOYER 01-11 | 09/02/2021 | Eclairage public | 50244 | 1 101,50 |
| | VENDEUVRE RENOUELEMENT CABLE AERIEN | 09/02/2021 | Eclairage public | 50245 | 259,27 |
| | BEAUMAIS PRISE GUIRLANDE SUR LAMPADAIRE 01-07 | 18/02/2021 | Eclairage public | 448 | 269,05 |
| | FOURCHES RENOUV FOYER 01-15 | 22/02/2021 | Eclairage public | 474 | 731,73 |
| POTIGNY RENOUELEMENT MASSIFS ET MATS | 25/02/2021 | Eclairage public | 482 | 4 883,90 | |
| FONTES DE PARIS | LUMINAIRES | 10/02/2021 | Eclairage public | 383 | 3 116,53 |
| | LUMINAIRES | 10/02/2021 | Eclairage public | 383 | 2 815,95 |
| GAGNERAUD CONSTRUCTION | TRAVAUX INVESTISSEMENT EP - JANVIER 2021 - LOT 1 | 15/02/2021 | Eclairage public | 406 | 22 390,96 |
| | TRAVAUX INVESTISSEMENT EP - JANVIER 2021 LOT 2 | 15/02/2021 | Eclairage public | 409 | 5 443,88 |
| PROCONSULTING | TRAVAUX INVESTISSEMENT EP - JANVIER 2021 LOT 4 | 15/02/2021 | Eclairage public | 410 | 6 677,53 |
| | ARGENCES PRESTATIONS AMO VIDEOPROTECTION | 25/01/2021 | Eclairage public | 178 | 3 900,00 |
| RESEAUX ENVIRONNEMENT | MÉZIDON VALLÉE D'AUGE - TRAVAUX INVESTISSEMENT EP | 25/01/2021 | Eclairage public | 167 | 378,48 |
| | VAL-DE-VE - DEPLACEMENT DE FOYER | 25/01/2021 | Eclairage public | 173 | 790,22 |
| | SAINTE-PIERRE-EN-AUGE - TRAVAUX INVESTISSEMENT EP | 15/02/2021 | Eclairage public | 413 | 977,22 |
| | MÉRY-BISSIÈRES-EN-AUGE - TRAVAUX INVESTISSEMENT EP | 02/03/2021 | Eclairage public | 571 | 1 375,24 |
| | DEMOUVILLE - MISE EN PLACE PG SUR LAMPADAIRE 11-014 | 25/01/2021 | Eclairage public | 174 | 148,36 |
| SATO | FLEURY SUR ORNE - EXTENSION 10 PRISES GUIRLANDES | 25/01/2021 | Eclairage public | 177 | 1 486,62 |
| | FONTAINE HENRY - EXTENSION PRISES GUIRLANDES | 25/01/2021 | Eclairage public | 182 | 445,54 |
| | GIBERVILLE - RENOUELEMENT DE 6 LAMPADAIRES | 25/01/2021 | Eclairage public | 175 | 3 455,20 |
| | CREULLY SUR SEULLES | 25/01/2021 | Eclairage public | 183 | 148,51 |
| | SAINTE HONORINE DU FAY - POSE DE 12 PRISES GUIRLANDES | 01/02/2021 | Eclairage public | 278 | 1 782,16 |
| | LE MOLAY LITTRY - DEPLACEMENT ARMOIRE 13 | 05/02/2021 | Eclairage public | 348 | 2 409,92 |
| | SAINTE-PIERRE-EN-AUGE - TRAVAUX INVESTISSEMENT EP | 15/02/2021 | Eclairage public | 414 | 1 912,47 |
| | SAINTE-PIERRE-EN-AUGE - TRAVAUX INVESTISSEMENT EP | 15/02/2021 | Eclairage public | 415 | 2 252,38 |
| | BANVILLE - MAIRIE | 19/02/2021 | Eclairage public | 469 | 1 961,63 |
| BERNIÈRES SUR MER - MAIRIE | 19/02/2021 | Eclairage public | 470 | 3 690,51 | |
| SPIE | PORT EN BESSIN HUPPAIN - MISE EN PLACE RADAR PEDAGOGIQUE | 19/02/2021 | Eclairage public | 471 | 1 859,75 |
| | SAINT-MARTIN-DE-LA-LIEUE - | 10/02/2021 | Eclairage public | 50272 | 1 974,20 |
| TEIM | GRIMBOSQ - RENOUELEMENT DE MATERIELS | 05/02/2021 | Eclairage public | 350 | 185,44 |
| | LANDELLES-ET-COUPIGNY - POSE D'UNE PRISE GUIRLANDE | 05/02/2021 | Eclairage public | 353 | 337,85 |
| | MESLAY - EXTENSION DE TROIS LAMPADAIRES | 05/02/2021 | Eclairage public | 349 | 3 679,56 |
| | NOUES DE Sienne - RENOUELEMENT DE MATS | 05/02/2021 | Eclairage public | 351 | 1 036,19 |
| | NOUES DE Sienne - RENOUELEMENT DE MATS | 05/02/2021 | Eclairage public | 352 | 1 229,36 |
| | ROULLOURS | 09/02/2021 | Eclairage public | 50242 | 3 001,87 |
| | ESPINS - RENOUELEMENT DE 3 LAMPADAIRES | 15/02/2021 | Eclairage public | 404 | 1 521,67 |
| SAINTE-PIERRE-EN-AUGE - TRAVAUX INVESTISSEMENT EP | 24/02/2021 | Eclairage public | 477 | 4 633,59 | |

2317

Immobilisations reçues au titre des mises à disposition

| | | | | | | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------|--|------------|--------------------|-------|-------------------|
| | | CONIMAST INTERNATIONAL | SAINT GERMAIN LE VASSON - AMENAGEMENT SALLE COMMUNALE | 15/02/2021 | Effact des réseaux | 408 | 384,10 |
| | | DEKRA INDUSTRIAL SAS | PORT EN BESSIN HUPPAIN QUARTIER VIEUX PORT | 25/01/2021 | Effact des réseaux | 184 | 145,32 |
| | | | BLANGY LE CHÂTEAU - RD 51 | 27/01/2021 | Effact des réseaux | 50188 | 87,19 |
| | | | DOUVRES LA DELIVRANDE - RUE FROIDE | 27/01/2021 | Effact des réseaux | 50189 | 180,61 |
| | | | LE BREUIL EN AUGÉ - RD 579 A | 27/01/2021 | Effact des réseaux | 50187 | 87,19 |
| | | | BREVILLE LES MONTS RD 236 | 03/02/2021 | Effact des réseaux | 50215 | 87,19 |
| | | | MAISONCELLES PELVEY HAMEAU BLIN | 24/02/2021 | Effact des réseaux | 480 | 72,66 |
| | | | SAINT-COME-DU-FRESNE | 24/02/2021 | Effact des réseaux | 476 | 72,66 |
| | | | SOULEUVRE EN BOCAGE | 24/02/2021 | Effact des réseaux | 478 | 72,66 |
| | | | MAISONCELLES PELVEY HAMEAU BLIN | 24/02/2021 | Effact des réseaux | 479 | 98,61 |
| | | | LA HOGUETTE - RD69 - RUE DU TROC | 25/02/2021 | Effact des réseaux | 484 | 98,61 |
| | | | GRAINVILLE LANGANNERIE - RUE DE L'EGLISE | 25/02/2021 | Effact des réseaux | 483 | 72,66 |
| | | EIFFAGE ROUTE TRAVAUX | VER SUR MER - EFFACEMENT BOULEVARD DE LA PLAGE | 17/02/2021 | Effact des réseaux | 433 | 1 632,71 |
| | | FONTES DE PARIS | LUMINAIRES | 10/02/2021 | Effact des réseaux | 383 | 2 789,41 |
| | | OMEXOM DISTRIBUTION CAEN | BERNESQ - LIEU COUTEUX | 26/01/2021 | Effact des réseaux | 50164 | 603,03 |
| | | | ROTS - CHEMIN DE LA THUE | 01/02/2021 | Effact des réseaux | 50206 | 3 486,63 |
| | | | VER SUR MER - EFFACEMENT BOULEVARD DE LA PLAGE | 17/02/2021 | Effact des réseaux | 432 | 4 883,43 |
| | | | SAONNET - LES VASES TRANCHE 2 ACOMPTE | 25/02/2021 | Effact des réseaux | 487 | 2 547,29 |
| | | RESEAUX ENVIRONNEMENT | MERVILLE-FRANCEVILLE-PLAGE - | 05/02/2021 | Effact des réseaux | 340 | 701,65 |
| | | SPIE CITY NETWORKS | VALORBIQUET - RD 519 - MAIRIE | 10/02/2021 | Effact des réseaux | 50283 | 2 224,13 |
| | | STURNO | SOULEUVRE EN BOCAGE - ST OUEN DES BESACES BOURG CD 185 | 26/02/2021 | Effact des réseaux | 492 | 4 448,49 |
| | | TEIM | VIRE NORMANDIE - EFFACEMENT DES RESEAUX | 25/01/2021 | Effact des réseaux | 171 | 461,64 |
| 4581620 | Travaux Sous Mandats Télécom 2020 | OMEXOM DISTRIBUTION CAEN | BIEVILLE BEUVILLE -LA BIJUDE | 25/01/2021 | Effact des réseaux | 168 | 5 116,03 |
| | | | BRETTEVILLE SUR ODON - EFFACEMENT DES RESEAUX | 25/01/2021 | Effact des réseaux | 170 | 219,16 |
| | | | ASNELLES - EFFACEMENT DES RESEAUX RUE DE LA MARINE | 16/02/2021 | Effact des réseaux | 431 | 2 131,33 |
| | | | PONTS SUR SEULLES - AMBLIE RD 35 - ROUTE DE REVIERS | 18/02/2021 | Effact des réseaux | 451 | 4 436,74 |
| | | | GRAINVILLE LANGANNERIE - RUE DE L'EGLISE | 25/02/2021 | Effact des réseaux | 486 | 3 580,21 |
| | | RESEAUX ENVIRONNEMENT | BLONVILLE-SUR-MER - RD118A- | 27/01/2021 | Effact des réseaux | 50191 | 2 686,98 |
| | | SPIE CITY NETWORKS | CABOURG - RUE ALBERT SERGENT | 19/02/2021 | Effact des réseaux | 468 | 4 423,82 |
| | | STURNO | SOULEUVRE EN BOCAGE ST OUEN DES BESACES BOURG CD 185 | 26/02/2021 | Effact des réseaux | 493 | 4 728,74 |
| | | | | 26/02/2021 | Effact des réseaux | 494 | 687,03 |
| | | TEIM | VILLERS-BOCAGE - AVENUE BRIOUDE | 19/02/2021 | Effact des réseaux | 50341 | 3 659,29 |
| 19/02/2021 | Effact des réseaux | | | 50341 | 1 008,16 | | |
| 4581820 | Travaux sous mandat éclairage 2020 | DEKRA INDUSTRIAL SAS | ASNELLES - EFFACEMENT DES RESEAUX RUE DE LA MARINE | 24/02/2021 | Effact des réseaux | 481 | 72,66 |
| | | OMEXOM DISTRIBUTION CAEN | ASNELLES EFFACT RUE DE LA MARINE | 16/02/2021 | Effact des réseaux | 430 | 3 675,86 |
| | | RESEAUX ENVIRONNEMENT | PONT-L'ÉVÊQUE - | 05/02/2021 | Effact des réseaux | 343 | 2 351,23 |
| TOTAL DES DELEGATIONS DE DEPENSES DE LA SECTION D'INVESTISSEMENT | | | | | | | 360 908,54 |

| SECTION DE FONCTIONNEMENT | | | | | | | | | |
|---------------------------|---|--|---|----------------------------------|---|--------------------------------------|------------|------------------|----------|
| Numéro de compte | Objet | Fournisseur / Tiers | Libellé de la dépense | Date du mandat | S/Gest | N° Mandat | Montant HT | | |
| 60611 | Eau et assainissement locaux | VEOLIA EAU | CONSOMMATION EAU - 2EME SEMESTRE 2020 | 02/02/2021 | Energies | 308 | 482,14 | | |
| 60612 | Electricité compétence éclairage et signalisation lumineuse | IZIVIA | CHARGES FLOTTE SDEC DEC 2020 IZIVIA | 04/02/2021 | Bornes et mobilité | 328 | 95,91 | | |
| | | | CHARGES FLOTTE SDEC NOV 2020 IZIVIA | 04/02/2021 | Bornes et mobilité | 327 | 96,57 | | |
| | | | RECHARGES FLOTTE SDEC JANV 2021 | 11/02/2021 | Bornes et mobilité | 399 | 153,49 | | |
| | | TOTAL DIRECT ENERGIE | ELEC CHAUFFERIE DE LA CRETE 6 NOV ET DEC 2020 | 19/02/2021 | Energies | 463 | 463,69 | | |
| | | | CONSOMMATIONS SDEC ENERGIE 01/2021 PERIODE DU 07/01/2021 AU 06/02/2021 | 03/03/2021 | Energies | 587 | 2 072,64 | | |
| | | | CONSOMMATIONS SDEC ENERGIE 11/2020 PERIODE DU 07/11/2020 AU 06/12/2020 | 03/03/2021 | Energies | 589 | 1 610,76 | | |
| 60622 | Carburants | TOTAL MARKETING FRANCE | CARBURANTS JANVIER 2021 | 09/02/2021 | Achats | 369 | 935,11 | | |
| | | | CARBURANTS FEVRIER 2021 | 01/03/2021 | Achats | 503 | 561,25 | | |
| | | | CARBURANT DECEMRE 2020 | 01/03/2021 | Achats | 502 | 443,88 | | |
| 60632 | Fourniture petits équipements | BOUYGUES TELECOM | CARTE SIM | 01/03/2021 | Informatique | 505 | 19,00 | | |
| 6064 | Fournitures administratives | ATELIER PROTEGE DE L AIGUILLON | COMMANDE FOURNITURES DE BUREAU | 17/02/2021 | Achats | 445 | 209,34 | | |
| | | FIDUCIAL | FOURNITURES DE BUREAU FIDUCIAL BUREAUTIQUE | 09/02/2021 | Achats | 371 | 402,29 | | |
| | | LACOSTE DACTYL BURO OFFICE | FOURNITURES DE BUREAU | 09/02/2021 | Achats | 375 | 287,14 | | |
| 6068 | Produits ménagers | LYRECO | COMMANDE DE LINGETTES DESINFECTANTES | 02/02/2021 | Achats | 283 | 240,00 | | |
| | | | QUADRIA | LOCATION DE 2 PORTABLES | 04/02/2021 | Informatique | 338 | 440,00 | |
| 6135 | Location matériel | DIAC LOCATION | LOCATION DE BATTERIE JANVIER 2021 | 02/02/2021 | Achats | 281 | 416,59 | | |
| | | | LOCATION DE BATTERIE - FEVRIER 2021 | 09/02/2021 | Achats | 367 | 416,59 | | |
| | | ELIS | BONBONNES D'EAU - FEVRIER 2021 | 02/02/2021 | Achats | 318 | 161,58 | | |
| | | | BONBONNES D'EAU - MARS 2021 | 01/03/2021 | Achats | 509 | 161,58 | | |
| 615221 | Entretien, Réparations Bâtiment | NORMANDIE FERMETURES AUTOMATIQUE | MAINTENANCE PORTAILS 2021 | 04/02/2021 | Achats | 329 | 1 038,91 | | |
| | | | FOURNITURE ET INSTALLATION DE PROTECTION SOLEIL | 09/02/2021 | Achats | 372 | 146,00 | | |
| | | | REMPLACEMENT DES CELLULES EXTERIEURES PORTE DE GARAGE | 01/03/2021 | Achats | 504 | 347,00 | | |
| | | | CENTRE BONNET | CONTROLE TECHNIQUE C5 7405 ZS 14 | 11/02/2021 | Achats | 396 | 53,83 | |
| 61551 | Entretien et réparation des véhicules | FAURE | CONTROLE TECHNIQUE KANGOO | 11/02/2021 | Achats | 397 | 53,83 | | |
| | | | FRAIS JANVIER 2021 | 19/02/2021 | Achats | 472 | 30,00 | | |
| | | LEROUX BROCHARD SAS | VEHICULE CY-474-VB (PEUGEOT 208) | 01/02/2021 | Achats | 276 | 172,74 | | |
| | | | VEHICULE ES 298 CD | 01/02/2021 | Achats | 277 | 11,70 | | |
| | | | CONTRE VISITE TECHNIQUE - KANGOO | 04/02/2021 | Achats | 331 | 20,83 | | |
| | | | ENTRETIEN DE VEHICULES | 04/02/2021 | Achats | 332 | 329,17 | | |
| | | | REPARATIONS | 04/02/2021 | Achats | 333 | 604,54 | | |
| | | | CONTRE-VISITE TECHNIQUE - CITROEN C5 - | 03/03/2021 | Achats | 591 | 20,90 | | |
| | | | PEUGEOT 207 CD 695 JR - VIDANGE- | 03/03/2021 | Achats | 590 | 575,93 | | |
| | | | REPARATION VEHICULE C5 | 03/03/2021 | Achats | 592 | 1 017,95 | | |
| | | NISSAN DESSOUDE CAEN | REVISION DES 2 ANS LEAF FD 060 VZ | 11/02/2021 | Achats | 398 | 148,33 | | |
| | | RENAULT HEROUVILLE ST CLAIR | REPARATION CLIGNOTANT- ZOE FJ 353 RV | 02/02/2021 | Achats | 306 | 50,52 | | |
| | | TOTAL MARKETING FRANCE | CHANGEMENT DE PNEUS - ZOE FF-471-CE | 02/02/2021 | Achats | 314 | 184,23 | | |
| | | | CARBURANTS JANVIER 2021 | 09/02/2021 | Achats | 369 | 28,75 | | |
| | | 61561 | Maintenance éclairage public | ENGIE SOLUTIONS | MAINTENANCE VALDALLIERE 372020 01/10/2020 AU 31/12/2020 | 19/02/2021 | Energies | 464 | 1 910,00 |
| | | | | | CITELUM | ABLON - POSE ET DEPOSE DES MATERIELS | 05/02/2021 | Eclairage Public | 346 |
| 61563 | Maintenance locaux et informatiques | ENGIE | MANNEVILLE-LA-PIPARD - POSE ET DE MATERIELS | 05/02/2021 | Eclairage Public | 345 | 396,78 | | |
| | | | RELEVÉ LIAISONS EQUIPOTENTIELLES DEUXIEME SEMESTRE | 18/02/2021 | Eclairage Public | 453 | 1 131,61 | | |
| | | GAGNERAUD CONSTRUCTION | CASTILLON POSE ET DEPOSE MOTIFS FESTIFS | 10/02/2021 | Eclairage Public | 385 | 318,35 | | |
| | | | COQUAINVILLIERS POSE ET DEPOSE MOTIFS FESTIFS | 10/02/2021 | Eclairage Public | 391 | 1 682,72 | | |
| | | | ESQUAY SUR SEULLES POSE ET DEPOSE MOTIFS FESTIFS | 10/02/2021 | Eclairage Public | 390 | 1 752,16 | | |
| | | | MONDRAINVILLE POSE ET DEPOSE MOTIFS FESTIFS | 10/02/2021 | Eclairage Public | 389 | 545,75 | | |
| | | | OSMANVILLE POSE ET DEPOSE MOTIFS FESTIFS | 10/02/2021 | Eclairage Public | 393 | 591,23 | | |
| | | | SAINT ANDRE SUR ORNE POSE ET DEPOSE MOTIFS FESTIFS | 10/02/2021 | Eclairage Public | 388 | 4 986,05 | | |
| | | | SAINT COME DE FRESNE POSE ET DEPOSE MOTIFS FESTIFS | 10/02/2021 | Eclairage Public | 386 | 434,25 | | |
| | | | SAINTE CROIX SUR MER POSE ET DEPOSE MOTIFS FESTIFS | 10/02/2021 | Eclairage Public | 392 | 571,66 | | |
| | | | ST GERMAIN LA BLANCHE HERBE POSE ET DEPOSE MOTIFS FESTIFS | 10/02/2021 | Eclairage Public | 387 | 1 364,37 | | |
| | | | VALAMBRAY POSE ET DEPOSE MOTIFS FESTIFS | 10/02/2021 | Eclairage Public | 384 | 1 288,08 | | |
| | | MAINTENANCE SL LOT 1 GAGNERAUD CONSTRUCTION | 16/02/2021 | Eclairage Public | 427 | 3 532,84 | | | |
| | | MAINTENANCE SL LOT 2 GAGNERAUD CONSTRUCTION | 16/02/2021 | Eclairage Public | 428 | 234,73 | | | |
| | | MAINTENANCE SL LOT 4 GAGNERAUD CONSTRUCTION | 16/02/2021 | Eclairage Public | 429 | 1 131,87 | | | |
| | | SOGELINK | ACHEMINEMENT DT SOGELINK | 02/02/2021 | Eclairage Public | 285 | 512,46 | | |
| TEIM | TRAVAUX DE MAINTENANCE SL 2 | 26/02/2021 | Eclairage Public | 489 | 204,99 | | | | |
| 61563 | Maintenance locaux et informatiques | AXIANS | MAINTENANCE TELEPHONIQUE 1T2021 | 04/02/2021 | Infomrtique | 334 | 259,61 | | |
| | | AZNETWORK SAS | ABONNEMENT DE LIEN FIBRE - JANVIER 2021 | 11/02/2021 | Infomrtique | 394 | 135,00 | | |
| | | DOCAPOST FAST | CERTIFICAT RGS CERTINOMIS | 19/02/2021 | Infomrtique | 455 | 276,00 | | |
| | | EPICES ENERGIE | ABONNEMENT A LA PLATEFORME EPICES 2020 | 02/02/2021 | Infomrtique | 287 | 195,06 | | |
| | | IBC DIALOGUE | INFOGERANCE DES SERVEURS | 02/02/2021 | Infomrtique | 316 | 2 485,00 | | |
| | | ISOGEO PARIS | SUPERVISION/MAINTENANCE/EXPLOITATION 4T2020 | 02/02/2021 | Infomrtique | 315 | 463,58 | | |
| | | | MAINTENANCE DE LA SOLUTION ISOGEO | 02/02/2021 | Infomrtique | 302 | 157,12 | | |
| | | NEXT DECISION | MAINTENANCE LICENCE 1SEM 2021 2021 | 02/02/2021 | Infomrtique | 319 | 3 804,98 | | |
| | | SARL INFO LOCALE | MAINTENANCE DE LA LICENCE MY REPORT | 19/02/2021 | Infomrtique | 462 | 720,00 | | |
| | | | ABONNEMENT DE LA PLATEFORME DE MARCHES PUBLICS | 02/02/2021 | Infomrtique | 303 | 160,00 | | |
| | | GROUPE BERGER LEVRAULT | INTERVENTION DU 15/12/2020 MR PONCHON PHILIPPE | 02/02/2021 | Infomrtique | 279 | 475,00 | | |
| | | | MAINTENANCE PROGICIEL 2021 BERGER LEVRAULT | 02/02/2021 | Infomrtique | 305 | 3 449,77 | | |
| | | A CAEN L'AQUA | ENTRETIEN AQUARIUM 1T2021 1ER TRIMESTRE 2021 | 02/02/2021 | Achats | 286 | 300,00 | | |
| | | JARDINTERIEUR | ENTRETIEN PLANTES VERTES - JANVIER 2021 | 03/03/2021 | Achats | 586 | 98,00 | | |
| | | OMB VASSARD | FORFAIT COPIE PHOTOCOPIEUR TOSHIBA ES PERIODE DU 01/11/2020 AU 31/01/2021 | 15/02/2021 | Achats | 418 | 499,20 | | |
| | | | PHOTOCOPIEUR TOSHIBA ES456 2ème étage 01/02/2021 AU 30/04/2021 | 01/03/2021 | Achats | 498 | 66,25 | | |
| | SCUTUM SECURITE ELECTRONIQUE | CONTRAT DE TELESURVEILLANCE 2021 PERIODE DU 01/01/2021 AU 31/12/2021 | 02/02/2021 | Achats | 317 | 1 000,00 | | | |
| 6161 | Assurance | PILLIOT ASSURANCES | COTISATION ASSURANCES 2021 CONTRAT : PROTECTION JURIDIQUE | 02/02/2021 | Achats | 307 | 1 000,00 | | |
| 6182 | Documentation générale et technique | GROUPE MONITEUR | ABONNEMENT 2021- LA GAZETTE DES COMMUNES | 02/02/2021 | Direction Générale | 280 | 322,23 | | |
| | | GROUPE MONITEUR | LE MONITEUR VERSION NUMERIQUE - 2021 | 02/02/2021 | Ressources Humaines | 300 | 524,00 | | |
| | | OBSERVER | ABONNEMENT PACK DE 3 REVUES - ENERGIES | 19/02/2021 | Ressources Humaines | 456 | 292,85 | | |
| 6184 | Formation | RESO | FORMATION - LES COLONNES ELECTRIQUES | 01/03/2021 | Ressources Humaines | 501 | 1 840,00 | | |

| | | | | | | | |
|--|---------------------------------------|----------------------------------|---|---------------------|---------------------|----------|-------------------|
| 6228 | Prestations de service extérieures | CALAMEO | REABONNEMENT 1 AN SERVICE PUBLICATIONS | 09/02/2021 | Communication | 374 | 144,00 |
| | | CREATEUR D'IMAGE | SOLEIL 14 : CONCEPTION FLYER ET AFFICHE | 01/03/2021 | Communication | 506 | 900,00 |
| | | JEBCAM PRODUCTION | REALISATION VIDEO VOELUX 2021 JEBCAM PRODUCTION | 02/02/2021 | Communication | 297 | 1 910,00 |
| | | PROTECTAS | MISSION DE CONSEIL ET D'ASSISTANCE | 15/02/2021 | Direction Générale | 423 | 3 421,72 |
| | | LES PETITS DEBROUILLARDS | ANIMATIONS ATELIERS DEC 2020 DECEMBRE 2020 | 09/02/2021 | Energies | 380 | 200,00 |
| | | LES 7 VENTS DU COTENTIN | INTERVENTION MOBILISER FEDERER AUTOUR PROJET TERRITORIAL ENERGIE RENOUEVELA | 02/02/2021 | Energies | 321 | 333,33 |
| | | VRV PROD | CREATION VISITE VIRTUELLE DE LA MAISON DE L'ENERGIE | 19/02/2021 | Energies | 460 | 1 090,00 |
| | | CERENE SA SERVICES | LOCALISATION RESEAU METALLIQUE SA CERENE SERVICES | 09/02/2021 | Eclairage Public | 379 | 5 642,63 |
| | | DECO REAL | CREATION D UN DECOR SUR POSTE | 02/02/2021 | Effact des réseaux | 313 | 990,00 |
| 6231 | Annonces insertions | CERENE SA SERVICES | LOCALISATION RESEAU METALLIQUE SA CERENE SERVICES | 09/02/2021 | Informatique | 379 | 19 392,68 |
| | | JOURNAUX OFFICIELS | AVIS DE MARCHÉ : CONTRÔLEURS ET NOEUDS | 02/02/2021 | Achats | 304 | 720,00 |
| | | | COURTONNE LA MEURDRAC CONSTRUCTION CHAUFFERIE BOIS | 02/02/2021 | Achats | 312 | 270,00 |
| | | | DONNEES CARTOGRAPHIQUES DIR INFORMATION LEGALE ADMINISTRATIVE | 01/03/2021 | Achats | 508 | 900,00 |
| | | | TRAVAUX AERIENS SOUTERRAINS RESEAU ELEC EP GC TELECOM ET RECHARGES VEHICULES EL | 01/03/2021 | Achats | 507 | 900,00 |
| 6236 | Catalogues et imprimés | CAEN REPRO IMPRIMERIE | IMPRESSION JOURNAL DIALOGUE N° 78 | 02/02/2021 | Communication | 320 | 1 283,20 |
| 6251 | Déplacements du personnel | GROUPE MONITEUR | CODE PRATIQUE URBANISME MAJ | 02/02/2021 | Ressources Humaines | 301 | 449,29 |
| | | CORDON | FRAIS SEPT - DEC 2020 | 17/02/2021 | Ressources Humaines | 447 | 48,50 |
| | | DESPRE | FRAIS 4E TRIM 2020 | 28/01/2021 | Ressources Humaines | 265 | 76,70 |
| | | USUREAU | FRAIS OCT A DEC 2020 | 28/01/2021 | Ressources Humaines | 266 | 46,76 |
| | | BIP AND GO | PEAGES - JANVIER 2021 | 09/02/2021 | Achats | 377 | 161,75 |
| 6256 | Missions du personnel | TOTAL MARKETING FRANCE | CARBURANTS JANVIER 2021 TOTAL MARKETING FRANCE | 09/02/2021 | Achats | 369 | 7,17 |
| | | | Fact. N° FQ059805 31/08/2020 TOTAL MARKETING FRANCE | 01/03/2021 | Achats | 502 | 3,08 |
| 6257 | Réceptions | CORDON | FRAIS SEPT - DEC 2020 | 17/02/2021 | Ressources Humaines | 447 | 115,20 |
| | | DELICECOOK | LIVRAISON DE 4 PLATEAUX REPAS | 04/02/2021 | Direction Générale | 336 | 79,67 |
| | | | LIVRAISON DE 2 PLATEAUX REPAS | 19/02/2021 | Direction Générale | 458 | 47,47 |
| | | | LIVRAISON DE 4 PLATEAUX REPAS | 19/02/2021 | Direction Générale | 459 | 79,67 |
| | | LA PETITE CANTINE | LIVRAISON DE 2 PLATEAUX REPAS | 01/03/2021 | Direction Générale | 512 | 21,82 |
| MADELEINES BIJOU | GATEAUX POUR RECEPTION | 01/03/2021 | Direction Générale | 511 | 33,46 | | |
| 6261 | Frais d'affranchissement | LA POSTE | REMISE ANNUELLE ET COLLECTE ANNUELLE 01/01/2021 AU 31/12/2021 | 02/02/2021 | Achats | 311 | 3 207,00 |
| | | | AFFRANCHISSEMENT JANVIER 2021 LA POSTE | 09/02/2021 | Achats | 370 | 2 678,14 |
| | | | CONTRAT POST REPONSE JANVIER 2021 LA POSTE | 15/02/2021 | Achats | 419 | 30,00 |
| 6262 | Frais de télécommunications | BOUYGUES TELECOM | PERIODE DU 20/01/2021 AU 19/02/2021 BOUYGUES TELECOM | 04/02/2021 | Informatique | 337 | 25,38 |
| | | ORANGE BUSINESS SERVICES | JANVIER 2021 ORANGE | 02/02/2021 | Informatique | 309 | 2 409,95 |
| | | | FEVRIER 2021 ORANGE | 11/02/2021 | Informatique | 401 | 2 022,01 |
| | | SFR BUSINESS | ABONNEMENTS 30/01/2021 AU 27/02/2021 | 04/02/2021 | Informatique | 335 | 16,00 |
| 6281 | Cotisations organismes | ASSO CLUB PRESSE HAUTE NORMANDIE | CLUB DE LA PRESSE ET DE LA COMMUNICATION NORMANDIE | 09/02/2021 | Communication | 376 | 130,00 |
| | | OVH | MAISONDELENERGIE.COM OVH | 17/02/2021 | Communication | 438 | 19,98 |
| | | | MAISONDELENERGIE.FR OVH | 17/02/2021 | Communication | 443 | 13,98 |
| | | | MOBISDEC.COM OVH | 17/02/2021 | Communication | 441 | 19,98 |
| | | | MOBISDEC.FR OVH | 17/02/2021 | Communication | 444 | 13,98 |
| | | | NORMANDIE-ELECTRIQUE-TOUR.COM OVH | 17/02/2021 | Communication | 437 | 19,98 |
| | | | NORMANDIE-ELECTRIQUE-TOUR.NET OVH | 17/02/2021 | Communication | 439 | 25,98 |
| | | | TERRITOIRE-ENERGIE-NORMANDIE.COM OVH | 17/02/2021 | Communication | 442 | 19,98 |
| | | | TERRITOIRE-ENERGIE-NORMANDIE.FR OVH | 17/02/2021 | Communication | 440 | 13,98 |
| | | BIOMASSE NORMANDIE | ADHESION BIOMASSE NORMANDIE 2021 | 04/02/2021 | Energies | 330 | 118,00 |
| 6283 | Frais de nettoyage des locaux | JBS PROPRETE | NETTOYAGE DES LOCAUX RENFORCE JBS PROPRETE | 01/02/2021 | Achats | 275 | 550,00 |
| 6284 | Redevances | DDTM14 | PONT L'EVEQUE REDEVANCE ARCHEOLOGIE | 19/02/2021 | Effact des réseaux | 466 | 21,00 |
| | | RESEAU FERRE DE FRANCE | REDEVANCE - FEUGUEROLLE BULLY | 02/02/2021 | Effact des réseaux | 289 | 22,16 |
| | | | REDEVANCE - HOTOT EN AUGÉ | 02/02/2021 | Effact des réseaux | 294 | 1,18 |
| | | | REDEVANCE - LA RIVIERE SAINT SAUVEUR | 02/02/2021 | Effact des réseaux | 295 | 4,62 |
| | | | REDEVANCE - RANCHY | 02/02/2021 | Effact des réseaux | 292 | 24,87 |
| | | | REDEVANCE - SAINT REMY | 02/02/2021 | Effact des réseaux | 291 | 21,33 |
| | | | REDEVANCE - VENDEUVRE | 02/02/2021 | Effact des réseaux | 293 | 15,72 |
| | | | REDEVANCE - VIGNATS | 02/02/2021 | Effact des réseaux | 290 | 117,00 |
| | | | 6531 | Indemnités des élus | IRCANTEC | IRCANTEC | 08/02/2021 |
| SIE | DGFIP | 08/02/2021 | | | Structures | 363 | 182,89 |
| URSSAF | URSSAF | 08/02/2021 | | | Structures | 358 | 705,62 |
| 6532 | Missions et déplacements des élus | BOUJRAD | FRAIS 4E TRIM 2020 | 28/01/2021 | Ressources Humaines | 264 | 5 531,59 |
| 6533 | Cotisations de retraite des élus | IRCANTEC | IRCANTEC | 08/02/2021 | Structures | 365 | 371,75 |
| 6535 | Formation des élus | ANBDD | INTERVENTION DU 28/01/2021 GIP AGENCE NORMANDE DE LA BIODIVERSITE E | 19/02/2021 | Ressources Humaines | 457 | 377,00 |
| 65738 | Subvention aux organismes publics | CONDE EN NORMANDIE | AIDE FINANCIERE ACHAT VEHICULE ELECTRIQUE | 09/02/2021 | Energies | 381 | 2 000,00 |
| | | PONT L'EVEQUE | AIDE FINANCIERE ACHAT VEHICULE ELECTRIQUE | 28/01/2021 | Energies | 267 | 2 000,00 |
| | | ST PIERRE EN AUGÉ | AIDE FINANCIERE ACHAT VEHICULE ELECTRIQUE | 09/02/2021 | Energies | 382 | 2 000,00 |
| 6588 | Charges diverses de gestion courantes | SIE | DGFIP | 08/02/2021 | Ressources Humaines | 363 | 0,45 |
| TOTAL DES DELEGATIONS DE DEPENSES DE LA SECTION DE FONCTIONNEMENT | | | | | | | 124 036,46 |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|
| TOTAL DES DELEGATIONS DE DEPENSES INFÉRIEURES A 5 000 € | | | | | | | 484 945,00 |
|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|

BUREAU SYNDICAL DU 19 MARS 2021
Compte-rendu des dépenses comprises entre 5 000€ et 40 000€
Au titre des délégations de la Présidente
du 23/01/2021 au 04/03/2021

| SECTION D'INVESTISSEMENT | | | | | | | |
|--------------------------|--|------------------------------------|--|---------------------------------|---------------------|---------------------|------------|
| Numéro de comptes | Objet | Fournisseur / Tiers | Libellé de la Dépense | Date du mandat | Services | N° Mandat | Montant HT |
| 2051 | Logiciels informatiques | CIAT SA | DEVELOPPEMENT INFORMATIQUE | 01/02/2021 | Informatique | 273 | 6 720.00 |
| 21318 | Autres batiments publics | CEME GUERIN | VALDALLIERE CHAUFFERIE BOIS | 03/03/2021 | Energies | 580 | 10 812.40 |
| | | | | 03/03/2021 | Energies | 582 | 18 260.78 |
| | | EIFFAGE ROUTE IDF CENTRE OUEST | VALDALLIERE CHAUFFERIE BOIS | 03/03/2021 | Energies | 583 | 6 539.58 |
| | | | | 01/02/2021 | Energies | 272 | 7 434.04 |
| | | | | 03/03/2021 | Energies | 577 | 21 216.97 |
| ISOLATION CONSEIL | | 03/03/2021 | Energies | 578 | 7 280.00 | | |
| RESEAUX ENVIRONNEMENT | | 03/03/2021 | Energies | 584 | 34 009.00 | | |
| 2183 | Achat matériel informatique et de bureau | QUADRIA | SWITCH HDMI | 17/02/2021 | Informatique | 435 | 17 438.08 |
| 2315 | Immobilisations corporelles | EIFFAGE ROUTE TRAVAUX | BARBERY PRCS GUERANDE | 01/03/2021 | Réseaux Electricité | 50383 | 5 359.87 |
| | | ENEDIS14 | PERIERES SUR LE DAN MAIRIE | 28/01/2021 | Réseaux Electricité | 50197 | 7 086.94 |
| | | EPSYS SAS | CAMBES-EN-PLAINE - CREATION PAC | 10/02/2021 | Réseaux Electricité | 50290 | 12 919.13 |
| | | LCV DEVELOPPEMENT | PERIERES-SUR-LE-DAN | 10/02/2021 | Réseaux Electricité | 50274 | 15 191.29 |
| | | | CASTINE EN PLAINE - ROCQUANECOURT RESIDENCE DE LA PLAINE | 16/02/2021 | Réseaux Electricité | 50324 | 23 770.51 |
| | | OMEXOM DISTRIBUTION CAEN | FELGUEROLLES BULLY LE DOMAINE DES BICHES | 19/02/2021 | Réseaux Electricité | 50347 | 27 903.20 |
| | | | BOURGUEBUS ETUDE REALISATION TRAVAUX RACCORDEMENT | 27/01/2021 | Réseaux Electricité | 50179 | 10 685.75 |
| | | | COLOMBIERES - BT ECOLE 168-04 | 04/02/2021 | Réseaux Electricité | 50228 | 8 009.87 |
| | | | ISIGNY SUR MER BTA CORAINVILLE | 04/02/2021 | Réseaux Electricité | 50218 | 13 027.89 |
| | | | TILLY SUR SEULLES BT MANOIR AUX BICHES | 10/02/2021 | Réseaux Electricité | 50288 | 10 670.56 |
| | | | BARBERY PRCS GUERANDE | 01/03/2021 | Réseaux Electricité | 50382 | 17 830.55 |
| | | | ST VAAST SUR SEULLES BT GRANDE ROUTE | 01/03/2021 | Réseaux Electricité | 50380 | 21 931.10 |
| | | | BARBERY - CREATION PRCS GUERANDE | 26/01/2021 | Réseaux Electricité | 50175 | 6 362.85 |
| | | | HERMIVAL-LES-VAUX - CREATION PSS | 04/02/2021 | Réseaux Electricité | 50220 | 11 266.10 |
| | | | SOULEUVRE-EN-BOCAGE - BT BOSQ 26 | 04/02/2021 | Réseaux Electricité | 50216 | 6 123.57 |
| | | ORMAZABAL | LES AUTHIEUX-SUR-CALONNE | 10/02/2021 | Réseaux Electricité | 50284 | 6 123.57 |
| | | | ELLON - REMPLACEMENT H61 HARAS 1 | 11/02/2021 | Réseaux Electricité | 50299 | 13 997.88 |
| | | FOURNEAUX-LE-VAL - REMPLACEMENT | 23/02/2021 | Réseaux Electricité | 50353 | 6 123.57 | |
| | | NOUES DE SIENNE | 23/02/2021 | Réseaux Electricité | 50352 | 8 796.53 | |
| | | RESEAUX ENVIRONNEMENT | CAGNY - BT BOISSIERE - 119-21 | 26/01/2021 | Réseaux Electricité | 50170 | 10 221.03 |
| | | | MÉZIDON VALLÉE D'AUGE | 26/01/2021 | Réseaux Electricité | 50166 | 20 257.66 |
| | | | SAINT-BENOIT-D'HEBERTOT - BT | 26/01/2021 | Réseaux Electricité | 50169 | 11 161.90 |
| | | | SAINT GATIEN DES BOIS PSSA VAL MESNIL | 10/02/2021 | Réseaux Electricité | 50285 | 18 023.69 |
| | | | SAINT-PIERRE-EN-AUGE - BT | 10/02/2021 | Réseaux Electricité | 50276 | 8 222.55 |
| | | | | 10/02/2021 | Réseaux Electricité | 50275 | 23 829.83 |
| | | | RANVILLE - BT LOT DOIX - 530-22 | 11/02/2021 | Réseaux Electricité | 50300 | 14 558.92 |
| | | | LE TORQUESNE - BT LE TORQUESNE | 16/02/2021 | Réseaux Electricité | 50317 | 8 252.91 |
| | | | LIVAROT-PAYS-D'AUGE - BT STE MARGUERITE | 16/02/2021 | Réseaux Electricité | 50313 | 7 170.68 |
| | | | MÉRY-BISSIÈRES-EN-AUGE - BT BOSQUET | 19/02/2021 | Réseaux Electricité | 50348 | 39 103.78 |
| | | | SAINT-HYMER - BT FORGE 534-16 | 23/02/2021 | Réseaux Electricité | 50355 | 10 122.61 |
| | | | | 01/03/2021 | Réseaux Electricité | 50387 | 5 616.94 |
| | | | | 01/03/2021 | Réseaux Electricité | 50388 | 10 911.87 |
| | | | | 01/03/2021 | Réseaux Electricité | 50389 | 6 553.95 |
| | | | SORAPEL | SAINT GERMAIN LE VASSON BT CITE | 27/01/2021 | Réseaux Electricité | 50177 |
| | | FOURNEAUX-LE-VAL - REMPLACEMENT | | 04/02/2021 | Réseaux Electricité | 50230 | 19 681.51 |
| | | VENDEUVRE - BT FAVIERES 735-14 | | 04/02/2021 | Réseaux Electricité | 50229 | 13 337.58 |
| | | SAINTE HONORINE DU FAY BT CALVAIRE | | 10/02/2021 | Réseaux Electricité | 50286 | 12 352.96 |
| | | BRETTEVILLE SUR LAIZE BT GOMESNIL | | 11/02/2021 | Réseaux Electricité | 50295 | 28 278.62 |
| | | SAINT SYLVAIN BT BOUT QUESNAY | 01/03/2021 | Réseaux Electricité | 50386 | 10 004.08 | |
| | | STE HONORINE DU FAY BT CALVAIRE | 02/03/2021 | Réseaux Electricité | 50396 | 12 352.97 | |
| | | RESEAUX ENVIRONNEMENT | MÉRY-BISSIÈRES-EN-AUGE - BT | 10/02/2021 | Réseaux Electricité | 50271 | 13 774.07 |
| | | | SAINT GATIEN DES BOIS PSSB | 11/02/2021 | Réseaux Electricité | 50296 | 12 331.53 |
| | | | VALORBIQUET - BT | 16/02/2021 | Réseaux Electricité | 50320 | 5 623.05 |
| | | | PRETREVILLE - BT ROIS 522-09 | 26/01/2021 | Réseaux Electricité | 50167 | 16 061.41 |
| | | | SAINT-PIERRE-EN-AUGE | 26/01/2021 | Réseaux Electricité | 50171 | 39 429.94 |
| | | | LE MESNIL-SIMON - BT CROIX BLANC | 28/01/2021 | Réseaux Electricité | 50194 | 8 668.00 |
| | | | COURTONNE-LES-DEUX-ÉGLISES - BT | 04/02/2021 | Réseaux Electricité | 50232 | 5 261.35 |
| | | | | 04/02/2021 | Réseaux Electricité | 50222 | 6 756.65 |
| | | | SAINT-MARTIN-DE-LA-LIEUE | 04/02/2021 | Réseaux Electricité | 50226 | 17 314.70 |
| | | | | 10/02/2021 | Réseaux Electricité | 50287 | 14 204.67 |
| | | | ANGERVILLE - BT FORGE MOISY | 16/02/2021 | Réseaux Electricité | 50321 | 12 882.63 |
| | | | HERMIVAL-LES-VAUX - BT BASSIERE | 16/02/2021 | Réseaux Electricité | 50323 | 6 044.40 |
| | | | HERMIVAL-LES-VAUX - CREATION PRCS | 16/02/2021 | Réseaux Electricité | 50322 | 7 810.53 |
| | | | HERMIVAL-LES-VAUX - ACOMPTE CREATION PSSB MOULIN CLIPIN | 01/03/2021 | Réseaux Electricité | 50395 | 29 887.08 |
| | | | HOTOT-EN-AUGE BT EGLISE 335-05 | 01/03/2021 | Réseaux Electricité | 50379 | 7 038.21 |
| | | GRAINVILLE LANGANNERIE - DTMO ELEC | 16/02/2021 | Réseaux Electricité | 50312 | 9 399.07 | |
| | | STURNO | NOUES DE SIENNE - MESNIL CLINCHAMPS BT GARE | 04/02/2021 | Réseaux Electricité | 50233 | 19 577.30 |
| | | | SEULLINE - ST GEORGES D'AUNAY BT LE MANOIR | 10/02/2021 | Réseaux Electricité | 50278 | 30 279.71 |
| | | | SOULEUVRE EN BOCAGE - LA FERRIERE HARANG BT BOSQ | 10/02/2021 | Réseaux Electricité | 50292 | 23 495.56 |
| | | | PERIGNY BT HAMEAU DANNE | 19/02/2021 | Réseaux Electricité | 50345 | 10 773.53 |
| | | | ISIGNY SUR MER - EXTENSION | 28/01/2021 | Réseaux Electricité | 50199 | 5 373.07 |
| | | TEIM | LANDES SUR AION - EXTENSION | 28/01/2021 | Réseaux Electricité | 50200 | 7 996.76 |
| | | | SAINTE CROIX SUR MER | 28/01/2021 | Réseaux Electricité | 50195 | 8 890.68 |
| | | | VAL D'ARRY - RENFORCEMENT | 04/02/2021 | Réseaux Electricité | 50227 | 10 426.63 |
| | | | TRACY SUR MER - RENFORCEMENT | 15/02/2021 | Réseaux Electricité | 50308 | 12 029.70 |
| | | | RESORPTION FILS NUS | 16/02/2021 | Réseaux Electricité | 50319 | 12 517.75 |
| | | | TOURNIERES EXTENSIONS DES DESSERTS AIDEES | 01/03/2021 | Réseaux Electricité | 50392 | 6 655.56 |
| | | | | 01/03/2021 | Réseaux Electricité | 50392 | 6 655.56 |
| | | EIFFAGE ROUTE TRAVAUX | GRAINVILLE LANGANNERIE - RD239 | 25/02/2021 | Effact des réseaux | 50361 | 9 388.14 |
| | | | BIEVILLE BEUVILLE LA BIJUDE | 25/01/2021 | Effact des réseaux | 50155 | 13 150.66 |
| | | | BERNESQ | 26/01/2021 | Effact des réseaux | 50163 | 19 785.04 |
| | | | BRICQUEVILLE | 27/01/2021 | Effact des réseaux | 50185 | 9 043.70 |
| | | | ROTS - RD 126 | 01/02/2021 | Effact des réseaux | 50204 | 15 959.64 |
| | | | | 01/02/2021 | Effact des réseaux | 50205 | 5 312.23 |
| | | | SECQUEVILLE GARCZYNSKI TRAPLOIR FORLUX | 01/02/2021 | Effact des réseaux | 50203 | 11 005.64 |
| | | | ASNELLES EFFACT RUE DE LA MARINE | 16/02/2021 | Effact des réseaux | 50311 | 6 957.94 |
| | | | VER SUR MER EFFACT BD DE LA PLAGE | 17/02/2021 | Effact des réseaux | 50325 | 16 424.53 |
| | | | COSESSEVILLE SAUVAGERE | 18/02/2021 | Effact des réseaux | 50326 | 31 825.39 |
| | | | | 18/02/2021 | Effact des réseaux | 452 | 13 152.15 |
| | | | PONTS SUR SEULLES - AMBLIE RD 35 - ROUTE DE REVIERS | 18/02/2021 | Effact des réseaux | 50327 | 15 956.44 |
| | | | GRAINVILLE LANGANNERIE RUE DE L'EGLISE | 25/02/2021 | Effact des réseaux | 50360 | 19 856.27 |
| | | | | 25/02/2021 | Effact des réseaux | 50359 | 23 868.00 |
| | | | SAONNET - LES VASES TRANCHE 2 ACOMPTE | 25/02/2021 | Effact des réseaux | 487 | 11 586.09 |

| | | | | | | | | | |
|---|--|---------------------------------|---|-------------------------------|---|--------------------|---------------------|-----------|-----------|
| | | RESEAUX ENVIRONNEMENT | BLONVILLE-SUR-MER - RD118A- | 27/01/2021 | Effact des réseaux | 50190 | 36 776.51 | | |
| | | | MERVILLE-FRANCEVILLE-PLAGE - | 05/02/2021 | Effact des réseaux | 341 | 13 299.53 | | |
| | | | PONT-L'ÉVÊQUE - | 05/02/2021 | Effact des réseaux | 50236 | 8 535.27 | | |
| | | STURNO | MAISONCELLES PELVEY HAMEAU BLIN | | 05/02/2021 | Effact des réseaux | 50237 | 7 553.58 | |
| | | | | | 05/02/2021 | Effact des réseaux | 344 | 8 557.16 | |
| | | | | | 02/03/2021 | Effact des réseaux | 50412 | 11 601.85 | |
| | | TEIM | VIRE NORMANDIE - EFFACEMENT | | 02/03/2021 | Effact des réseaux | 573 | 6 491.32 | |
| | | | | | 02/03/2021 | Effact des réseaux | 50413 | 14 205.77 | |
| | | | | | 25/01/2021 | Effact des réseaux | 172 | 11 507.17 | |
| | | | | VIRE NORMANDIE - FILS NUS | | 25/01/2021 | Effact des réseaux | 50154 | 30 393.09 |
| | | | | | | 16/02/2021 | Effact des réseaux | 50310 | 13 712.44 |
| | | | | | | 16/02/2021 | Effact des réseaux | 50310 | 38 445.42 |
| | | 2317 | Immobilisations reçues aux titres des mises à disposition | BH TECHNOLOGIES | RADIOLITE - ANTENNE | 18/02/2021 | Eclairage Public | 449 | 17 653.65 |
| | | | | CIRCET | ARGENCES - MISE EN PLACE DE VIDEO PROTECTION | 15/02/2021 | Eclairage Public | 412 | 39 000.00 |
| | | | | ENGIE EX COFELY INEO GDF SUEZ | DOUVRES LA DELIVRANDE - ECLAIRAGE VOIE DES ALLIES | 05/02/2021 | Eclairage Public | 347 | 28 354.62 |
| FONTES DE PARIS | ST VIGOR LE GRAND - EXTENSION SALLE SOCIO CULTURELLE | | | 01/03/2021 | Eclairage Public | 496 | 31 825.15 | | |
| | LUMINAIRES FONTES DE PARIS | | | 10/02/2021 | Eclairage Public | 383 | 6 383.72 | | |
| GAGNERAUD CONSTRUCTION | STE HONORINE DU FAY - RENOUVELLEMENT 12 FOYERS | | | 25/01/2021 | Eclairage Public | 165 | 9 239.87 | | |
| | BERNIERES SUR MER - PLACE EISINGEN | | | 18/02/2021 | Eclairage Public | 450 | 12 328.60 | | |
| | CAGNY FOURNITURE POSE PANNEAU MESSAGE | | | 01/03/2021 | Eclairage Public | 495 | 5 284.17 | | |
| RESEAUX ENVIRONNEMENT | ORBEC - AMENAGEMENT HYPER CENTRE | | | 02/03/2021 | Eclairage Public | 572 | 15 357.40 | | |
| | ARGENCES - MISE EN PLACE DE LAMPADAIRE | | | 25/01/2021 | Eclairage Public | 166 | 13 026.43 | | |
| | ORBEC - AMENAGEMENT HYPER CENTRE | | | 15/02/2021 | Eclairage Public | 417 | 14 553.38 | | |
| SATO | MÉRY-BISSIÈRES-EN-AUGE | | | 15/02/2021 | Eclairage Public | 416 | 5 474.93 | | |
| | MÉZIDON VALLÉE D'AUGE - | | | 02/03/2021 | Eclairage Public | 571 | 27 006.35 | | |
| | ORBEC - RENOUVELLEMENT DE MATERIELS | | | 02/03/2021 | Eclairage Public | 570 | 6 189.05 | | |
| | FEUGUEROLLES BULLY RENOUVELLEMENT 15 FOYERS | | | 02/03/2021 | Eclairage Public | 576 | 12 920.41 | | |
| | ISIGNY SUR MER - REAMENAGEMENTECLAIRAGE QUAI ALFRED | 25/01/2021 | Eclairage Public | 176 | 6 709.49 | | | | |
| | VOUILLY - EXTENSION | 25/01/2021 | Eclairage Public | 180 | 13 681.21 | | | | |
| | CORMELLES LE ROYAL | 25/01/2021 | Eclairage Public | 179 | 7 087.74 | | | | |
| CONIMAST INTERNATIONAL | THUE ET MUE - EXTENSION ECLAIRAGE CHEMIN POTTIER | 22/02/2021 | Eclairage Public | 473 | 11 658.42 | | | | |
| OMEXOM DISTRIBUTION CAEN | SAINT GERMAIN LE VASSON - AMENAGEMENT SALLE COMMUNALE | 26/02/2021 | Eclairage Public | 490 | 7 640.54 | | | | |
| | BRETTEVILLE SUR ODON EFFACT FILS ROUTE DE BRETAGNE | 15/02/2021 | Effact des réseaux | 408 | 6 228.91 | | | | |
| | ROTS - RD 126 | 25/01/2021 | Effact des réseaux | 169 | 8 018.33 | | | | |
| RESEAUX ENVIRONNEMENT | GRAINVILLE LANGANNERIE - RUE DE L'EGLISE | 01/02/2021 | Effact des réseaux | 50205 | 13 023.98 | | | | |
| | BLONVILLE-SUR-MER - RD118A- | 25/02/2021 | Effact des réseaux | 485 | 8 434.44 | | | | |
| STURNO | MERVILLE-FRANCEVILLE-PLAGE - | 27/01/2021 | Effact des réseaux | 50191 | 22 238.90 | | | | |
| | MAISONCELLES PELVEY - HAMEAU BLIN | 05/02/2021 | Effact des réseaux | 339 | 17 485.71 | | | | |
| | BIEVILLE BEUVILLE - LA BIJUDE | 02/03/2021 | Effact des réseaux | 574 | 8 068.39 | | | | |
| 4581620 | Travaux sous Mandats Télécom 2020 | OMEXOM DISTRIBUTION CAEN | BRETTEVILLE SUR ODON - EFFACEMENT DES RESEAUX | 25/01/2021 | Effact des réseaux | 168 | 5 116.03 | | |
| | | | LONGUEVILLE MAIRIE | 03/02/2021 | Effact des réseaux | 170 | 9 458.70 | | |
| | | | | 03/02/2021 | Effact des réseaux | 50211 | 5 787.53 | | |
| RESEAUX ENVIRONNEMENT | BLONVILLE-SUR-MER - RD118A- | | 03/02/2021 | Effact des réseaux | 50211 | 21 804.11 | | | |
| | | | 27/01/2021 | Effact des réseaux | 50191 | 10 978.18 | | | |
| | | | 19/02/2021 | Effact des réseaux | 468 | 7 719.47 | | | |
| 4581820 | Travaux sous mandat éclairage 2020 | OMEXOM DISTRIBUTION CAEN | CABOURG - RUE ALBERT SERGENT | 19/02/2021 | Effact des réseaux | 468 | 7 719.47 | | |
| | | | LE BREUIL EN AUGE - ALIMENTATION EN ENERGIE ELECTRIQUE | 24/02/2021 | Effact des réseaux | 50358 | 38 661.29 | | |
| | | | PONTS SUR SEUILLES - AMBLIE RD 35 - ROUTE DE REVIERES | 18/02/2021 | Effact des réseaux | 451 | 5 279.26 | | |
| STURNO | LE BREUIL EN AUGE - ALIMENTATION EN ENERGIE ELECTRIQUE | | 24/02/2021 | Effact des réseaux | 50358 | 26 057.74 | | | |
| | | VILLERS-BOCAGE - AVENUE BRIOUDE | 19/02/2021 | Effact des réseaux | 50341 | 13 174.79 | | | |
| TOTAL DES DELEGATIONS DE DEPENSES DE LA SECTION D'INVESTISSEMENT | | | | | | | 1 962 490,18 | | |

| SECTION DE FONCTIONNEMENT | | | | | | | |
|--|---|------------------------------------|---|----------------|------------------|-----------|-------------------|
| Numéro de comptes | Objet | Fournisseur / Tiers | Libellé de la Dépense | Date du mandat | Services | N° Mandat | Montant HT |
| 6156 | Maintenance éclairage public | GAGNERAUD CONSTRUCTION | MAINTENANCE EP LOT 1 | 16/02/2021 | Eclairage Public | 424 | 36 314.62 |
| | | | | 16/02/2021 | Eclairage Public | 425 | 36 957.14 |
| | | | | 16/02/2021 | Eclairage Public | 426 | 31 780.03 |
| | | TEIM | TRAVAUX DE MAINTENANCE EP 2 | 26/02/2021 | Eclairage Public | 488 | 25 907.61 |
| | | ENERGIES DEMAIN BPI FRANCE | MAINTENANCE LOGICIEL PROSPER 2021 | 19/02/2021 | Informatique | 454 | 5 734.00 |
| | IBC DIALOGUE | SUPERVISION/MAINT/EXPLOITAT 4T2020 | 02/02/2021 | Informatique | 315 | 9 672.15 | |
| 6182 | Documentation générale et technique | LEXIS NEXIS | ABONNEMENT INTERNET LEXIS 360 ANNEE 2021 | 03/03/2021 | Concession | 585 | 5 925.00 |
| 6226 | Honoraires | SELAR D&ASSOCIES EX CHUITON | HONORAIRES DOSSIERS DE SERVITUDES | 09/02/2021 | Concession | 373 | 9 922.50 |
| 6228 | Divers | CERENE SA SERVICES | CORMELLES LE ROYAL - RENOUVELLEMENT DE LUMINAIRES NON LED | 04/02/2021 | Eclairage Public | 326 | 34 391.58 |
| 6531 | Indemnités des élus | SALAIRES | LOCALISATION RESEAU METALLIQUE SA CERENE SERVICES | 09/02/2021 | Informatique | 379 | 22 059.68 |
| 65738 | subvention aux organismes publics | CC VALLEE DE L ORNE ET DE L ODON | INDEMNITES DES ELUS | 08/02/2021 | Structures | 356 | 6 148.44 |
| 673 | Titres annulés sur exercices antérieurs | CANAPVILLE | AIDE FINANCIERE AUDIT ENERGÉTIQUE | 02/02/2021 | Energies | 322 | 10 368.13 |
| | | CANAPVILLE | CANAPVILLE - CDE 2017/7178 | 03/02/2021 | Finances | 324 | 47 032.45 |
| TOTAL DES DELEGATIONS DE DEPENSES DE LA SECTION DE FONCTIONNEMENT | | | | | | | 282 213,33 |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|---------------------|
| TOTAL DES DELEGATIONS DE DEPENSES COMPRISES ENTRE 5 000 € ET 40 000 € | | | | | | | 2 244 709,51 |
|--|--|--|--|--|--|--|---------------------|

BUREAU SYNDICAL DU 19 MARS 2021
Compte-rendu des dépenses du personnel
Au titre des délégations de la Présidente
du 23/01/2021 au 04/03/2021

| Numéro de compte | Objet | Fournisseur / Tiers | Date du mandat | Montant HT |
|--|---|--------------------------------|----------------|-------------------|
| 6331 | Versement de transport | URSSAF | 08/02/2021 | 2 170,02 |
| | | | 08/02/2021 | 821,49 |
| 6332 | Cotisation au FNAL | URSSAF | 08/02/2021 | 537,63 |
| | | | 08/02/2021 | 210,25 |
| 6336 | Cotisation CNFPT et centre de Gestion | CENTRE DE GESTION FTP CALVADOS | 08/02/2021 | 756,15 |
| | | | 08/02/2021 | 395,29 |
| | | URSSAF | 08/02/2021 | 1 032,69 |
| | | | 08/02/2021 | 313,52 |
| 64111 | Rémunération principale pers. Titulaire | CNRACL | 08/02/2021 | 9 113,12 |
| | | | 08/02/2021 | 3 605,76 |
| | | PREFON | 08/02/2021 | 114,00 |
| | | | 08/02/2021 | 123,50 |
| | | RAFP | 08/02/2021 | 783,22 |
| | | | 08/02/2021 | 354,66 |
| | | SALAIRES | 08/02/2021 | 54 273,46 |
| | | | 08/02/2021 | 17 290,76 |
| | | SIE | 08/02/2021 | 7 377,94 |
| | | | 08/02/2021 | 2 141,78 |
| | | TICKETS | 08/02/2021 | 2 133,76 |
| 08/02/2021 | 568,83 | | | |
| URSSAF | 08/02/2021 | 12 539,45 | | |
| | 08/02/2021 | 3 472,36 | | |
| 64112 | Supplément familial personnel titulaire | SALAIRES | 08/02/2021 | 2 274,70 |
| | | | 08/02/2021 | 1 077,93 |
| 64118 | Indemnités personnel titulaire | SALAIRES | 08/02/2021 | 38 088,02 |
| | | | 08/02/2021 | 11 135,88 |
| 64131 | Rémunération des agents contractuels | IRCANTEC | 08/02/2021 | 745,61 |
| | | | 08/02/2021 | 376,52 |
| | | SALAIRES | 08/02/2021 | 9 651,11 |
| | | | 08/02/2021 | 8 160,53 |
| | | SIE | 08/02/2021 | 855,88 |
| | | | 08/02/2021 | 387,06 |
| | | TICKETS | 08/02/2021 | 392,64 |
| | | | 08/02/2021 | 300,89 |
| URSSAF | 08/02/2021 | 3 507,54 | | |
| | 08/02/2021 | 2 141,24 | | |
| 64138 | Indemnités personnel non titulaire | SALAIRES | 08/02/2021 | 4 477,22 |
| | | | 08/02/2021 | 3 995,76 |
| 6451 | Cotisation à l'URSSAF | URSSAF | 08/02/2021 | 20 893,07 |
| | | | 08/02/2021 | 7 266,83 |
| 6453 | Cotisation aux caisses de retraite | ATIACL | 08/02/2021 | 295,22 |
| | | | 08/02/2021 | 159,71 |
| | | CNRACL | 08/02/2021 | 22 459,34 |
| | | | 08/02/2021 | 12 660,70 |
| | | IRCANTEC | 08/02/2021 | 1 012,02 |
| | | | 08/02/2021 | 745,27 |
| RAFP | 08/02/2021 | 876,01 | | |
| 6454 | Cotisation aux ASSEDIC | URSSAF | 08/02/2021 | 940,97 |
| | | | 08/02/2021 | 476,21 |
| 6478 | Autres charges diverses sociales | SALAIRES | 08/02/2021 | 985,48 |
| | | | 08/02/2021 | 528,38 |
| TOTAL DES DEPENSES DU PERSONNEL | | | | 277 259,25 |



TABLEAU DES EFFECTIFS
Bureau Syndical du 19 mars 2021

Situation au 01/07/2021

| GRADES OU EMPLOI | CATEGORIE | EFFECTIF BUDGETAIRE | EFFECTIFS POURVUS | EFFECTIFS CT | EFFECTIFS ETP* |
|---|-----------|---------------------|-------------------|--------------|----------------|
| Directeur général des services | A | 1 | 1 | 1 | 1,0 |
| Adjoint administratif principal 2 ^{ème} classe | C | 2 | 2 | 2 | 2,0 |
| Adjoint administratif principal 1 ^{ère} classe | C | 6 | 6 | 6 | 6,0 |
| Rédacteur | B | 2 | 2 | 2 | 1,7 |
| Rédacteur principal 2 ^{ème} classe | B | 6 | 6 | 6 | 5,6 |
| Rédacteur principal 1 ^{ère} classe | B | 3 | 3 | 3 | 3,0 |
| Attaché | A | 3 | 3 | 3 | 3,0 |
| Attaché principal | A | 3 | 3 | 3 | 3,0 |
| Agent de maîtrise ou adjoint technique | C | 2 | 2 | 2 | 2,0 |
| Technicien | B | 7 | 6 | 6 | 5,8 |
| Technicien principal 2 ^{ème} classe | B | 3 | 3 | 3 | 2,8 |
| Technicien principal 1 ^{ère} classe | B | 9 | 8 | 8 | 7,8 |
| Ingénieur | A | 7 | 7 | 7 | 7,0 |
| Ingénieur principal | A | 5 | 5 | 5 | 5,0 |
| Ingénieur en chef | A | 3 | 3 | 3 | 3,0 |
| TOTAL GENERAL | | 62 | 60 | 60 | 58,7 |

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| SDEC ENERGIE | BUDGET PRINCIPAL |
|-------------------------|-------------------------|

| |
|----------------------------------|
| SECTION DE FONCTIONNEMENT |
|----------------------------------|

| | | | | |
|-----------------------------------|--|--|--|--|
| RECETTES DE FONCTIONNEMENT | | | | |
|-----------------------------------|--|--|--|--|

| Chapitres | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget primitif 2021 |
|------------|-------------------------------------|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 002 | Résultat de fonctionnement reporté | 10 741 845,66 | 10 741 845,66 | 13 081 763,56 |
| 70 | Produits de gestion courante | 95 000,00 | 73 495,48 | 90 000,00 |
| 73 | Impôts et taxes | 10 000 000,00 | 10 307 929,49 | 10 000 000,00 |
| 74 | Dotations et subventions | 13 200 000,00 | 12 750 314,67 | 12 750 000,00 |
| 75 | Autres produits de gestion courante | 5 000 000,00 | 5 228 470,08 | 5 300 000,00 |
| 76 | Produits financiers | 100,00 | 49,34 | 100,00 |
| 77 | Produits exceptionnels | 290 000,00 | 135 077,39 | 300 000,00 |
| 013 | Atténuation de charges | 40 000,00 | 50 634,38 | 50 000,00 |
| 042 | Opérations d'ordre | 6 070 000,00 | 6 023 911,47 | 6 500 000,00 |

| | | | |
|---------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| TOTAL DES RECETTES | 45 436 945,66 | 45 311 727,96 | 48 071 863,56 |
|---------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|

| | | | | |
|-----------------------------------|--|--|--|--|
| DEPENSES DE FONCTIONNEMENT | | | | |
|-----------------------------------|--|--|--|--|

| Chapitres | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget primitif 2021 |
|------------|--|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| | Charges à caractère général | 8 687 400,00 | 7 113 460,79 | 8 143 000,00 |
| | <i>Charges rattachées aux compétences EP/SL</i> | <i>7 395 000,00</i> | <i>6 045 392,40</i> | <i>6 565 000,00</i> |
| | <i>Charges rattachées à la compétence Génie Civil</i> | <i>50 000,00</i> | <i>46 848,80</i> | <i>55 000,00</i> |
| | <i>Charges rattachées à la compétence Transition Energétique (Réseaux Techniques de Chaleur)</i> | <i>5 000,00</i> | <i>0,00</i> | <i>20 000,00</i> |
| | <i>Charges rattachées à la compétence Transition Energétique (Programme ACTEE)</i> | <i>0,00</i> | <i>0,00</i> | <i>350 000,00</i> |
| | <i>Charges rattachées à la compétence Mobilité Durable (IRVE puis Hydrogène)</i> | <i>135 400,00</i> | <i>68 270,70</i> | <i>130 000,00</i> |
| | <i>Charges de structures</i> | <i>1 102 000,00</i> | <i>952 948,89</i> | <i>1 023 000,00</i> |
| 012 | Charges de personnel | 3 500 000,00 | 3 481 490,84 | 3 600 000,00 |
| | Charges de gestion courante | 430 000,00 | 241 857,04 | 380 500,00 |
| | <i>Charges relatives aux élus</i> | <i>139 500,00</i> | <i>78 986,33</i> | <i>110 000,00</i> |
| | <i>Subventions versées à des tiers</i> | <i>290 000,00</i> | <i>162 865,95</i> | <i>270 000,00</i> |
| | <i>Divers</i> | <i>500,00</i> | <i>4,76</i> | <i>500,00</i> |
| 65 | | | | |
| 66 | Charges financières | 350 000,00 | 295 489,11 | 280 000,00 |
| 67 | Charges exceptionnelles | 535 000,00 | 295 813,60 | 670 000,00 |
| 68 | Provisions pour risques et charges | 0,00 | 0,00 | 50 000,00 |
| 014 | Reversement impôts et taxes | 2 000 000,00 | 1 824 573,15 | 2 000 000,00 |
| 022 | Dépenses imprévues | 500 000,00 | 0,00 | 500 000,00 |
| 023 | Virement à l'investissement | 13 934 545,66 | 0,00 | 15 948 363,56 |
| 042 | Opérations d'ordre | 15 500 000,00 | 15 407 856,04 | 16 500 000,00 |

| | | | |
|---------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| TOTAL DES DEPENSES | 45 436 945,66 | 28 660 540,57 | 48 071 863,56 |
|---------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|

| | | | |
|-----------------------------------|-------------|----------------------|-------------|
| RESULTAT DE FONCTIONNEMENT | 0,00 | 16 651 187,39 | 0,00 |
|-----------------------------------|-------------|----------------------|-------------|

SECTION D'INVESTISSEMENT

RECETTES D'INVESTISSEMENT

| Chapitres | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget primitif 2021 |
|---------------------------|---|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 001 | Résultat d'investissement reporté | 3 393 197,94 | 3 393 197,94 | 2 599 728,31 |
| 10 | Dotations, fonds divers et réserves : | 11 172 256,40 | 10 469 013,48 | 5 069 423,83 |
| | 10222 - FCTVA | 1 974 962,92 | 1 271 720,00 | 1 500 000,00 |
| | 1068 - Affectation du résultat | 9 197 293,48 | 9 197 293,48 | 3 569 423,83 |
| 13 | Subventions d'investissement | 13 000 000,00 | 9 419 622,34 | 12 200 000,00 |
| 16 | Emprunts | 900 000,00 | 738 287,07 | 200 000,00 |
| 23 | Avances forfaitaires versées sur marchés | 500 000,00 | 256 533,72 | 500 000,00 |
| 4582 | Participations des adhérents aux opérations sous mandat | 1 600 000,00 | 412 518,39 | 1 800 000,00 |
| 021 | Virement de la section de fonctionnement | 13 934 545,66 | 0,00 | 15 948 363,56 |
| 040 | Opérations d'ordre de transfert entre sections | 15 500 000,00 | 15 407 856,04 | 16 500 000,00 |
| 041 | Opérations d'ordre à l'intérieur de la section d'investissement | 1 000 000,00 | 147 870,36 | 1 000 000,00 |
| TOTAL DES RECETTES | | 61 000 000,00 | 36 851 701,40 | 55 817 515,70 |

DEPENSES D'INVESTISSEMENT

| Chapitres | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget primitif 2021 |
|----------------------------------|---|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 001 | Résultat d'investissement reporté | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1021 | Dotation initiale | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 020 | Dépenses imprévues | 1 600 000,00 | 0,00 | 1 600 000,00 |
| 16 | Emprunts et dettes assimilées | 2 700 000,00 | 2 734 854,99 | 2 600 000,00 |
| 20 | Immobilisations incorporelles : | 650 000,00 | 205 842,50 | 600 000,00 |
| | 2031 - Frais d'étude | 70 000,00 | 2 520,00 | 100 000,00 |
| | 204 - Subventions d'équipement versées | 180 000,00 | 43 998,04 | 200 000,00 |
| | 2051 - Logiciels, brevets, licences, procédés | 400 000,00 | 159 324,46 | 300 000,00 |
| 21 | Immobilisations corporelles | 2 000 000,00 | 1 136 308,29 | 1 700 000,00 |
| | Acquisition de matériels (bureautiques, informatiques, véhicules) | 500 000,00 | 327 693,55 | 500 000,00 |
| | Investissement Transition Energétique (Réseau de chaleur ...) | 1 500 000,00 | 808 614,74 | 1 200 000,00 |
| 23 | Travaux Réseaux | 43 280 000,00 | 25 561 672,31 | 38 617 515,70 |
| | Plan Pluriannuel Investissement 2019-2022 | 9 980 000,00 | 8 260 377,32 | 9 370 000,00 |
| 261 | Participations et créances rattachées à des participations | 200 000,00 | 2 670,00 | 200 000,00 |
| 4581 | Travaux sous mandat | 3 500 000,00 | 1 832 041,11 | 3 000 000,00 |
| 040 | Opérations d'ordre de transfert entre sections | 6 070 000,00 | 6 023 911,47 | 6 500 000,00 |
| 041 | Opérations d'ordre à l'intérieur de la section d'investissement | 1 000 000,00 | 147 870,36 | 1 000 000,00 |
| TOTAL DES DEPENSES | | 61 000 000,00 | 37 645 171,03 | 55 817 515,70 |
| RESULTAT D'INVESTISSEMENT | | 0,00 | -793 469,63 | 0,00 |

| | 2018 | 2019 | 2020 |
|---------------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| FONCTIONNEMENT | | | |
| Recettes Fonctionnement | 34 721 074,35 | 33 392 200,75 | 34 569 882,30 |
| Dépenses Fonctionnement | 27 416 414,66 | 28 624 448,44 | 28 660 540,57 |
| Résultat Fonctionnement N | 7 304 659,69 | 4 767 752,31 | 5 909 341,73 |
| Résultat Fonctionnement N-1 | 15 278 284,99 | 15 171 386,83 | 10 741 845,66 |
| Résultat Fonctionnement Cumulé | 22 582 944,68 | 19 939 139,14 | 16 651 187,39 |

| | | | |
|---|----------------------|----------------------|----------------------|
| INVESTISSEMENT | | | |
| Recettes Investissement | 37 618 364,39 | 37 202 221,62 | 36 851 701,40 |
| Dépenses Investissement | 38 852 882,31 | 33 004 905,22 | 37 645 171,03 |
| Résultat Investissement N | -1 234 517,92 | 4 197 316,40 | -793 469,63 |
| Résultat Investissement N-1 | 430 399,46 | -804 118,46 | 3 393 197,94 |
| Résultat Investissement cumulé | -804 118,46 | 3 393 197,94 | 2 599 728,31 |
| RAR Recettes Investissement | 7 224 319,82 | 5 646 128,42 | 7 115 021,51 |
| RAR Dépenses Investissement | 13 831 759,21 | 18 236 619,84 | 13 284 173,65 |
| Résultat RAR | -6 607 439,39 | -12 590 491,42 | -6 169 152,14 |
| Besoin / Capacité de financement | -7 411 557,85 | -9 197 293,48 | -3 569 423,83 |

AFFECTATION DU RESULTAT

| | | | |
|-----------------------------------|---------------|---------------|---------------|
| Report à l'investissement au 1068 | 7 411 557,85 | 9 197 293,48 | 3 569 423,83 |
| Report au fonctionnement au 002 | 15 171 386,83 | 10 741 845,66 | 13 081 763,56 |
| Report à l'investissement au 001 | -804 118,46 | 3 393 197,94 | 2 599 728,31 |

SECTION DE FONCTIONNEMENT

DEPENSES DE FONCTIONNEMENT

011 - CHARGES A CARACTERE GENERAL

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|--|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 60611 | Eau et assainissement locaux | 1 500,00 | 882,91 | 1 500,00 |
| 606121 | Achats d'électricité pour la compétence EP/SL | 4 000 000,00 | 3 035 227,32 | 3 500 000,00 |
| 606122 | Achats d'énergie des locaux | 27 000,00 | 28 493,49 | 27 000,00 |
| 606123 | Achats d'hydrogène | 15 000,00 | 0,00 | 5 000,00 |
| 60622 | Carburants | 15 000,00 | 16 599,22 | 13 000,00 |
| 60632 | Fourniture petits équipements | 5 000,00 | 7 494,31 | 5 000,00 |
| 60636 | Vêtements de travail et de sécurité | 3 000,00 | 0,00 | 500,00 |
| 6064 | Fournitures administratives | 13 000,00 | 13 077,02 | 15 000,00 |
| 6068 | Produits ménagers | 500,00 | 8 176,34 | 2 000,00 |
| 6132 | Location de salles | 13 000,00 | 11 222,98 | 15 000,00 |
| 6135 | Location matériel et véhicules | 17 000,00 | 16 674,12 | 21 000,00 |
| 615221 | Entretien et réparation locaux | 25 000,00 | 20 756,40 | 20 000,00 |
| 61551 | Entretien et réparations véhicules | 8 000,00 | 13 055,61 | 10 000,00 |
| 61558 | Entretien et réparations autres biens mobiliers | 5 000,00 | 0,00 | 3 000,00 |
| 61561 | Maintenance éclairage public | 2 850 000,00 | 2 508 847,08 | 2 500 000,00 |
| 61562 | Maintenance signalisation lumineuse | 135 000,00 | 90 340,64 | 150 000,00 |
| 61563 | Maintenance locaux et informatique | 200 000,00 | 172 012,58 | 175 000,00 |
| 615633 | Maintenance Réseaux Techniques de chaleur | 5 000,00 | 0,00 | 20 000,00 |
| 615634 | Maintenance Stations Hydrogène | 115 000,00 | 59 762,40 | 120 000,00 |
| 61564 | Maintenance génie civil télécom | 50 000,00 | 46 848,80 | 55 000,00 |
| 616 | Primes d'assurances | 65 000,00 | 46 380,79 | 55 000,00 |
| 61681 | Primes d'assurances pour stations Hydrogène | 5 400,00 | 8 508,30 | 5 000,00 |
| 6182 | Documentation générale et technique | 20 000,00 | 14 927,79 | 20 000,00 |
| 6184 | Formation | 40 000,00 | 18 060,40 | 25 000,00 |
| 6185 | Frais de colloques & séminaires | 5 000,00 | 1 576,00 | 1 500,00 |
| 6225 | Indemnité au comptable | 5 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6226 | Honoraires | 100 000,00 | 84 819,47 | 100 000,00 |
| 6227 | Frais d'actes et de contentieux | 1 000,00 | 0,00 | 1 000,00 |
| 6228 | Prestations extérieures | 120 000,00 | 142 812,09 | 120 000,00 |
| 62281 | Cartographie réseaux EP/SL | 340 000,00 | 376 615,82 | 350 000,00 |
| 62282 | Cartographie réseaux et urbanisme | 60 000,00 | 33 286,34 | 50 000,00 |
| 62283 | Prestations extérieures TE (Programme ACTEE) | 0,00 | 0,00 | 350 000,00 |
| 6231 | Annonces et insertions | 25 000,00 | 21 674,69 | 25 000,00 |
| 6232 | Fêtes et cérémonies | 2 000,00 | 2 075,30 | 2 000,00 |
| 6233 | Evènementiel Expositions | 72 000,00 | 20 790,24 | 70 000,00 |
| 6236 | Catalogues et imprimés | 30 000,00 | 23 018,08 | 25 000,00 |
| 6251 | Déplacements du personnel | 5 000,00 | 3 630,19 | 4 000,00 |
| 6256 | Missions du personnel | 11 000,00 | 1 787,83 | 3 000,00 |
| 6257 | Réceptions | 55 000,00 | 19 793,39 | 35 000,00 |
| 6261 | Frais d'affranchissement | 40 000,00 | 38 101,45 | 40 000,00 |
| 62621 | Frais de télécommunications | 30 000,00 | 41 611,86 | 40 000,00 |
| 62622 | Télécommunications pour compétence signalisation lumineuse | 10 000,00 | 1 075,20 | 15 000,00 |
| 6281 | Cotisations organismes | 75 000,00 | 87 210,39 | 75 000,00 |
| 6283 | Frais de nettoyage des locaux | 40 000,00 | 49 940,94 | 45 000,00 |
| 6284 | Redevances Réseau Ferré de France | 500,00 | 319,26 | 500,00 |
| 63512 | Taxes foncières locaux | 25 000,00 | 23 394,00 | 25 000,00 |
| 637 | Fonds indemnisation personnes handicapées | 2 500,00 | 2 579,75 | 3 000,00 |
| TOTAL | | 8 687 400,00 | 7 113 460,79 | 8 143 000,00 |

SECTION DE FONCTIONNEMENT

12 - CHARGES DE PERSONNEL

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|---|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 6218 | Rémunération personnel extérieur | 40 000,00 | 57 641,24 | 30 000,00 |
| 6331 | Versement de transport | 35 000,00 | 35 598,27 | 40 000,00 |
| 6332 | Cotisation au FNAL | 9 000,00 | 8 899,82 | 10 000,00 |
| 6336 | Cotisations CNFPT et Centre de Gestion | 30 000,00 | 26 321,12 | 30 000,00 |
| 64111 | Rémunération principale personnel titulaire | 1 340 000,00 | 1 328 770,18 | 1 360 000,00 |
| 64112 | Supplément familial personnel titulaire | 50 000,00 | 42 386,47 | 50 000,00 |
| 64118 | Indemnités personnel titulaire | 590 000,00 | 599 764,78 | 620 000,00 |
| 64131 | Rémunération principale personnel non titulaire | 350 000,00 | 353 233,66 | 380 000,00 |
| 64138 | Indemnités personnel non titulaire | 80 000,00 | 90 529,72 | 100 000,00 |
| 6417 | Rémunération des apprentis | 0,00 | 0,00 | 2 000,00 |
| 6451 | Cotisation à l'URSSAF | 300 000,00 | 334 388,55 | 350 000,00 |
| 6453 | Cotisation aux caisses de retraite | 524 000,00 | 448 208,31 | 460 000,00 |
| 6454 | Cotisation aux ASSEDIC | 10 000,00 | 17 972,30 | 20 000,00 |
| 6455 | Assurance du personnel | 35 000,00 | 29 441,41 | 30 000,00 |
| 6458 | Cotisation autres organismes sociaux | 20 000,00 | 19 038,93 | 25 000,00 |
| 6475 | Médecine du travail et pharmacie | 7 000,00 | 7 424,08 | 8 000,00 |
| 6478 | Autres charges sociales diverses | 80 000,00 | 81 872,00 | 85 000,00 |
| TOTAL | | 3 500 000,00 | 3 481 490,84 | 3 600 000,00 |

65 - CHARGES DE GESTION COURANTE

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|--|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 651 | Droits et valeurs similaires | 200,00 | 0,00 | 200,00 |
| 6531 | Indemnités des élus | 100 000,00 | 70 650,62 | 85 000,00 |
| 6532 | Missions et déplacements des élus | 25 000,00 | 5 025,91 | 15 000,00 |
| 6533 | Cotisations de retraite des élus | 5 000,00 | 3 309,80 | 5 000,00 |
| 6534 | Cotisation Sécurité sociale élus | 7 000,00 | 0,00 | 5 000,00 |
| 6535 | Formation des élus | 2 500,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6541 | Créances admises en non valeur | 200,00 | 2,11 | 50,00 |
| 65738 | Subventions aux organismes publics | 185 000,00 | 103 865,95 | 165 000,00 |
| 6574 | Subventions aux associations et personnes de droit privé | 105 000,00 | 59 000,00 | 105 000,00 |
| 658 | Charges diverses de gestion courante | 100,00 | 2,65 | 250,00 |
| TOTAL | | 430 000,00 | 241 857,04 | 380 500,00 |

66 - CHARGES FINANCIERES

| Article | INTITULE | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|--|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 661111 | Intérêts des emprunts pour travaux d'électricité | 0,00 | | |
| 661112 | Intérêts des emprunts pour étalement | 350 000,00 | 319 012,43 | 300 000,00 |
| 661122 | Intérêts courus non échus pour étalement | 0,00 | -23 523,32 | -20 000,00 |
| TOTAL | | 350 000,00 | 295 489,11 | 280 000,00 |

SECTION DE FONCTIONNEMENT

67 - CHARGES EXCEPTIONNELLES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|--|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 673 | Titres annulés sur exercices antérieurs | 100 000,00 | 1 813,60 | 150 000,00 |
| 67441 | Subventions aux budgets annexes | 420 000,00 | 294 000,00 | 380 000,00 |
| 674 | Subventions exceptionnelles (versement subvention programme ACTEE) | 0,00 | 0,00 | 120 000,00 |
| 678 | Indemnités dans le cadre de marchés publics | 10 000,00 | 0,00 | 10 000,00 |
| 6788 | Autres charges exceptionnelles | 5 000,00 | 0,00 | 10 000,00 |
| TOTAL | | 535 000,00 | 295 813,60 | 670 000,00 |

68 - PROVISIONS POUR RISQUES ET CHARGES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|---|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 6815 | Titres annulés sur exercices antérieurs | 0,00 | 0,00 | 50 000,00 |
| TOTAL | | 0,00 | 0,00 | 50 000,00 |

014 - REVERSEMENT DES IMPOTS ET TAXES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|------------------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 73981 | Reversement taxe sur l'électricité | 1 800 000,00 | 1 696 033,37 | 1 850 000,00 |
| 73982 | Reversement redevance concession | 200 000,00 | 128 539,78 | 150 000,00 |
| TOTAL | | 2 000 000,00 | 1 824 573,15 | 2 000 000,00 |

022 - DEPENSES IMPREVUES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|--------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 022 | Dépenses imprévues | 500 000,00 | 0,00 | 500 000,00 |
| TOTAL | | 500 000,00 | 0,00 | 500 000,00 |

023 - OPERATION D'ORDRE DE VIREMENT A L'INVESTISSEMENT

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|--|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 023 | Virement à la section d'investissement | 13 934 545,66 | 0,00 | 15 948 363,56 |
| TOTAL | | 13 934 545,66 | 0,00 | 15 948 363,56 |

042 - OPERATIONS D'ORDRE DE TRANSFERT ENTRE SECTIONS

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|---|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 68110421 | Amortissement subventions électricité tiers privés (1 an) | 0,00 | 7 228,30 | 45 000,00 |
| 6811144 | Amortissement participation opérations sous mandat (40 ans) | 220 000,00 | 207 169,63 | 220 000,00 |
| 68114410 | Amortissement participation opérations sous mandat | 98 000,00 | 104 324,59 | 95 000,00 |
| 68111135 | Amortissement installations générales, agencements (10 ans) | 60 000,00 | 59 239,49 | 80 000,00 |
| 68111184 | Amortissement mobilier (10 ans) | 4 400,00 | 4 368,58 | 10 000,00 |
| 68111182 | Amortissement matériel de transport (5 ans) | 45 000,00 | 42 291,05 | 45 000,00 |
| 6811831 | Amortissement matériel informatique (3 ans) | 62 000,00 | 62 564,33 | 90 000,00 |
| 68112805 | Amortissement concession, brevets, licences (3 ans) | 120 000,00 | 118 560,88 | 150 000,00 |
| 6811534 | Amortissement réseau électricité (40 ans) | 9 000 000,00 | 8 953 183,21 | 9 468 000,00 |
| 6811538 | Amortissement réseau Génie Civil (20 ans) | 500 000,00 | 498 957,79 | 615 000,00 |
| 68111188 | Amortissement autres matériels (5 ans) | 45 000,00 | 32 832,13 | 30 000,00 |
| 68114142 | Amortissement subventions communes (1 an) | 46 000,00 | 46 557,41 | 0,00 |
| 681117538 | Amortissement installation Transition Energétique | 50 000,00 | 0,00 | 50 000,00 |
| 68111788 | Amortissement bornes de recharges (10 ans) | 0,00 | 46 242,60 | 0,00 |
| 68111412 | Amortissement subvention EP/SL (30 ans) | 5 249 600,00 | 5 214 086,05 | 5 600 000,00 |
| TOTAL | | 15 500 000,00 | 15 407 856,04 | 16 500 000,00 |

TOTAL DEPENSES DE FONCTIONNEMENT**45 436 945,66****28 660 540,57****48 071 863,56****RESULTAT DE LA SECTION DE FONCTIONNEMENT****0,00****16 651 187,39****0,00**

SECTION DE FONCTIONNEMENT

RECETTES DE FONCTIONNEMENT

002 - RESULTAT DE FONCTIONNEMENT REPORTE

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|------------------------------------|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 002 | Résultat de fonctionnement reporté | 10 741 845,66 | 10 741 845,66 | 13 081 763,56 |
| TOTAL | | 10 741 845,66 | 10 741 845,66 | 13 081 763,56 |

70 - PRODUITS DE GESTION COURANTE

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|---|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 70684 | Redevance d'archéologie préventive | 100,00 | 72,00 | 100,00 |
| 7088 | Autres prestations de services | 19 900,00 | 0,00 | 4 900,00 |
| 70841 | Mise à disposition de personnel aux budgets annexes | 60 000,00 | 13 433,56 | 65 000,00 |
| 70872 | Mise à disposition de moyens aux budgets annexes | 15 000,00 | 59 989,92 | 20 000,00 |
| TOTAL | | 95 000,00 | 73 495,48 | 90 000,00 |

73 - IMPOTS ET TAXES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|---|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 7351 | Taxe communale sur la consommation finale d'électricité (TCCFE) | 10 000 000,00 | 10 307 929,49 | 10 000 000,00 |
| TOTAL | | 10 000 000,00 | 10 307 929,49 | 10 000 000,00 |

74 - DOTATIONS, SUBVENTIONS ET PARTICIPATIONS

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|--|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 747481 | Participation communes aux travaux | 2 500 000,00 | 2 944 089,06 | 2 940 000,00 |
| 7474821 | Participation communes entretien éclairage public | 2 950 000,00 | 2 947 263,90 | 2 800 000,00 |
| 7474822 | Participation communes entretien éclairage public (100% lumière) | 0,00 | 249 685,36 | 0,00 |
| 7474823 | Participation communes entretien signalisation | 160 000,00 | 156 914,80 | 200 000,00 |
| 7474824 | Participation communes Cartographie réseaux et urbanisme | 0,00 | 50 309,51 | 0,00 |
| 747483 | Participation communes et intercom achat électricité EP/SL | 3 990 000,00 | 3 229 587,35 | 3 500 000,00 |
| 747484 | Participation communes aux charges d'étalement | 3 000 000,00 | 2 970 293,40 | 2 900 000,00 |
| 747485 | Participation communes accompagnement énergétique | 240 000,00 | 20 784,00 | 150 000,00 |
| 747486... | Participation des membres du groupement d'achats Energies | 10 000,00 | 2 805,00 | 20 000,00 |
| 747581 | Participation intercommunalités aux travaux | 300 000,00 | 131 637,39 | 200 000,00 |
| 747584 | Participation intercommunalités aux charges d'étalement | 20 000,00 | 21 228,65 | 20 000,00 |
| 747585 | Participation intercommunalités accompagnement énergétique | 30 000,00 | 25 716,25 | 20 000,00 |
| TOTAL | | 13 200 000,00 | 12 750 314,67 | 12 750 000,00 |

75 - AUTRES PRODUITS DE GESTION COURANTE

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|---|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 7571 | Redevances de concession Electricité | 4 310 000,00 | 4 042 884,33 | 4 500 000,00 |
| 7572 | Redevances de concession Gaz | 300 000,00 | 369 472,90 | 350 000,00 |
| 758 | Loyer ORANGE | 260 000,00 | 541 035,54 | 280 000,00 |
| 7581 | Certificats d'économie d'énergie | 120 000,00 | 271 901,39 | 168 000,00 |
| 7582 | Vente production électricité photovoltaïque | 2 000,00 | 2 173,86 | 2 000,00 |
| TOTAL | | 5 000 000,00 | 5 228 470,08 | 5 300 000,00 |

SECTION DE FONCTIONNEMENT

76-PRODUITS FINANCIERS

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|----------------------------|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 761 | Produits de participations | 100,00 | 49,34 | 100,00 |
| TOTAL | | 100,00 | 49,34 | 100,00 |

77-PRODUITS EXCEPTIONNELS

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|---|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 7711 | Pénalités perçues | 0,00 | 44 366,78 | 10 000,00 |
| 7718 | Autres produits exceptionnels de gestion courante | 160 000,00 | 0,00 | 10 000,00 |
| 773 | Mandats Annulés | 15 000,00 | 188,25 | 25 000,00 |
| 774 | Subventions exceptionnelles - programme ACTEE | 0,00 | 0,00 | 150 000,00 |
| 775 | Produits de cessions d'immobilisations | 15 000,00 | 10 250,00 | 5 000,00 |
| 7788 | Remboursement sinistres | 100 000,00 | 80 272,36 | 100 000,00 |
| TOTAL | | 290 000,00 | 135 077,39 | 300 000,00 |

013 - ATTENUATION DES CHARGES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|---|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 6419 | Remboursement sur rémunérations | 5 000,00 | 0,00 | 5 000,00 |
| 6479 | Remboursement sur autres charges sociales | 35 000,00 | 50 634,38 | 45 000,00 |
| TOTAL | | 40 000,00 | 50 634,38 | 50 000,00 |

042 - OPERATIONS D'ORDRE DE TRANSFERT ENTRE SECTIONS

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|---------------------------------------|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 7771 | Quote part subventions investissement | 6 070 000,00 | 6 023 911,47 | 6 500 000,00 |
| TOTAL | | 6 070 000,00 | 6 023 911,47 | 6 500 000,00 |

TOTAL RECETTES DE FONCTIONNEMENT**45 436 945,66****45 311 727,96****48 071 863,56****RESULTAT DE LA SECTION DE FONCTIONNEMENT****0,00****16 651 187,39****0,00**

SECTION DE FONCTIONNEMENT

| DETAIL DES CHARGES A CARACTERE GENERAL PAR COMPETENCE EXERCEE | | | |
|--|----------------------|---------------------------|----------------------|
| NATURES DES DEPENSES | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| Charges rattachées aux compétences EP/SL | 7 395 000,00 | 6 045 392,40 | 6 565 000,00 |
| Charges rattachées à la compétence Génie Civil | 50 000,00 | 46 848,80 | 55 000,00 |
| Charges rattachées à la compétence Transition Energétique (Réseaux de Chaleur) | 5 000,00 | 0,00 | 20 000,00 |
| Charges rattachées à la compétence Transition Energétique (Programme ACTEE) | 0,00 | 0,00 | 350 000,00 |
| Charges rattachées à la compétence Mobilité Durable (IRVE puis Hydrogène) | 135 400,00 | 68 270,70 | 130 000,00 |
| Total des charges rattachées aux compétences | 7 585 400,00 | 6 160 511,90 | 7 120 000,00 |
| Total des charges de structures | 1 102 000,00 | 952 948,89 | 1 023 000,00 |
| TOTAL DES CHARGES A CARACTERE GENERAL | 8 687 400,00 | 7 113 460,79 | 8 143 000,00 |

| DETAIL DES SUBVENTIONS VERSEES A DES TIERS PUBLICS OU PRIVES | | | | |
|--|---|---------------------------|----------------------|-------------------|
| NATURE DES DEPENSES | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 | |
| 65738 | Accompagnement études énergie | 15 000,00 | 3 108,00 | 5 000,00 |
| | Accompagnement à la compétence "Contribution à la Transition Energétique" | 60 000,00 | 57 667,95 | 60 000,00 |
| | Achat des véhicules électriques | 50 000,00 | 15 000,00 | 50 000,00 |
| | Office de tourisme Bayeux Intercom | 8 000,00 | 8 000,00 | 0,00 |
| | Fonds de solidarité énergie | 40 000,00 | 20 000,00 | 40 000,00 |
| | Aides CCAS | 5 000,00 | 90,00 | 5 000,00 |
| | Divers | 7 000,00 | 0,00 | 5 000,00 |
| Sous-total | | 185 000,00 | 103 865,95 | 165 000,00 |
| 6574 | Amicale du personnel | 40 000,00 | 29 000,00 | 40 000,00 |
| | Maîtrise de l'énergie pour usagers en situation de précarité | 60 000,00 | 30 000,00 | 60 000,00 |
| | Divers | 5 000,00 | 0,00 | 5 000,00 |
| Sous-total | | 105 000,00 | 59 000,00 | 105 000,00 |
| TOTAL | | 290 000,00 | 162 865,95 | 270 000,00 |

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| SDEC ENERGIE | BUDGET PRINCIPAL |
|-------------------------|-------------------------|

| |
|---------------------------------|
| SECTION D'INVESTISSEMENT |
|---------------------------------|

| |
|----------------------------------|
| DEPENSES D'INVESTISSEMENT |
|----------------------------------|

001 - RESULTAT D'INVESTISSEMENT REPORTE

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|-----------------------------------|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 001 | Résultat d'investissement reporté | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| TOTAL | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

020 - DEPENSES IMPREVUES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|--------------------|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 020 | Dépenses imprévues | 1 600 000,00 | 0,00 | 1 600 000,00 |
| TOTAL | | 1 600 000,00 | 0,00 | 1 600 000,00 |

10 - DOTATION, FONDS DIVERS ET RESERVES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|-------------------|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 1021 | Dotation initiale | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| TOTAL | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

16 - EMPRUNTS ET DETTES ASSIMILEES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|---------------------------------|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 16441 | Capital emprunts pour étalement | 2 700 000,00 | 2 734 854,99 | 2 600 000,00 |
| TOTAL | | 2 700 000,00 | 2 734 854,99 | 2 600 000,00 |

20 - IMMOBILISATIONS INCORPORELLES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|--|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 2031 | Frais d'étude | 70 000,00 | 2 520,00 | 100 000,00 |
| 20411 | Accompagnement des adhérents à la compétence "Contribution Transition Energétique" | 60 000,00 | 0,00 | 100 000,00 |
| 20414823 | Subvention communes compétence Gaz | 120 000,00 | 0,00 | 100 000,00 |
| 20422 | Subvention tiers aux travaux d'électricité | 0,00 | 43 998,04 | 0,00 |
| 2051 | Logiciels informatiques | 400 000,00 | 159 324,46 | 300 000,00 |
| TOTAL | | 650 000,00 | 205 842,50 | 600 000,00 |

21 - IMMOBILISATIONS CORPORELLES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|---|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 2131 | Construction de bâtiments publics - réseau technique de chaleur | 1 500 000,00 | 808 614,74 | 1 200 000,00 |
| 2135 | Installations générales et aménagement construction | 200 000,00 | 161 167,81 | 232 608,79 |
| 2182 | Achat véhicules | 150 000,00 | 0,00 | 150 000,00 |
| 2183 | Achat matériel informatique et de bureau | 100 000,00 | 125 971,53 | 105 260,23 |
| 2184 | Achat mobilier de bureau | 30 000,00 | 35 337,29 | 4 974,54 |
| 2188 | Autres matériels | 20 000,00 | 5 216,92 | 7 156,44 |
| TOTAL | | 2 000 000,00 | 1 136 308,29 | 1 700 000,00 |

23 - IMMOBILISATIONS EN COURS

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif | Budget Primitif 2021 |
|--------------|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 2315 | Travaux Electricité | 26 663 272,43 | 15 949 853,59 | 26 097 743,27 |
| 23152 | Travaux sur stations hydrogène | 1 000 000,00 | 495 962,23 | 50 000,00 |
| 23171 | Travaux Eclairage public et Signalisation mis à disposition | 14 836 727,57 | 8 732 629,18 | 11 969 772,43 |
| 238 | Avances forfaitaires sur marchés | 780 000,00 | 383 227,31 | 500 000,00 |
| TOTAL | | 43 280 000,00 | 25 561 672,31 | 38 617 515,70 |

26 - PARTICIPATIONS ET CREANCES RATTACHEES A DES PARTICIPATIONS

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif | Budget Primitif 2021 |
|--------------|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 261 | Participations à des établissements publics ou privés | 200 000,00 | 2 670,00 | 200 000,00 |
| TOTAL | | 200 000,00 | 2 670,00 | 200 000,00 |

4581 - TRAVAUX SOUS MANDAT

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|--|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 4581617 | Travaux sous mandat Génie civil Télécom 2017 | 1 220,51 | 0,00 | 1 220,51 |
| 4581618 | Travaux sous mandat Génie civil Télécom 2018 | 9 580,21 | 10 158,93 | 0,00 |
| 4581619 | Travaux sous mandat Génie civil Télécom 2019 | 850 586,57 | 793 605,92 | 33 561,84 |
| 4581620 | Travaux sous mandat Génie civil Télécom 2020 | 1 200 000,00 | 439 929,93 | 560 652,26 |
| 4581818 | Travaux sous mandat Eclairage 2018 | 30 157,31 | 10 840,10 | 28 278,95 |
| 4581819 | Travaux sous mandat Eclairage 2019 | 376 250,25 | 322 233,81 | 0,00 |
| 4581820 | Travaux sous mandat Eclairage 2020 | 400 000,00 | 255 272,42 | 212 144,92 |
| 4581821 | Travaux sous mandat Eclairage 2021 | | | 2 164 141,52 |
| 4581920 | Travaux sous mandat Electricité 2020 | 632 205,15 | 0,00 | 0,00 |
| TOTAL | | 3 500 000,00 | 1 832 041,11 | 3 000 000,00 |

040 - OPERATIONS D'ORDRE DE TRANSFERT ENTRE SECTIONS

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|--|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 13911 | Subventions d'investissement transférées Etat | 3 750 000,00 | 3 742 477,91 | 3 990 000,00 |
| 13912 | Subventions d'investissement transférées Régions | 50 000,00 | 45 929,02 | 50 000,00 |
| 13913 | Subventions d'investissement transférées Départements | 800 000,00 | 783 196,91 | 800 000,00 |
| 139148 | Subventions d'investissement transférées Communes | 975 000,00 | 970 352,78 | 1 100 000,00 |
| 139158 | Subventions d'investissement transférées Groupe de Collectivités | 45 000,00 | 43 951,96 | 60 000,00 |
| 13918 | Subventions d'investissement transférées | 450 000,00 | 438 002,89 | 500 000,00 |
| TOTAL | | 6 070 000,00 | 6 023 911,47 | 6 500 000,00 |

041 - OPERATION D'ORDRE A L'INTERIEUR DE LA SECTION D'INVESTISSEMENT

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|---|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 2041482 | Subventions communes aux travaux d'éclairage sous mandat | 0,00 | 0,00 | 50 000,00 |
| 204412 | Participations aux travaux Télécom sous mandat | 0,00 | 0,00 | 300 000,00 |
| 2044122 | Participations aux travaux d'Eclairage sous mandat 2012 | 500 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 23151 | Contrepartie des récupérations d'avances forfaitaires Electricité | 0,00 | 0,00 | 125 000,00 |
| 23171 | Contrepartie des récupérations d'avances forfaitaires Eclairage | 50 000,00 | 0,00 | 125 000,00 |
| 23152 | Contrepartie des délégations de maîtrise d'ouvrage Electricité | 50 000,00 | 0,00 | 100 000,00 |
| 23172 | Contrepartie des délégations de maîtrise d'ouvrage Eclairage | 100 000,00 | 147 870,36 | 300 000,00 |
| TOTAL | | 1 000 000,00 | 147 870,36 | 1 000 000,00 |

TOTAL DES DEPENSES D'INVESTISSEMENT**61 000 000,00****37 645 171,03****55 817 515,70****RESULTAT DE LA SECTION D'INVESTISSEMENT****0,00****2 599 728,31****0,00**

SECTION D'INVESTISSEMENT

RECETTES D'INVESTISSEMENT

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|-----------------------------------|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 001 | Résultat d'investissement reporté | 3 393 197,94 | 3 393 197,94 | 2 599 728,31 |
| TOTAL | | 3 393 197,94 | 3 393 197,94 | 2 599 728,31 |

10 - DOTATION, FONDS DIVERS ET RESERVES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|-------------------------|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 10222 | FCTVA | 1 974 962,92 | 1 271 720,00 | 1 500 000,00 |
| 1068 | Affectation du résultat | 9 197 293,48 | 9 197 293,48 | 3 569 423,83 |
| TOTAL | | 11 172 256,40 | 10 469 013,48 | 5 069 423,83 |

13 - SUBVENTION D'INVESTISSEMENT

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|--|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 131111 | Subvention FACE | 4 500 000,00 | 4 663 290,33 | 4 000 000,00 |
| 131112 | Subventions Raccordements | 100 000,00 | 447 339,30 | 500 000,00 |
| 1312 | Subvention Région | 273 000,00 | 0,00 | 100 000,00 |
| 13131 | Subvention Département | 71 000,00 | 0,00 | 50 000,00 |
| 13132 | Subvention Département - Aides aux communes rurales | 150 000,00 | 0,00 | 50 000,00 |
| 1314 | Subvention par Fonds de concours - Communes | 6 191 242,89 | 2 267 646,68 | 4 200 000,00 |
| 1315 | Subvention par Fonds de concours - Intercommunalités | | | 800 000,00 |
| 1317 | Subvention EU | 75 000,00 | 0,00 | 150 000,00 |
| 1318 | Subvention ADEME | 250 000,00 | 0,00 | 300 000,00 |
| 13181 | Subvention ENEDIS | 650 000,00 | 652 057,20 | 650 000,00 |
| 13182 | Subventions tiers | 739 757,11 | 1 389 288,83 | 1 400 000,00 |
| TOTAL | | 13 000 000,00 | 9 419 622,34 | 12 200 000,00 |

16 - EMPRUNTS ET DETTES ASSIMILEES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|--------------------------|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 16441 | Emprunts pour étalements | 900 000,00 | 738 287,07 | 200 000,00 |
| TOTAL | | 900 000,00 | 738 287,07 | 200 000,00 |

238 - AVANCES FORFAITAIRES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|----------------------|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 238 | Avances forfaitaires | 500 000,00 | 256 533,72 | 500 000,00 |
| TOTAL | | 500 000,00 | 256 533,72 | 500 000,00 |

4582 - PARTICIPATION DES ADHERENTS AUX OPERATIONS SOUS MANDAT

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|--|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 4582617 | Participation Adhérents aux travaux Génie Civil Télécom 2017 | 515 000,00 | 8 346,96 | 9 512,90 |
| 4582618 | Participation Adhérents aux travaux Génie Civil Télécom 2018 | 255 000,00 | 130 714,59 | 129 178,61 |
| 4582619 | Participation Adhérents aux travaux Génie Civil Télécom 2019 | 12 000,00 | 263 060,41 | 228 637,53 |
| 4582620 | Participation Adhérents aux travaux Génie Civil Télécom 2020 | 87 000,00 | 10 396,43 | 328 590,63 |
| 4582621 | Participation Adhérents aux travaux Génie Civil Télécom 2021 | 0,00 | 0,00 | 21 664,22 |
| 4582817 | Participation Adhérents aux travaux d'Eclairage 2017 | 92 000,00 | 0,00 | 91 285,54 |
| 4582818 | Participation Adhérents aux travaux d'Eclairage 2018 | 310 000,00 | 0,00 | 309 841,10 |
| 4582819 | Participation Adhérents aux travaux d'Eclairage 2019 | 284 000,00 | 0,00 | 282 149,77 |
| 4582820 | Participation Adhérents aux travaux d'Eclairage 2020 | 25 000,00 | 0,00 | 349 139,70 |
| 4582821 | Participation Adhérents aux travaux d'Eclairage 2021 | 0,00 | 0,00 | 50 000,00 |
| TOTAL | | 1 600 000,00 | 412 518,39 | 1 800 000,00 |

021 - VIREMENT DE LA SECTION DE FONCTIONNEMENT

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|--|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 021 | Virement de la section de fonctionnement | 13 934 545,66 | 0,00 | 15 948 363,56 |
| TOTAL | | 13 934 545,66 | 0,00 | 15 948 363,56 |

040 - OPERATIONS D'ORDRE DE TRANSFERT ENTRE SECTIONS

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|--|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 192 | Plus Value sur cessions d'immobilisation | 0,00 | 10 250,00 | 0,00 |
| 2762 | Régularisation - Amortissement TVA antérieure | 0,00 | 0,00 | 45 000,00 |
| 28041482 | Amortissement subventions aux communes (1 an) | 46 000,00 | 46 557,41 | 2 000,00 |
| 280422 | Amortissement subventions électricité aux tiers (1 an) | 0,00 | 7 228,30 | 0,00 |
| 2804412 | Amortissement participation opérations sous mandat (40 ans) | 220 000,00 | 217 730,90 | 220 000,00 |
| 2804422 | Amortissement subvention personnes de droit privé (1 an) | 98 000,00 | 93 763,32 | 95 000,00 |
| 28051 | Amortissement logiciels (5 ans) | 120 000,00 | 119 685,76 | 150 000,00 |
| 28135 | Amortissements installations générales, agencements (10 ans) | 60 000,00 | 59 239,49 | 80 000,00 |
| 281534 | Amortissement réseau d'électricité (40 ans) | 9 000 000,00 | 8 953 183,21 | 9 468 000,00 |
| 281538 | Amortissement réseau Génie Civil (20 ans) | 500 000,00 | 498 118,56 | 615 000,00 |
| 2817534 | Amortissement réseau | 5 249 600,00 | 5 214 086,05 | 5 600 000,00 |
| 2817538 | Amortissement installations Transition énergétique (30 ans) | 50 000,00 | 47 081,83 | 50 000,00 |
| 28182 | Amortissement véhicules (5 ans) | 45 000,00 | 42 291,05 | 45 000,00 |
| 28183 | Amortissement matériels informatiques (3 ans) | 62 000,00 | 61 439,45 | 90 000,00 |
| 28184 | Amortissement mobilier de bureau (10 ans) | 4 400,00 | 4 368,58 | 10 000,00 |
| 28188 | Amortissement autres matériels (5 ans) | 45 000,00 | 32 832,13 | 30 000,00 |
| TOTAL | | 15 500 000,00 | 15 407 856,04 | 16 500 000,00 |

041 - OPERATION D'ORDRE A L'INTERIEUR DE LA SECTION D'INVESTISSEMENT

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------|--|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 13148 | Délégation Maîtrise d'Ouvrage - Participation des Communes | 100 000,00 | 147 870,36 | 100 000,00 |
| 13158 | Délégation Maîtrise d'Ouvrage - Participation des Interco. | 100 000,00 | 0,00 | 100 000,00 |
| 238 | Récupérations d'avances forfaitaires sur marchés | 100 000,00 | 0,00 | 250 000,00 |
| 4582617 | Participation Sdec Génie Civil Télécom 2017 | 50 000,00 | 0,00 | 50 000,00 |
| 4582618 | Participation Sdec Génie Civil Télécom 2018 | 100 000,00 | 0,00 | 100 000,00 |
| 4582619 | Participation Sdec Génie Civil Télécom 2019 | 200 000,00 | 0,00 | 150 000,00 |
| 4582817 | Participation SDEC Eclairage 2017 | 50 000,00 | 0,00 | 50 000,00 |
| 4582818 | Participation SDEC Eclairage 2018 | 100 000,00 | 0,00 | 100 000,00 |
| 4582819 | Participation SDEC Eclairage 2019 | 200 000,00 | 0,00 | 100 000,00 |
| TOTAL | | 1 000 000,00 | 147 870,36 | 1 000 000,00 |

TOTAL DES RECETTES D'INVESTISSEMENT**61 000 000,00****40 244 899,34****55 817 515,70****RESULTAT DE LA SECTION D'INVESTISSEMENT****0,00****2 599 728,31****0,00**

SYNTHESE DES DEPENSES D'INVESTISSEMENT

| Budget rattaché | Nature des investissements | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--|---|----------------------|---------------------------|----------------------|
| DEPENSES D'INVESTISSEMENT SUR RESEAUX | | | | |
| Budget principal | Travaux sur réseaux | 43 280 000,00 | 25 561 672,31 | 38 617 515,70 |
| | Plan Pluriannuel Investissement 2019-2022 | 9 980 000,00 | 8 260 377,32 | 9 370 000,00 |
| | Travaux sous mandat | 3 500 000,00 | 1 832 041,11 | 3 000 000,00 |
| Total des dépenses sur réseaux | | 46 780 000,00 | 27 393 713,42 | 41 617 515,70 |

| Budget rattaché | Nature des investissements | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--|--|----------------------|---------------------------|----------------------|
| DEPENSES D'INVESTISSEMENT DE TRANSITION ENERGETIQUE | | | | |
| Budget principal | Construction de réseaux de chaleur | 1 500 000,00 | 808 614,74 | 700 000,00 |
| | Réalisation du programme ACTEE | 0,00 | 0,00 | 500 000,00 |
| | Installation de stations de recharge "Hydrogène" | 1 000 000,00 | 495 962,23 | 50 000,00 |
| | Renouvellement de l'éclairage intérieur | 0,00 | 0,00 | 200 000,00 |
| | Réalisation du programme efficacité énergétique | 0,00 | 0,00 | 500 000,00 |
| | Apport de capitaux pour SEM | 200 000,00 | 2 670,00 | 200 000,00 |
| Budget annexe "ENR" | Installation de panneaux photovoltaïques | 905 000,00 | 196 661,50 | 735 545,21 |
| Budget annexe "MD" | Installation de bornes de recharges | 350 000,00 | 125 136,92 | 300 000,00 |
| Total des dépenses de la transition énergétique | | 3 955 000,00 | 1 629 045,39 | 3 185 545,21 |

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| SDEC ENERGIE | BUDGET ANNEXE "ENR" |
|-------------------------|----------------------------|

| |
|----------------------------------|
| SECTION DE FONCTIONNEMENT |
|----------------------------------|

| |
|-----------------------------------|
| RECETTES DE FONCTIONNEMENT |
|-----------------------------------|

| Chapitres | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|---------------------------|---|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 002 | Résultat de fonctionnement reporté | 807,75 | 807,75 | 612,75 |
| 70 | Vente de produits, de prestations de services | 34 000,00 | 41 403,56 | 60 000,00 |
| 74 | Subventions d'exploitation | 4 700,00 | 4 442,51 | 11 000,00 |
| 75 | Autres Produits de gestion courante | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 76 | Produits financiers | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 77 | Produits exceptionnels | 42 492,25 | 14 000,00 | 17 587,25 |
| 042 | Opérations d'ordre | 20 000,00 | 13 586,30 | 30 000,00 |
| TOTAL DES RECETTES | | 102 000,00 | 74 240,12 | 119 200,00 |

| |
|-----------------------------------|
| DEPENSES DE FONCTIONNEMENT |
|-----------------------------------|

| Chapitres | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|---------------------------|---------------------------------------|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 011 | Charges à caractère général | 25 000,00 | 16 127,43 | 25 000,00 |
| 012 | Charges de personnel | 30 000,00 | 29 994,96 | 31 000,00 |
| 65 | Charges de gestion courante | 1 200,00 | 0,23 | 1 000,00 |
| 66 | Charges financières | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 67 | Charges exceptionnelles | 10 300,00 | 779,17 | 4 000,00 |
| 68 | Dotations aux provisions pour risques | 0,00 | 0,00 | 13 200,00 |
| 69 | Impôts | 1 000,00 | 0,00 | 1 000,00 |
| 022 | Dépenses imprévues | 4 500,00 | 0,00 | 4 000,00 |
| 023 | Virement à l'investissement | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 042 | Dotations aux amortissements | 30 000,00 | 26 725,58 | 40 000,00 |
| TOTAL DES DEPENSES | | 102 000,00 | 73 627,37 | 119 200,00 |

| |
|-----------------------------------|
| RESULTAT DE FONCTIONNEMENT |
|-----------------------------------|

| | | | |
|--|------|--------|------|
| | 0,00 | 612,75 | 0,00 |
|--|------|--------|------|

SECTION D'INVESTISSEMENT

RECETTES D'INVESTISSEMENT

| Chapitres | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|-----------|--|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 001 | Résultat d'investissement reporté | 1 087 824,02 | 1 087 824,02 | 1 104 571,88 |
| 10 | Dotations, fonds divers et réserves | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | Subventions d'investissement | 500 000,00 | 200 270,08 | 175 000,00 |
| 23 | Immobilisations corporelles | 5 000,00 | 0,00 | 5 000,00 |
| 040 | Opérations d'ordre de transfert entre sections | 30 000,00 | 26 725,58 | 40 000,00 |

TOTAL DES RECETTES**1 622 824,02****1 314 819,68****1 324 571,88**

DEPENSES D'INVESTISSEMENT

| Chapitres | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|-----------|--|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 001 | Résultat d'investissement reporté | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | Dotations, fonds divers et réserves | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 020 | Dépenses imprévues | 60 000,00 | 0,00 | 50 000,00 |
| 20 | Immobilisations incorporelles | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 21 | Immobilisations corporelles | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 23 | Immobilisations en cours | 905 000,00 | 196 661,50 | 735 545,21 |
| | Immobilisations programmées | 900 000,00 | 196 661,50 | 730 545,21 |
| | Immobilisations autres | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Avances sur commandes | 5 000,00 | 0,00 | 5 000,00 |
| 040 | Opérations d'ordre de transfert entre sections | 20 000,00 | 13 586,30 | 30 000,00 |

TOTAL DES DEPENSES**985 000,00****210 247,80****815 545,21**

RESULTAT D'INVESTISSEMENT

637 824,02**1 104 571,88****509 026,67**

| | 2018 | 2019 | 2020 |
|---------------------------------------|-----------------|---------------|---------------|
| FONCTIONNEMENT | | | |
| Recettes Fonctionnement | 32 000,00 | 41 725,58 | 73 432,37 |
| Dépenses Fonctionnement | 26 903,22 | 46 014,61 | 73 627,37 |
| Résultat Fonctionnement N | 5 096,78 | -4 289,03 | -195,00 |
| Résultat Fonctionnement N-1 | 0,00 | 5 096,78 | 807,75 |
| Résultat Fonctionnement cumulé | 5 096,78 | 807,75 | 612,75 |

| | | | |
|---|---------------------|---------------------|---------------------|
| INVESTISSEMENT | | | |
| Recettes Investissement | 1 472 374,00 | 141 316,91 | 226 995,66 |
| Dépenses Investissement | 100 433,45 | 425 433,44 | 210 247,80 |
| Résultat Investissement N | 1 371 940,55 | -284 116,53 | 16 747,86 |
| Résultat Investissement N-1 | 0,00 | 1 371 940,55 | 1 087 824,02 |
| Résultat Investissement cumulé | 1 371 940,55 | 1 087 824,02 | 1 104 571,88 |
| RAR Recettes Investissement | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| RAR Dépenses Investissement | 6 624,86 | 17 573,33 | 63 545,21 |
| Résultat RAR | -6 624,86 | -17 573,33 | -63 545,21 |
| Besoin / Capacité de financement | 1 365 315,69 | 1 070 250,69 | 1 041 026,67 |

AFFECTATION DU RESULTAT 2020

| | | | |
|-----------------------------------|---|---|------|
| Report à l'investissement au 1068 | 0 | 0 | 0,00 |
|-----------------------------------|---|---|------|

| | | | |
|--|----------|--------|--------|
| Report au fonctionnement en recette au 002 | 5 096,78 | 807,75 | 612,75 |
|--|----------|--------|--------|

| | | | |
|---|--------------|--------------|--------------|
| Report à l'investissement en recette au 001 | 1 371 940,55 | 1 087 824,02 | 1 104 571,88 |
|---|--------------|--------------|--------------|

Commentaires

La section de fonctionnement et la section d'investissement présentent chacune un résultat excédentaire. **La section d'investissement n'ayant pas de besoin de financement**, il n'y a pas lieu d'affecter une partie du résultat de la section de fonctionnement à la section d'investissement.

SECTION DE FONCTIONNEMENT

DEPENSES DE FONCTIONNEMENT

011 - CHARGES A CARACTERE GENERAL

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | | | Compte Administratif 2020 | | | Budget Primitif 2021 | | |
|--|---|----------------------|------------------|-----------------------|---------------------------|------------------|----------------------------|----------------------|------------------|-----------------------|
| | | Charges indirectes | Charges directes | Total Budget Primitif | Charges indirectes | Charges directes | Total Compte Administratif | Charges indirectes | Charges directes | Total Budget Primitif |
| 6061 | Eau et assainissement locaux | 12,93 | | 12,93 | 8,32 | | 8,32 | 12,71 | | 12,71 |
| 60612 | Energie | 232,76 | | 232,76 | 263,60 | | 263,60 | 228,81 | | 228,81 |
| 6066 | Carburants | 129,31 | | 129,31 | 141,26 | | 141,26 | 110,17 | | 110,17 |
| 6063 | Fourniture petits équipements | 43,10 | | 43,10 | 66,08 | | 66,08 | 42,37 | | 42,37 |
| 6063 | Vêtements de travail et de sécurité | 25,86 | | 25,86 | 0,73 | | 0,73 | 4,24 | | 4,24 |
| 6064 | Fournitures administratives | 112,07 | | 112,07 | 119,83 | | 119,83 | 127,12 | | 127,12 |
| 6068 | Produits ménagers | 4,31 | | 4,31 | 70,83 | | 70,83 | 16,95 | | 16,95 |
| 6137 | Redevance TURPE | 0,00 | 1 595,90 | 1 595,90 | 0 | 1 122,81 | 1 122,81 | 0,00 | 4 000,00 | 4 000,00 |
| 6132 | Location de salles | 112,07 | | 112,07 | 105,59 | | 105,59 | 127,12 | | 127,12 |
| 6135 | Location matériel et véhicules | 146,55 | | 146,55 | 149,56 | | 149,56 | 177,97 | | 177,97 |
| 61521 | Entretien et réparation des locaux SDEC ENERGIE | 215,52 | | 215,52 | 179,19 | | 179,19 | 169,49 | | 169,49 |
| 61521 | Entretien et réparation des installations EnR | 0,00 | 2 731,20 | 2 731,20 | 0 | 4 315,00 | 4 315,00 | 0,00 | 5 000,00 | 5 000,00 |
| 61551 | Entretien et réparations véhicules | 68,97 | | 68,97 | 112,50 | | 112,50 | 84,75 | | 84,75 |
| 61558 | Entretien et réparations autres biens mobiliers | 43,10 | | 43,10 | 0 | | 0,00 | 25,42 | | 25,42 |
| 6161 | Primes d'assurances | 560,34 | | 560,34 | 518,33 | | 518,33 | 0,00 | | 0,00 |
| 6162 | Primes d'assurances des installations EnR | | 3 221,35 | 3 221,35 | 0 | 3 972,84 | 3 972,84 | 0,00 | 6 000,00 | 6 000,00 |
| 617 | Etudes et recherches | 0,00 | 10 000,00 | | 0 | | 0,00 | 0,00 | | 0,00 |
| 6182 | Documentation générale et technique | 172,41 | | 172,41 | 138,73 | | 138,73 | 169,49 | | 169,49 |
| 6184 | Formation | 344,83 | | 344,83 | 168,82 | | 168,82 | 211,86 | | 211,86 |
| 6185 | Frais de colloques & séminaires | 43,10 | | 43,10 | 15,40 | | 15,40 | 12,71 | | 12,71 |
| 6225 | Indemnité au comptable | 43,10 | | 43,10 | 3,60 | | 3,60 | 0,00 | | 0,00 |
| 6226 | Honoraires | 862,07 | 0,00 | 862,07 | 681,07 | | 681,07 | 847,46 | | 847,46 |
| 6227 | Frais d'actes et de contentieux | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 8,47 | | 8,47 |
| 6228 | Prestations extérieures | 1 034,48 | 0,00 | 1 034,48 | 1273,19 | | 1 273,19 | 1 953,39 | | 1 953,39 |
| 6231 | Annonces et insertions | 215,52 | | 215,52 | 176,99 | | 176,99 | 211,86 | | 211,86 |
| 6233 | Evènementiel | 620,69 | | 620,69 | 168,35 | | 168,35 | 593,22 | | 593,22 |
| 6236 | Catalogues et imprimés | 258,62 | | 258,62 | 207,25 | | 207,25 | 211,86 | | 211,86 |
| 6251 | Déplacements du personnel | 43,10 | | 43,10 | 32,87 | | 32,87 | 33,90 | | 33,90 |
| 6256 | Missions du personnel | 94,83 | | 94,83 | 24,31 | | 24,31 | 25,42 | | 25,42 |
| 6261 | Frais d'affranchissement | 344,83 | | 344,83 | 304,74 | | 304,74 | 338,98 | | 338,98 |
| 6262 | Frais de télécommunications | 258,62 | 180,00 | 438,62 | 384,39 | | 384,39 | 0,00 | 3 000,00 | 3 000,00 |
| 6281 | Cotisations organismes | 646,55 | | 646,55 | 777,62 | | 777,62 | 635,59 | | 635,59 |
| 6283 | Frais de nettoyage des locaux | 344,83 | | 344,83 | 378,18 | | 378,18 | 381,36 | | 381,36 |
| 63512 | Taxes foncières locaux | 215,52 | | 215,52 | 218,37 | | 218,37 | 211,86 | | 211,86 |
| 6358 | Taxes sur les véhicules | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | | 0,00 |
| 637 | Fonds indemnisation personnes handicapées | 21,55 | | 21,55 | 23,49 | | 23,49 | 25,42 | | 25,42 |
| Total des charges à caractère général | | 7 271,55 | 17 728,45 | 25 000,00 | 6 716,78 | 9 410,65 | 16 127,43 | 7 000,00 | 18 000,00 | 25 000,00 |

TURPE* : Tarif d'Utilisation des Réseaux Publics d'Electricité

SECTION DE FONCTIONNEMENT

DEPENSES DE FONCTIONNEMENT

| 12 - CHARGES DE PERSONNEL | | | | |
|---------------------------------------|---|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 6215 | Personnel affecté par la collectivité de rattachement | 30 000,00 | 29 994,96 | 31 000,00 |
| Total des charges du personnel | | 30 000,00 | 29 994,96 | 31 000,00 |

| 65 - CHARGES DE GESTION COURANTE | | | | |
|--|--------------------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 6531 | Indemnités des élus | 830,00 | 0,00 | 750,00 |
| 6532 | Missions et déplacements des élus | 210,00 | 0,00 | 50,00 |
| 6533 | Cotisations de retraite des élus | 45,00 | 0,00 | 50,00 |
| 6534 | Cotisation Sécurité sociale élus | 85,00 | 0,00 | 50,00 |
| 6535 | Formation des élus | 15,00 | 0,00 | 50,00 |
| 654 | Pertes sur créances irrécouvrables | 5,00 | 0,00 | 0,00 |
| 658 | Charges diverses de gestion courante | 10,00 | 0,23 | 50,00 |
| Total des charges de gestion courante | | 1 200,00 | 0,23 | 1 000,00 |

| 66 - CHARGES FINANCIERES | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 661 | Charges d'intérêts | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 668 | Autres charges financières | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des charges financières | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| 67 - CHARGES EXCEPTIONNELLES | | | | |
|--|---|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 671 | Charges exceptionnelles sur opérations de gestion | 0,00 | 0,00 | 3 250,00 |
| 673 | Titres annulés sur exercices antérieurs | 0,00 | 0,00 | 250,00 |
| 674 | Subventions exceptionnelles | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 678 | Autres charges exceptionnelles | 10 300,00 | 779,17 | 500,00 |
| Total des charges exceptionnelles | | 10 300,00 | 779,17 | 4 000,00 |

| 68 - DOTATIONS AUX PROVISIONS POUR RISQUES | | | | |
|--|--------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 6815 | Dotations aux provisions | 0,00 | 0,00 | 13 200,00 |
| Total des dotations | | 0,00 | 0,00 | 13 200,00 |

| 69 - IMPOTS | | | | |
|-------------------------------------|----------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 695 | Impôts | 1 000,00 | 0,00 | 1 000,00 |
| Total des dépenses imprévues | | 1 000,00 | 0,00 | 1 000,00 |

| 022 - DEPENSES IMPREVUES | | | | |
|-------------------------------------|--------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 022 | Dépenses imprévues | 4 500,00 | 0,00 | 4 000,00 |
| Total des dépenses imprévues | | 4 500,00 | 0,00 | 4 000,00 |

| |
|----------------------------------|
| SECTION DE FONCTIONNEMENT |
|----------------------------------|

| 023 - OPERATION D'ORDRE DE VIREMENT A L'INVESTISSEMENT | | | | |
|--|--|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 023 | Virement à la section d'investissement | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des opérations d'ordre de virement | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| 042 - OPERATIONS D'ORDRE DE TRANSFERT ENTRE SECTIONS | | | | |
|--|---|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 6811 | Dotation aux amortissements sur immobilisations | 28 000,00 | 26 725,58 | 40 000,00 |
| 6815 | Dotation pour gros entretien et grandes révisions | 2 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des opérations de transfert | | 30 000,00 | 26 725,58 | 40 000,00 |

| | | | |
|---|-------------------|------------------|-------------------|
| TOTAL DEPENSES DE FONCTIONNEMENT | 102 000,00 | 73 627,37 | 119 200,00 |
|---|-------------------|------------------|-------------------|

| | | | |
|---|-------------|---------------|-------------|
| RESULTAT DE LA SECTION DE FONCTIONNEMENT | 0,00 | 612,75 | 0,00 |
|---|-------------|---------------|-------------|

| |
|----------------------------------|
| SECTION DE FONCTIONNEMENT |
|----------------------------------|

| |
|-----------------------------------|
| RECETTES DE FONCTIONNEMENT |
|-----------------------------------|

| 002 - RESULTAT DE FONCTIONNEMENT REPORTE | | | | |
|--|------------------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 002 | Résultat de fonctionnement reporté | 807,75 | 807,75 | 612,75 |
| Total du résultat de fonctionnement reporté | | 807,75 | 807,75 | 612,75 |

| 70 - VENTE DE PRODUITS, PRESTATIONS DE SERVICES | | | | |
|---|-----------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 707 | Vente de marchandises | 34 000,00 | 41 403,56 | 60 000,00 |
| Total des ventes de produits et de prestations de services | | 34 000,00 | 41 403,56 | 60 000,00 |

| 74 - SUBVENTIONS D'EXPLOITATION | | | | |
|---|--|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 74 | Participation des communes | 2 025,00 | 2 188,34 | 8 000,00 |
| 74 | Participations des communautés de communes | 2 675,00 | 2 254,17 | 3 000,00 |
| Total des subventions d'exploitation | | 4 700,00 | 4 442,51 | 11 000,00 |

| 75 - AUTRES PRODUITS DE GESTION COURANTE | | | | |
|--|-------------------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 758 | Produits divers de gestion courante | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des autres produits de gestion courante | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| 76 - PRODUITS FINANCIERS | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 76 | Produits de participations | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des produits financiers | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| 77 - PRODUITS EXCEPTIONNELS | | | | |
|---|--|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 771 | Produits exceptionnels sur opérations de gestion | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 774 | Subventions exceptionnelles | 42 492,25 | 14 000,00 | 17 587,25 |
| 778 | Autres produits exceptionnels | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des produits exceptionnels | | 42 492,25 | 14 000,00 | 17 587,25 |

| 042 - OPERATIONS D'ORDRE | | | | |
|---------------------------------|---|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 777 | Quote-part des subventions d'investissement | 20 000,00 | 13 586,30 | 30 000,00 |
| Total des amortissements | | 20 000,00 | 13 586,30 | 30 000,00 |

| | | | |
|---|-------------------|------------------|-------------------|
| TOTAL RECETTES DE FONCTIONNEMENT | 102 000,00 | 74 240,12 | 119 200,00 |
|---|-------------------|------------------|-------------------|

| | | | |
|---|-------------|---------------|-------------|
| RESULTAT DE LA SECTION DE FONCTIONNEMENT | 0,00 | 612,75 | 0,00 |
|---|-------------|---------------|-------------|

SECTION D'INVESTISSEMENT

DEPENSES D'INVESTISSEMENT

001 - RESULTAT D'INVESTISSEMENT REPORTE

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|---|-----------------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 001 | Résultat d'investissement reporté | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total du résultat d'investissement reporté | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

10 - DOTATION

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|-----------------------|----------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 10 | Dotation | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total dotation | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

20 - IMMOBILISATIONS INCORPORELLES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--|-------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 2031 | Frais d'étude | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2051 | Frais d'insertion | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des immobilisations incorporelles | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

21 - IMMOBILISATIONS CORPORELLES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--|-------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 2183 | Installations générales | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2188 | Autres | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des immobilisations incorporelles | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

23 - IMMOBILISATIONS EN COURS

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--|--|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 2317 | Immobilisations corporelles reçues au titre d'une mise à disposition | 900 000,00 | 196 661,50 | 730 545,21 |
| 238 | Avances versées sur commandes d'immobilisation corporelles | 5 000,00 | 0,00 | 5 000,00 |
| Total des immobilisations corporelles | | 905 000,00 | 196 661,50 | 735 545,21 |

040 - OPERATIONS D'ORDRE

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|-------------------------------------|---|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 13912 | Opérations d'ordre de transfert entre section | 0,00 | 2 586,30 | 10 000,00 |
| 13914 | Opérations d'ordre de transfert entre section | 0,00 | 0,00 | 2 000,00 |
| 13915 | Opérations d'ordre de transfert entre section | 20 000,00 | 11 000,00 | 13 000,00 |
| 13918 | Opérations d'ordre de transfert entre section | 0,00 | 0,00 | 5 000,00 |
| Total des opérations d'ordre | | 20 000,00 | 13 586,30 | 30 000,00 |

020 - DEPENSES IMPREVUES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|-------------------------------------|--------------------|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 020 | Dépenses imprévues | 60 000,00 | 0,00 | 50 000,00 |
| Total des dépenses imprévues | | 60 000,00 | 0,00 | 50 000,00 |

| | | | |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|
| TOTAL DEPENSES D'INVESTISSEMENT | 985 000,00 | 210 247,80 | 815 545,21 |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|

| | | | |
|--|-------------------|---------------------|-------------------|
| RESULTAT DE LA SECTION D'INVESTISSEMENT | 637 824,02 | 1 104 571,88 | 509 026,67 |
|--|-------------------|---------------------|-------------------|

RECETTES D'INVESTISSEMENT

| 001 - RESULTAT D'INVESTISSEMENT REPORTE | | | | |
|---|-----------------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 001 | Résultat d'investissement reporté | 1 087 824,02 | 1 087 824,02 | 1 104 571,88 |
| Total du résultat d'investissement reporté | | 1 087 824,02 | 1 087 824,02 | 1 104 571,88 |

| 10 - DOTATIONS | | | | |
|----------------------------|-------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 103 | Dotation initiale | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des dotations | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| 13 - SUBVENTIONS D'INVESTISSEMENT | | | | |
|---|------------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 1311 | Etat | 88 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1312 | Région | 348 607,00 | 181 770,08 | 161 000,00 |
| 1314 | Communes | 15 722,00 | 18 500,00 | 10 000,00 |
| 1315 | Groupements de collectivités | 25 932,00 | 0,00 | 4 000,00 |
| 1317 | Union Européenne | 21 739,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1318 | Autres | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des subventions d'investissement | | 500 000,00 | 200 270,08 | 175 000,00 |

| 23 - IMMOBILISATIONS CORPORELLES | | | | |
|--|--|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 238 | Avances versées sur commandes d'immobilisation corporelles | 5 000,00 | 0,00 | 5 000,00 |
| Total des immobilisations corporelles | | 5 000,00 | 0,00 | 5 000,00 |

| 040 - OPERATIONS D'ORDRE | | | | |
|-------------------------------------|---|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 2817 | Opérations d'ordre de transfert entre section | 30 000,00 | 26 725,58 | 40 000,00 |
| Total des opérations d'ordre | | 30 000,00 | 26 725,58 | 40 000,00 |

| | | | | |
|--|--|---------------------|---------------------|---------------------|
| TOTAL RECETTES D'INVESTISSEMENT | | 1 622 824,02 | 1 314 819,68 | 1 324 571,88 |
|--|--|---------------------|---------------------|---------------------|

| | | | | |
|--|--|-------------------|---------------------|-------------------|
| RESULTAT DE LA SECTION D'INVESTISSEMENT | | 637 824,02 | 1 104 571,88 | 509 026,67 |
|--|--|-------------------|---------------------|-------------------|

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| SDEC ENERGIE | BUDGET ANNEXE "MD" |
|-------------------------|---------------------------|

| |
|----------------------------------|
| SECTION DE FONCTIONNEMENT |
|----------------------------------|

| RECETTES DE FONCTIONNEMENT | | | | |
|----------------------------|---|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Chapitres | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 002 | Résultat de fonctionnement reporté | 4 550,16 | 4 550,16 | 34,28 |
| 70 | Vente de produits, de prestations de services | 60 000,00 | 79 502,92 | 130 000,00 |
| | Vente de services IRVE | 60 000,00 | 79 502,92 | 130 000,00 |
| 74 | Subventions d'exploitation | 1 500,00 | 29 798,40 | 10 000,00 |
| | Subvention d'exploitation des services IRVE | 1 500,00 | 29 798,40 | 10 000,00 |
| 75 | Autres Produits de gestion courante | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 76 | Produits financiers | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 77 | Produits exceptionnels | 363 949,84 | 342 902,00 | 349 965,72 |
| 042 | Opérations d'ordre | 200 000,00 | 135 170,01 | 150 000,00 |

| | | | |
|---------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| TOTAL DES RECETTES | 630 000,00 | 591 923,49 | 640 000,00 |
|---------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|

| DEPENSES DE FONCTIONNEMENT | | | | |
|----------------------------|--|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Chapitres | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 002 | Résultat de fonctionnement reporté | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 011 | Charges à caractère général | 295 000,00 | 294 952,38 | 300 000,00 |
| | Charges indirectes | 7 271,55 | 6 716,78 | 7 000,00 |
| | Charges directes des services IRVE | 287 728,45 | 288 235,60 | 293 000,00 |
| 012 | Charges de personnel | 30 000,00 | 29 994,96 | 31 000,00 |
| 65 | Charges de gestion courante | 1 200,00 | 0,00 | 1 000,00 |
| 66 | Charges financières | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 67 | Charges exceptionnelles | 2 000,00 | 0,00 | 2 000,00 |
| 68 | Dotations aux provisions pour risques | 0,00 | 0,00 | 15 000,00 |
| 69 | Impôts | 1 000,00 | 0,00 | 1 000,00 |
| 022 | Dépenses imprévues | 15 800,00 | 0,00 | 10 000,00 |
| 023 | Virement à l'investissement | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 042 | Opérations d'ordre - Dotations aux amortissements | 285 000,00 | 266 941,87 | 280 000,00 |

| | | | |
|---------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| TOTAL DES DEPENSES | 630 000,00 | 591 889,21 | 640 000,00 |
|---------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|

* IRVE : Infrastructures de Recharge pour Véhicules Electriques

| | | | |
|-----------------------------------|-------------|--------------|-------------|
| RESULTAT DE FONCTIONNEMENT | 0,00 | 34,28 | 0,00 |
|-----------------------------------|-------------|--------------|-------------|

SECTION D'INVESTISSEMENT

RECETTES D'INVESTISSEMENT

| Chapitres | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|---------------------------|--|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 001 | Résultat d'investissement reporté | 3 033 339,10 | 3 033 339,10 | 3 038 008,30 |
| 10 | Dotations, fonds divers et réserves | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | Subventions d'investissement | 190 000,00 | 0,00 | 200 000,00 |
| | Subventions d'investissement des services IRVE | 190 000,00 | 0,00 | 200 000,00 |
| 040 | Opérations d'ordre de transfert entre sections | 285 000,00 | 266 941,87 | 280 000,00 |
| TOTAL DES RECETTES | | 3 508 339,10 | 3 300 280,97 | 3 518 008,30 |

DEPENSES D'INVESTISSEMENT

| Chapitres | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|---------------------------|--|-------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 001 | Résultat d'investissement reporté | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | Dotations | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 020 | Dépenses imprévues | 15 000,00 | 0,00 | 20 000,00 |
| 20 | Immobilisations incorporelles | 0,00 | 0,00 | 15 000,00 |
| 21 | Immobilisations corporelles | 5 948,64 | 1 965,74 | 5 000,00 |
| 23 | Immobilisations en cours | 350 000,00 | 125 136,92 | 300 000,00 |
| | Immobilisations des services IRVE | 350 000,00 | 125 136,92 | 300 000,00 |
| 040 | Opérations d'ordre de transfert entre sections | 200 000,00 | 135 170,01 | 150 000,00 |
| TOTAL DES DEPENSES | | 570 948,64 | 262 272,67 | 490 000,00 |

* IRVE : Infrastructures de Recharge pour Véhicules Electriques

RESULTAT D'INVESTISSEMENT

2 937 390,46

3 038 008,30

3 028 008,30

| | 2018 | 2019 | 2020 |
|---------------------------------------|-------------------|------------------|--------------|
| FONCTIONNEMENT | | | |
| Recettes Fonctionnement | 375 022,14 | 519 886,73 | 587 373,33 |
| Dépenses Fonctionnement | 161 308,38 | 729 050,33 | 591 889,21 |
| Résultat Fonctionnement N | 213 713,76 | -209 163,60 | -4 515,88 |
| Résultat Fonctionnement N-1 | 0,00 | 213 713,76 | 4 550,16 |
| Résultat Fonctionnement Cumulé | 213 713,76 | 4 550,168 | 34,28 |

| | | | |
|---|---------------------|---------------------|---------------------|
| INVESTISSEMENT | | | |
| Recettes Investissement | 2 878 383,85 | 290 125,26 | 266 941,87 |
| Dépenses Investissement | 0,00 | 135 170,01 | 262 272,67 |
| Résultat Investissement N | 2 878 383,85 | 154 955,25 | 4 669,20 |
| Résultat Investissement N-1 | 0,00 | 2 878 383,85 | 3 033 339,10 |
| Résultat Investissement Cumulé | 2 878 383,85 | 3 033 339,10 | 3 038 008,30 |
| RAR Recettes Investissement | 0,00 | 0,00 | |
| RAR Dépenses Investissement | 0,00 | 47 887,82 | |
| Résultat RAR | 0,00 | -47 887,82 | 0,00 |
| Besoin / capacité de financement | 2 878 383,85 | 2 985 451,28 | 3 038 008,30 |

AFFECTATION DU RESULTAT 2020

| | | | |
|-----------------------------------|---|---|------|
| Report à l'investissement au 1068 | 0 | 0 | 0,00 |
|-----------------------------------|---|---|------|

| | | | |
|--|------------|-----------|-------|
| Report au fonctionnement en recette au 002 | 213 713,76 | 4 550,168 | 34,28 |
|--|------------|-----------|-------|

| | | | |
|---|--------------|--------------|--------------|
| Report à l'investissement en recette au 001 | 2 878 383,85 | 3 033 339,10 | 3 038 008,30 |
|---|--------------|--------------|--------------|

Commentaires

La section de fonctionnement et la section d'investissement présentent chacune un résultat excédentaire.

La section d'investissement n'ayant pas de besoin de financement, il n'y a pas lieu d'affecter une partie du résultat de la section de fonctionnement à la section d'investissement.

SECTION DE FONCTIONNEMENT

DEPENSES DE FONCTIONNEMENT

| 011 - CHARGES A CARACTERE GENERAL | | | | | | | | | | | 0,008474576 |
|--|---|----------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | | | Compte Administratif 2020 | | | Budget Primitif 2021 | | | |
| | | Charges Indirectes | Charges directes IRVE | Total Budget Primitif | Charges Indirectes | Charges directes IRVE | Total Budget Primitif | Charges Indirectes | Charges directes IRVE | Total Budget Primitif | |
| 6061 | Eau et assainissement locaux | 12,93 | | 12,93 | 8,32108 | | 8,32 | 12,71 | | 12,71 | |
| 60612 | Achat énergie locaux SDEC | 232,76 | | 232,76 | 263,597 | | 263,60 | 228,81 | | 228,81 | |
| 60613 | Achat énergie Mobilité Durable | | 112 500,00 | 112 500,00 | 0 | 109 938,13 | 109 938,13 | 0,00 | 105 000,00 | 105 000,00 | |
| 6066 | Carburants | 129,31 | | 129,31 | 141,264 | | 141,26 | 110,17 | | 110,17 | |
| 6063 | Fourniture d'entretien et petits équipements | 43,10 | | 43,10 | 66,0751 | | 66,08 | 42,37 | | 42,37 | |
| 60636 | Vêtements de travail et de sécurité | 25,86 | | 25,86 | 0,73065 | | 0,73 | 4,24 | | 4,24 | |
| 6064 | Fournitures administratives | 112,07 | | 112,07 | 119,83 | | 119,83 | 127,12 | | 127,12 | |
| 6068 | Produits ménagers | 4,31 | | 4,31 | 70,8326 | | 70,83 | 16,95 | | 16,95 | |
| 6132 | Location de salles | 112,07 | | 112,07 | 105,588 | | 105,59 | 127,12 | | 127,12 | |
| 6135 | Location matériel et véhicules | 146,55 | | 146,55 | 149,559 | | 149,56 | 177,97 | | 177,97 | |
| 61521 | Entretien et réparation locaux | 215,52 | | 215,52 | 179,185 | | 179,19 | 169,49 | | 169,49 | |
| 61523 | Entretien et réparation des installations de MD | 0,00 | | 0,00 | 0 | -36 175,47 | -36 175,47 | 0,00 | | 0,00 | |
| 61551 | Entretien et réparations véhicules | 68,97 | | 68,97 | 112,495 | | 112,50 | 84,75 | | 84,75 | |
| 61558 | Entretien et réparations autres biens mobiliers | 43,10 | | 43,10 | 0 | | 0,00 | 25,42 | | 25,42 | |
| 61561 | Maintenance IRVE | | 138 490,90 | 138 490,90 | 0 | 212 076,51 | 212 076,51 | 0,00 | 155 000,00 | 155 000,00 | |
| 6161 | Primes d'assurances | 560,34 | | 560,34 | 518,327 | | 518,33 | | | 0,00 | |
| 6162 | Primes d'assurances des installations MD | | | 0,00 | | | 0,00 | 1 500,00 | | 1 500,00 | |
| 6182 | Documentation générale et technique | 172,41 | | 172,41 | 138,734 | | 138,73 | 169,49 | | 169,49 | |
| 6184 | Formation | 344,83 | | 344,83 | 168,82 | | 168,82 | 500,00 | | 500,00 | |
| 6185 | Frais de colloques & séminaires | 43,10 | | 43,10 | 15,4001 | | 15,40 | 12,71 | | 12,71 | |
| 6225 | Indemnité au comptable | 43,10 | | 43,10 | 3,60037 | | 3,60 | 0,00 | | 0,00 | |
| 6226 | Honoraires | 862,07 | | 862,07 | 681,876 | | 681,88 | 1 589,00 | | 1 589,00 | |
| 6228 | Prestations extérieures | 1 034,48 | 1 500,00 | 2 534,48 | 1273,19 | | 1 273,19 | | 4 000,00 | 4 000,00 | |
| 6231 | Annonces et insertions | 215,52 | | 215,52 | 176,993 | | 176,99 | 211,86 | | 211,86 | |
| 6233 | Evènementiel | 620,69 | | 620,69 | 168,351 | | 168,35 | 1 000,00 | | 1 000,00 | |
| 6236 | Catalogues et imprimés | 258,62 | | 258,62 | 207,254 | | 207,25 | 211,86 | | 211,86 | |
| 6251 | Déplacements du personnel | 43,10 | | 43,10 | 32,868 | | 32,87 | 33,90 | | 33,90 | |
| 6256 | Missions du personnel | 94,83 | | 94,83 | 24,3079 | | 24,31 | 25,42 | | 25,42 | |
| 6261 | Frais d'affranchissement | 344,83 | 0,00 | 344,83 | 304,737 | | 304,74 | 0,00 | 3 000,00 | 3 000,00 | |
| 6262 | Frais de télécommunications | 258,62 | 30 298,15 | 30 556,77 | 384,394 | 2 396,43 | 2 780,82 | 0,00 | 20 000,00 | 20 000,00 | |
| 627 | Frais bancaire IRVE | 0,00 | 4 939,40 | 4 939,40 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 4 000,00 | 4 000,00 | |
| 6281 | Cotisations organismes | 646,55 | | 646,55 | 777,62 | | 777,62 | 0,00 | 2 000,00 | 2 000,00 | |
| 6283 | Frais de nettoyage des locaux | 344,83 | | 344,83 | 378,18 | | 378,18 | 381,36 | | 381,36 | |
| 63512 | Taxes foncières locaux | 215,52 | | 215,52 | 221,17 | | 221,17 | 211,86 | | 211,86 | |
| 637 | Fonds indemnisation personnes handicapées | 21,55 | | 21,55 | 23,49 | | 23,49 | 25,42 | 0,00 | 25,42 | |
| Total des charges à caractère général | | 7 271,55 | 287 728,45 | 295 000,00 | 6 716,78 | 288 235,60 | 294 952,38 | 7 000,00 | 293 000,00 | 300 000,00 | |
| | | | 295 000,00 | | | 294 952,38 | | | 300 000,00 | | |

SECTION DE FONCTIONNEMENT

DEPENSES DE FONCTIONNEMENT

| 12 - CHARGES DE PERSONNEL | | | | |
|---------------------------------------|---|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 6215 | Personnel affecté par la collectivité de rattachement | 30 000,00 | 29 994,96 | 31 000,00 |
| Total des charges du personnel | | 30 000,00 | 29 994,96 | 31 000,00 |

| 65 - CHARGES DE GESTION COURANTE | | | | |
|--|--------------------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 6531 | Indemnités des élus | 830,00 | 0,00 | 750,00 |
| 6532 | Missions et déplacements des élus | 210,00 | 0,00 | 50,00 |
| 6533 | Cotisations de retraite des élus | 45,00 | 0,00 | 50,00 |
| 6534 | Cotisation Sécurité sociale élus | 85,00 | 0,00 | 50,00 |
| 6535 | Formation des élus | 15,00 | 0,00 | 50,00 |
| 654 | Pertes sur créances irrécouvrables | 5,00 | 0,00 | 0,00 |
| 658 | Charges diverses de gestion courante | 10,00 | 0,00 | 50,00 |
| Total des charges de gestion courante | | 1 200,00 | 0,00 | 1 000,00 |

| 66 - CHARGES FINANCIERES | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 661 | Charges d'intérêts | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 668 | Autres charges financières | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des charges financières | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| 67 - CHARGES EXCEPTIONNELLES | | | | |
|--|---|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 671 | Charges exceptionnelles sur opérations de gestion | 0,00 | 0,00 | 750,00 |
| 673 | Titres annulés sur exercices antérieurs | 0,00 | 0,00 | 250,00 |
| 6743 | Subventions exceptionnelles | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 678 | Autres charges exceptionnelles | 2 000,00 | 0,00 | 1 000,00 |
| Total des charges exceptionnelles | | 2 000,00 | 0,00 | 2 000,00 |

| 68 - DOTATIONS AUX PROVISIONS POUR RISQUES | | | | |
|--|---------------------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 6815 | Dotations aux provisions pour risques | 0,00 | 0,00 | 15 000,00 |
| Total des dotations | | 0,00 | 0,00 | 15 000,00 |

| 69 - IMPOTS | | | | |
|-------------------------|--------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 695 | Impôts sur les bénéfices | 1 000,00 | 0,00 | 1 000,00 |
| Total des impôts | | 1 000,00 | 0,00 | 1 000,00 |

SECTION DE FONCTIONNEMENT

| 022 - DEPENSES IMPREVUES | | | | |
|-------------------------------------|--------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 022 | Dépenses imprévues | 15 800,00 | 0,00 | 10 000,00 |
| Total des dépenses imprévues | | 15 800,00 | 0,00 | 10 000,00 |

| 023 - OPERATION D'ORDRE DE VIREMENT A L'INVESTISSEMENT | | | | |
|--|--|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 023 | Virement à la section d'investissement | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des opérations d'ordre de virement | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| 042 - OPERATIONS D'ORDRE DE TRANSFERT ENTRE SECTIONS | | | | |
|--|---|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
| 6811 | Amortissement de la subvention d'investissement | 285 000,00 | 266 941,87 | 280 000,00 |
| Total des opérations de transfert | | 285 000,00 | 266 941,87 | 280 000,00 |

| | | | | |
|---|--|-------------------|-------------------|-------------------|
| TOTAL DEPENSES DE FONCTIONNEMENT | | 335 000,00 | 296 936,83 | 640 000,00 |
|---|--|-------------------|-------------------|-------------------|

| | | | | |
|---|--|-------------|--------------|-------------|
| RESULTAT DE LA SECTION DE FONCTIONNEMENT | | 0,00 | 34,28 | 0,00 |
|---|--|-------------|--------------|-------------|

SECTION DE FONCTIONNEMENT

RECETTES DE FONCTIONNEMENT

002 - RESULTAT DE FONCTIONNEMENT REPORTE

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|-----------------------------|------------------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 002 | Résultat de fonctionnement reporté | 4 550,16 | 4 550,16 | 34,28 |
| Total du résultat de | | 4 550,16 | 4 550,16 | 34,28 |

70 - VENTE DE PRODUITS, PRESTATIONS DE SERVICES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|---|----------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 707 | Vente de marchandises IRVE | 60 000,00 | 79 502,92 | 130 000,00 |
| 707 | Vente de marchandises H2 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des ventes de produits et de prestations de services | | 60 000,00 | 79 502,92 | 130 000,00 |

74 - SUBVENTIONS D'EXPLOITATION

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|---|--|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 74 | Participation des communes | 1 500,00 | 29 798,40 | 10 000,00 |
| 74 | Participations des communautés de communes | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des subventions d'exploitation | | 1 500,00 | 29 798,40 | 10 000,00 |

75 - AUTRES PRODUITS DE GESTION COURANTE

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--|-------------------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 758 | Produits divers de gestion courante | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des autres produits de gestion courante | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

76 - PRODUITS FINANCIERS

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--------------------------------------|----------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 761 | Produits de participations | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des produits financiers | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

77 - PRODUITS EXCEPTIONNELS

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|---|--|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 771 | Produits exceptionnels sur opérations de gestion | 0,00 | 62 902,00 | 0,00 |
| 774 | Subventions exceptionnelles | 363 949,84 | 280 000,00 | 349 965,72 |
| 777 | Quote-part des subventions d'investissement | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 778 | Autres produits exceptionnels | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des produits exceptionnels | | 363 949,84 | 342 902,00 | 349 965,72 |

042 - OPERATIONS D'ORDRE DE TRANSFERT ENTRE SECTIONS

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte Administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--|---|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 777 | Quote-part des subventions d'investissement | 200 000,00 | 135 170,01 | 150 000,00 |
| Total des opérations de transfert | | 200 000,00 | 135 170,01 | 150 000,00 |

TOTAL RECETTES DE FONCTIONNEMENT**630 000,00****591 923,49****640 000,00**

SECTION D'INVESTISSEMENT

DEPENSES D'INVESTISSEMENT

001 - RESULTAT D'INVESTISSEMENT REPORTE

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|---|-----------------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| .001 | Résultat d'investissement reporté | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Total du résultat d'investissement reporté | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

10 - DOTATIONS, FONDS

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|---|----------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 10 | Dotation | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total du résultat d'investissement reporté | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

20 - IMMOBILISATIONS INCORPORELLES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--|-------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 2031 | Frais d'étude | 0,00 | 0,00 | 15 000,00 |
| 2033 | Frais d'insertion | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des immobilisations incorporelles | | 0,00 | 0,00 | 15 000,00 |

21 - IMMOBILISATIONS CORPORELLES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--|-------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 2183 | Installations générales | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2188 | Autres | 5 948,64 | 1 965,74 | 5 000,00 |
| Total des immobilisations incorporelles | | 5 948,64 | 1 965,74 | 5 000,00 |

23 - IMMOBILISATIONS EN COURS

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|--|-------------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 2317 | Immobilisations en cours IRVE | 350 000,00 | 125 136,92 | 300 000,00 |
| 2315 | Immobilisations en cours H2 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2315 | Immobilisations en cours GNV | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des immobilisations corporelles | | 350 000,00 | 125 136,92 | 300 000,00 |

040 - OPERATIONS D'ORDRE

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|-------------------------------------|---|----------------------|---------------------------|----------------------|
| .040 | Opérations d'ordre de transfert entre section | 200 000,00 | 135 170,01 | 150 000,00 |
| Total des opérations d'ordre | | 200 000,00 | 135 170,01 | 150 000,00 |

020 - DEPENSES IMPREVUES

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|-------------------------------------|--------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 020 | Dépenses imprévues | 15 000,00 | 0,00 | 20 000,00 |
| Total des dépenses imprévues | | 15 000,00 | 0,00 | 20 000,00 |

TOTAL DEPENSES D'INVESTISSEMENT**570 948,64****262 272,67****490 000,00****RESULTAT DE LA SECTION D'INVESTISSEMENT****2 937 390,46****3 038 008,30****3 028 008,30**

RECETTES D'INVESTISSEMENT

001 - RESULTAT D'INVESTISSEMENT REPORTE

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|---|-----------------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| .001 | Résultat d'investissement reporté | 3 033 339,10 | 3 033 339,10 | 3 038 008,30 |
| Total du résultat d'investissement reporté | | 3 033 339,10 | 3 033 339,10 | 3 038 008,30 |

10 - DOTATIONS

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|----------------------------|-------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 103 | Dotation initiale | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total des dotations | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

13 - SUBVENTIONS D'INVESTISSEMENT

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|---|------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| 1311 | Etat | 0,00 | 0,00 | 75 000,00 |
| 1312 | Région | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1313 | Département | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1314 | Communes | 60 000,00 | 0,00 | 60 000,00 |
| 1317 | Union Européenne | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1318 | Autres | 130 000,00 | 0,00 | 65 000,00 |
| Total des subventions d'investissement | | 190 000,00 | 0,00 | 200 000,00 |

040 - OPERATIONS D'ORDRE

| Article | Intitulé | Budget Primitif 2020 | Compte administratif 2020 | Budget Primitif 2021 |
|-------------------------------------|---|----------------------|---------------------------|----------------------|
| .040 | Opérations d'ordre de transfert entre section | 285 000,00 | 266 941,87 | 280 000,00 |
| Total des opérations d'ordre | | 285 000,00 | 266 941,87 | 280 000,00 |

TOTAL RECETTES D'INVESTISSEMENT**3 508 339,10****3 300 280,97****3 518 008,30****RESULTAT DE LA SECTION D'INVESTISSEMENT****2 937 390,46****3 038 008,30****3 028 008,30**



CONTRIBUTIONS ET AIDES FINANCIÈRES

GUIDE 2021



SYNDICAT DÉPARTEMENTAL D'ÉNERGIES DU CALVADOS

SOMMAIRE

| | | | |
|--|-----------|---|-----------|
| 1 > INFORMATIONS GENERALES | 03 | 5 > SIGNALISATION LUMINEUSE | 18 |
| 1.1. NATURE DES PROJETS | 03 | 5.1. TRAVAUX | 18 |
| 1.2. CLASSIFICATION DES COMMUNES | 04 | 5.2. MAINTENANCE DES INSTALLATIONS | 18 |
| 1.3. CONTRIBUTIONS DES COLLECTIVITES ADHERENTES ET DES TIERS AUX TRAVAUX D'INVESTISSEMENT | 06 | 6 > TRANSITION ENERGETIQUE | 19 |
| 1.4. REGLES GENERALES | 06 | 6.1. PLANIFICATION ENERGETIQUE | 19 |
| 2 > RESEAU PUBLIC D'ELECTRICITE | 07 | 6.2. ACCOMPAGNEMENT A LA TRANSITION ENERGETIQUE | 20 |
| 2.1. RENFORCEMENT ET RENOUVELLEMENT | 07 | 6.3. EFFICACITE ENERGETIQUE DU PATRIMOINE | 21 |
| 2.2. EFFACEMENT DES RESEAUX | 08 | 6.4. ETUDES ENERGETIQUES | 22 |
| 2.3./2.4. RACCORDEMENT AU RESEAU PUBLIC D'ELECTRICITE | 09 | 6.5. ANIMER, SENSIBILISER SUR LA THEMATIQUE ENERGIE | 23 |
| 2.5. INSTRUCTION ACTE D'URBANISME OU SIMPLE AVIS | 11 | 7 > PRODUCTION D'ENERGIES RENOUVELABLES | 24 |
| 2.6. DIAGNOSTIC DU RESEAU ELECTRIQUE | 11 | 7.1. CHAUFFERIE BOIS | 24 |
| 3 > RESEAU PUBLIC DE GAZ | 12 | 7.2. PHOTOVOLTAÏQUE | 25 |
| 3.1. RACCORDEMENT AU RESEAU PUBLIC DE GAZ NATUREL | 12 | 8 > MOBILITE DURABLE | 26 |
| 3.2. DIAGNOSTIC DU RESEAU GAZ NATUREL | 12 | 9 > GROUPEMENT D'ACHATS | 29 |
| 4 > ECLAIRAGE PUBLIC | 13 | 10 > MAITRISE DE L'ENERGIE POUR LES USAGERS | 29 |
| 4.1. TRAVAUX D'EXTENSION ET DE RENOUVELLEMENT | 13 | 11 > SYSTEME D'INFORMATION GEOGRAPHIQUE | 30 |
| 4.2. SERVICES RACCORDES AU RESEAU D'ECLAIRAGE PUBLIC | 14 | 12 > UNE EQUIPE A VOTRE SERVICE | 31 |
| 4.3. PROGRAMME DE RENOUVELLEMENT DES LUMINAIRES DE PLUS DE 30 ANS | 15 | | |
| 4.4. PROGRAMME GLOBAL D'EFFICACITE ENERGETIQUE | 15 | | |
| 4.5. MAINTENANCE DES INSTALLATIONS | 16 | | |

1 > INFORMATIONS GENERALES

1.1. > NATURE DES PROJETS

• Renforcement du réseau électrique

Lorsqu'un ou plusieurs abonnés subissent des chutes de tension ou d'intensité électrique ou quand le besoin en électricité d'un secteur augmente significativement (implantation d'entreprises, nouvelles habitations...), il peut être décidé de renforcer le réseau local de distribution en tenant compte des projets d'urbanisation. Cela consiste à remplacer des câbles de capacité insuffisante ou à installer un nouveau transformateur plus proche du lieu de consommation.

• Raccordement au réseau électrique

Travaux qui permettent de connecter une installation au réseau de distribution publique d'électricité. Un raccordement nécessite un branchement, associé éventuellement à une extension et, si nécessaire, à un renforcement du réseau existant.

• Renouvellement du réseau basse tension fils nus

Le réseau basse tension en fils nus, construit antérieurement aux années 1970, est particulièrement fragile, notamment, face aux contraintes climatiques. Le SDEC ÉNERGIE a décidé la réalisation d'un programme spécifique visant la suppression progressive de ce type de réseau dans les communes rurales de catégorie C.

• Effacement coordonné des réseaux (électricité, éclairage et télécommunication)

L'effacement coordonné des réseaux aériens d'électricité, d'éclairage public et de télécommunication permet d'améliorer l'aménagement paysager des communes par la mise en souterrain ou la pose en technique sur façade desdits réseaux. Ces techniques protègent ces différentes installations des intempéries. Les travaux d'enfouissement sont réalisés, à la demande des collectivités, par le SDEC ÉNERGIE qui coordonne l'enfouissement des trois réseaux dans une seule et unique tranchée, limitant ainsi les coûts de travaux, les délais d'intervention et les interventions multiples sur la voirie.

• Eclairage public

Les installations d'éclairage public concourent à la sécurité des biens et des personnes. La maîtrise des consommations énergétiques et la lutte contre la pollution lumineuse incitent au renouvellement des installations les plus énergivores dans le cadre d'un diagnostic global proposé par le SDEC ÉNERGIE et d'un programme pluriannuel d'efficacité énergétique.

Lorsque ces installations accueillent un dispositif ou équipement communicant (tels que, par exemple, les équipements de vidéo-protection, panneau à messages variables).

L'exercice de la compétence par le SDEC ÉNERGIE peut comprendre l'acquisition et/ou la gestion, des dispositifs de raccordement de l'équipement communicant à l'installation d'éclairage public et des dispositifs ou équipements périphériques et terminaux ainsi que des logiciels nécessaires.

• Signalisation lumineuse

Les installations de signalisation lumineuse des carrefours doivent répondre à des exigences de sécurité particulièrement importantes. La qualité des contrats de maintenance, la mise aux normes des installations et le règlement spécifique de la loi handicap, sont des priorités proposées par le SDEC ÉNERGIE.

• Réseau de télécommunication

Le SDEC ÉNERGIE construit un génie civil pour le réseau de télécommunication dans le cadre d'une opération coordonnée d'effacement des réseaux ou en liaison avec une extension du réseau d'électricité. Ce génie civil accompagne, par ailleurs, le déploiement de la fibre optique.

• Le réseau de bornes de recharge pour véhicules électriques

Le déploiement des infrastructures de recharge pour véhicule électrique ou hybride a été réalisé par le SDEC ÉNERGIE : 224 bornes sont ainsi installées sur le domaine public, (216 bornes accélérées et 8 bornes rapides), espacées au maximum de 15 km, garantissant ainsi pour l'utilisateur, l'assurance de pouvoir réalimenter son véhicule facilement.

• Elaboration des plans climat air énergie territorial

Introduit par la loi de transition énergétique de 2015, le PCAET s'impose aux communautés de communes de plus de 20 000 habitants. Il définit les objectifs stratégiques et opérationnels du territoire afin d'atténuer le changement climatique, de développer les énergies renouvelables et de maîtriser la consommation d'énergie. Le syndicat accompagne les collectivités dans l'élaboration, l'animation et le suivi des PCAET.

• Production d'électricité ou de chaleur renouvelable

Le SDEC ÉNERGIE s'est doté de nouvelles compétences pour accompagner les projets de production d'énergie renouvelable des collectivités dans 3 domaines : la production d'électricité (exemple : photovoltaïque) ; la production de chaleur (exemple : chaufferie bois) et la production de biogaz (exemple : méthanisation).

• Zone de qualité prioritaire, zone de vent

Le contrat de concession de distribution publique d'électricité prévoit sur les certaines zones du département, des objectifs à atteindre en matière de qualité et des modalités techniques et financières d'exécution des travaux. Les périmètres géographiques et les communes associées sont définis dans le contrat de concession publique d'électricité, disponible sur le site du SDEC ÉNERGIE.

1 > INFORMATIONS GENERALES

1.2. > CLASSIFICATION DES COMMUNES

Les aides financières octroyées par le SDEC ÉNERGIE sont notamment établies :

- sur la base des arrêtés préfectoraux du Préfet du Calvados pris respectivement les 23 décembre 2020 et 8 février 2021 pris en application de l'article 257 de la loi de finances 2021 et du décret n° 2020-1561 du 10 décembre 2020. Ces arrêtés fixent la liste des communes bénéficiant du régime d'électrification rurale à compter du 1^{er} janvier 2021 ;
- au regard de la perception ou non par le SDEC ÉNERGIE et du reversement ou non de la Taxe Communale sur la Consommation Finale d'Electricité.

Les communes sont classées en deux catégories distinctes :

- **Communes relevant du régime urbain de l'électrification :**
 - Communes de catégorie **A** pour lesquelles le SDEC ÉNERGIE ne perçoit pas la taxe sur la consommation finale d'électricité.
 - Communes pour lesquelles le SDEC ÉNERGIE perçoit la taxe sur la consommation finale d'électricité. Cette catégorie de communes se décompose en deux familles :
 - o Les communes de la catégorie **B1** sont des communes urbaines de plus de 2 000 habitants, pour lesquelles le syndicat procède au reversement de 50 % de la Taxe sur la Consommation Finale d'Electricité de l'année N, sur la base de délibérations concordantes entre la commune et le syndicat, votées avant le 1^{er} octobre de l'année N-1 afin d'acter ce reversement. La population prise en compte est la population totale de la commune au titre du dernier recensement en vigueur à la date à laquelle les délibérations actant du reversement interviennent.
 - o Les communes **B2** sont des communes urbaines pour lesquelles le syndicat ne procède pas au reversement d'une fraction de la taxe.
- **Communes relevant du régime rural de l'électrification :**
 - Communes de catégorie **C** pour lesquelles le SDEC ÉNERGIE perçoit la taxe sur la consommation finale d'électricité sans la reverser auxdites communes.

Pour ce qui concerne les communes nouvelles, ces communes demeurent éligibles aux aides attribuées à l'électrification rurale pour la partie ou les parties de leur territoire qui y étaient éligibles la veille de leur création.

1 > INFORMATIONS GENERALES

CLASSIFICATION DES COMMUNES

| Régime des aides et contributions 2020 pour les Communes autres que les communes nouvelles | Régime des aides et contributions 2020 pour les communes nouvelles* |
|---|---|
| <p>Communes A : Argences, Bayeux, Bretteville-sur-Odon, Cabourg, Caen, Colombelles, Cormelles-le-Royal, Deauville, Dives-sur-Mer, Douvres-la-Délivrande, Falaise, Fleury-sur-Orne, Hérouville-Saint-Clair, Honfleur, Iffs, Lisieux, Mondeville, Orbec, Ouistreham, Touques, Trouville-sur-Mer, Troarn, Villers-sur-Mer.</p> <p>Communes B1 : Bénouville, Bernières-sur-Mer, Biéville-Beuville, Blainville-sur-Orne, Cairon, Carpiquet, Colleville-Montgomery, Courseulles-sur-Mer, Démouville, Fontaine-Étoupefour, Cuverville, Giberville, Hermanville-sur-Mer, , La Rivière-Saint-Sauveur, Le Molay-Littry, Lion-sur-Mer, Louvigny, Luc-sur-Mer, Mathieu, Merville-Franceville-Plage, Saint-Aubin-sur-Mer, Saint-Contest, Saint-Germain-la-Blanche-Herbe, Saint-Martin-de-Fontenay, Saint-Vigor-le-Grand, Soliers, Verson, Villers-Bocage.</p> <p>Communes B2 : Ablon, Auberville, Baron-sur-Odon, Bellengreville, Benerville-sur-Mer, Beuvillers, Blonville-sur-Mer, Canapville, Épron, Équemauville, Glos, Houlgate, Langrune-sur-Mer, Le Mesnil-Guillaume, May-sur-Orne, Mondrainville, Mouen, OUILLY-le-Vicomte, Saint-André-sur-Orne, Saint-Arnoult, Saint-Désir, Saint-Martin-des-Entrées, Tourgéville, Tourville-sur-Odon, Vaucelles, Villerville, Vimont.</p> <p>Communes C : Toutes les autres communes autres que les communes nouvelles.</p> | <p>Les territoires ou communes délégués suivants bénéficient :</p> <p>Des aides octroyées aux communes A : Condé-sur-Noireau (Condé-en-Normandie) ; Pont-l'Évêque (Pont-l'Évêque), Lasson, Secqueville-en-Bessin, Rots (Rots), Saint-Pierre-sur-Dives (Saint-Pierre-en-Auge), Vire (Vire Normandie).</p> <p>Des aides octroyées aux communes B1 : Creully, Saint-Gabriel-Brécy, Villiers-le-Sec (Creully sur Seules), Isigny-sur-Mer (Isigny-sur-Mer) ; Thury-Harcourt (Le Hom), Aunay-sur-Odon, Bauquay, Campandré-Valcongrain, Danvou-la-Ferrière, Le Plessis-Grimoult, Ondefontaine, Roucamp (Les Monts d'Aunay), Mézidon-Canon (Mézidon Vallée d'Auge), Chicheboville, Moul (Moul-Chicheboville) Bretteville-l'Orgueilleuse, Brouay, Cheux, Le Mesnil-Patry, Putot-en-Bessin, Sainte-Croix-Grand-Tonne (Thue et Mue), Saint-Germain-de-Tallevende-la-Lande-Vaumont (Vire Normandie) ;</p> <p>Des aides octroyées aux communes B2 : Livarot (Livarot-Pays-d'Auge), Vaudry (Vire Normandie)</p> <p>Tous les autres territoires ou communes délégués des communes nouvelles bénéficient des aides octroyées aux communes C</p> |

* Les noms des communes nouvelles sont indiqués entre parenthèses. Les noms des territoires et communes délégués sont ceux des communes préexistantes aux fusions des communes nouvelles.

1 > INFORMATIONS GENERALES

1.3. > CONTRIBUTIONS DES COLLECTIVITES ADHERENTES ET DES TIERS AUX TRAVAUX D'INVESTISSEMENT

- **La collectivité adhérente doit liquider sa participation aux travaux d'investissement réalisés par le SDEC ÉNERGIE en une seule fois à la fin des travaux.**
Elle doit se prononcer au moment de l'étude sur la modalité de financement de sa participation à savoir une imputation de la dépense :
 - soit en section de fonctionnement au compte 6554 ;
 - soit en section d'investissement via le mécanisme du fonds de concours. Le montant total du fonds de concours ne peut excéder 75% du coût HT de l'opération.
- **Pour les raccordements au réseau public d'électricité**, en dehors des collectivités adhérentes, le pétitionnaire doit s'acquitter de 50 % de sa participation dès son accord sur la proposition du SDEC ÉNERGIE, le solde étant réglé à l'achèvement des travaux.

1.4. > REGLES GENERALES

- **Sauf convention particulière**, la durée d'application des aides débute de la notification par le Comité des aides de l'année N jusqu'à la prochaine décision du comité de l'année N+1. Pour un projet d'effacement coordonné des réseaux, le taux d'aide est celui de l'année de programmation du projet.
- **En cas de participation communale**, le taux maximum de l'aide publique est de 80%.
- **En cas de délégation temporaire** de maîtrise d'ouvrage du SDEC ENERGIE, les dispositions de la convention de délégation prévoient les modalités d'octroi des aides.
- **L'aide du SDEC ÉNERGIE** aux travaux d'investissement est attribuée sous réserve que son montant soit supérieur à 400 €, hors 100% lumière ou opération de maintenance d'éclairage public et de signalisation lumineuse.
- **Le financement du SDEC ÉNERGIE** des travaux d'investissement est assuré dans la limite des recettes allouées et des crédits budgétaires votés.
- **La collectivité ne peut engager une dépense éligible à une aide du SDEC ENERGIE tant que la décision d'accorder l'aide par le SDEC ENERGIE n'a pas été explicitement décidée – excepté dans le cadre du programme ACTEE.**
- **Les aides et contributions des chapitres 2 à 5 et 6.2, 7 et 8.1** sont réservées aux communes et communautés de communes membres du syndicat et ayant transféré la compétence correspondante **ou à d'autres bénéficiaires dûment listés dans le présent guide. Si le taux d'aide à une communauté de communes n'est pas explicitement défini dans le présent guide, le taux appliqué est calculé au prorata des aides et du poids de la population des communes constituant l'EPCI à FP.**
- Les aides et contributions sont définies par le Bureau Syndical pour les communes et **les communautés de communes, membres du syndicat mais** non adhérentes à une compétence.
- Pour les communes non adhérentes à l'éclairage public, l'aide est de 8%, déterminée par le Bureau Syndical en application des modalités de calcul de la redevance R2 prévues au contrat de concession d'électricité. Les factures des travaux éligibles réalisés à N-2 sont à adresser au SDEC ENERGIE, une fois par an, au dernier trimestre de l'année n.
- **Le Bureau syndical** est autorisé ponctuellement à ajuster ou prévoir les aides et contributions si nécessité.

2 > RESEAU PUBLIC D'ELECTRICITE

2.1. RENFORCEMENT ET RENOUVELLEMENT

| NATURE | OBJET | AIDES FINANCIERES |
|---|---|-------------------|
| | | COMMUNE C |
| RENFORCEMENT | ▶ Renforcement du réseau basse tension y compris création de poste de transformation et son alimentation haute tension | 100% |
| | ▶ Renforcement rendu nécessaire par un raccordement au réseau (100% également pour les communes de catégorie B si l'extension est sous maîtrise d'ouvrage du SDEC ENERGIE) | 100% |
| | ▶ Renforcement associé à un effacement | 100% |
| RENOUVELLEMENT DU RESEAU BASSE TENSION FILS NUS | ▶ Résorption en technique aérienne ou souterraine ▶ Travaux réalisés en technique souterraine, notamment, dans les cas suivants : périmètres protégés, en zone de vent, impossibilité d'appliquer le guide départemental d'implantation des poteaux, risques avérés de chutes d'arbres sur la ligne, section de conducteurs nécessitant un câble souterrain, solution souterraine plus économique que la solution aérienne | 100% |
| | ▶ Résorption en technique souterraine dans le cadre d'un effacement coordonné des réseaux | 100% |



2 > RESEAU PUBLIC D'ELECTRICITE

2.2. > EFFACEMENT DES RESEAUX

| NATURE | | OBJET | AIDES FINANCIERES | | | |
|--|---|---|--|------------|------------|-----------|
| | | | COMMUNE A | COMMUNE B1 | COMMUNE B2 | COMMUNE C |
| EFFACEMENT COORDONNE DES RESEAUX | Projet situé en Zone de Vent ou Zone de Qualité Prioritaire | Réseau public d'électricité - d'éclairage public - Génie civil de télécommunication | 40% | 50 % | 60% | 75 % |
| | Projet situé sur le reste du département <i>et hors fils nus</i> | | 20% | 35% | 50% | 50% |
| | Réseau électrique basse tension quand il est constitué de fils nus* | | 40% | 60% | 75% | 100% |
| | Au-delà de 1000 ml par an et 1 500 ml maximum sur 2 ans, le projet est étudié, au cas par cas, par le Bureau Syndical, sur proposition de la commission Travaux | | Dépense éligible pour l'éclairage plafonnée à 75 € par mètre de voirie ou à 85 € par mètre de voirie si pose d'un équipement communicant | | | |
| SUPPRESSION DE POSTES DE TRANSFORMATION DE TYPE « TOUR » | | Poste de transformation public en service | 30% | 50% | 70% | 70% |
| | | Poste de transformation privé appartenant à une collectivité | 100% | | | |
| | | Poste de transformation privé désaffecté | Sur avis du bureau syndical | | | |

* Aide appliquée uniquement pour le réseau électrique fils nus, les autres réseaux (éclairage public et télécom) bénéficiant du taux d'aide appliqué pour chacune des catégories de communes concernées et en fonction de sa zone géographique.

| NATURE | OBJET | AIDES FINANCIERES |
|--|--|--|
| POSE DE TRANSFORMATEURS A PERTES REDUITES | Transformateurs réduisant sensiblement les pertes électriques intrinsèques et limitant les nuisances sonores | 100% |
| TRAITEMENT DES POTEAUX BÉTON ET BOIS DEPOSES | Traitement par concassage ou incinération des poteaux déposés dans le cadre d'opérations d'effacement ou de renforcement | 100% |
| TRAITEMENT DES TRANSFORMATEURS PUBLICS DEPOSES | Traitement des transformateurs publics selon le taux de pollution en PCB : remise en état, recyclage ou destruction | 100% |
| RÉNOVATION ESTHETIQUE DES POSTES DE TRANSFORMATION | Soutien à des actions de rénovation des postes de transformation (nettoyage, peinture...) en partenariat avec des associations locales d'insertion | 100% avec aide plafonnée à 3 000 € par poste |

2 > RESEAU PUBLIC D'ELECTRICITE

2.3. > RACCORDEMENT AU RESEAU PUBLIC D'ELECTRICITE – projet public ou activité économique

Le détail du barème de raccordement au réseau public d'électricité est disponible sur www.sdec-energie.fr.

| NATURE | | BENEFICIAIRE | AIDES FINANCIERES SUR L'EXTENSION | | |
|---|---|--|--|--------------------|---------------------|
| | | | COMMUNE B1 | COMMUNE B2 | COMMUNE C |
| Le taux d'aide dont peut bénéficier le projet est celui de la commune correspondant à l'emplacement du site à alimenter | Activité économique individuelle en soutirage ou en injection | Artisan, commerçant, agriculteur, profession libérale, association... | 50 % ⁽¹⁾ | 70% ⁽¹⁾ | 70% ⁽¹⁾ |
| | Equipement public individuel y compris desserte intérieure en soutirage ou en injection | Collectivité en charge de l'urbanisme | | | 80% ⁽¹⁾ |
| | Zone d'activité économique et opération d'habitat collectif y compris desserte intérieure en soutirage | Collectivité en charge de l'urbanisme | 50% ⁽³⁾ | 70% ⁽³⁾ | 80 % ⁽³⁾ |
| Le coût du branchement est toujours entièrement à la charge du bénéficiaire | Raccordement au réseau de distribution publique d'électricité, en vue de supprimer un poste de transformation | Pour les équipements de collectivités territoriales locales | 50% ⁽²⁾ | 70% ⁽²⁾ | 80 % ⁽³⁾ |
| | Déplacement d'ouvrage | Pour les équipements de collectivités territoriales, artisan, commerçant, agriculteur, profession libérale, association... | Une participation financière peut être octroyée sur avis de la commission de développement économique et accord du Bureau Syndical | | |

L'aide apportée par le SDEC ÉNERGIE comprend la contribution financée par le Tarif d'Utilisation des Réseaux Publics d'Electricité (TURPE) sous forme d'un taux de réfaction au coût HT des travaux (PCT) actuellement de 40% pour les raccordements en soutirage et injection (modulation de la PCT en fonction de la puissance). Le plafond des aides est calculé hors contribution TURPE.

(1) Au-delà de 10 000€ d'aide pour un raccordement en soutirage et au-delà de 5 000€ pour un raccordement en injection, sur décision du Bureau Syndical

(2) Au-delà de 10 000€ d'aide, sur décision du Bureau Syndical

(3) Au-delà de 20 000€ d'aide, sur décision du Bureau Syndical

2 > RESEAU PUBLIC D'ELECTRICITE

2.4. > RACCORDEMENT AU RESEAU PUBLIC D'ELECTRICITE – projet privé

Le détail du barème de raccordement au réseau public d'électricité est disponible sur www.sdec-energie.fr.

| NATURE | | BENEFICIAIRE | AIDES FINANCIERES | | | |
|--|---|--|-------------------|---------------------|---------------------|--|
| | | | COMMUNE B1 | COMMUNE B2 | COMMUNE C | |
| <ul style="list-style-type: none"> ▶ Le taux d'aide dont peut bénéficier le projet est celui de la commune correspondant à l'emplacement du site à alimenter ▶ Le coût du branchement est toujours entièrement à la charge du bénéficiaire | Lotissement Privé en soutirage Au-delà de 3 lots | Collectivité en charge de l'urbanisme pour l'alimentation hors assiette d'opération | 40 % | 60 % ⁽¹⁾ | 80 % ⁽¹⁾ | |
| | | Lotisseur pour la desserte intérieure ou pour alimentation extérieure dans le cadre d'une ZAC | 40 % | | | |
| | Autres bénéficiaires privés (Habitation individuelle...) en soutirage jusqu'à 3 lots | Collectivité en charge de l'urbanisme | 40 % | 60 % ⁽¹⁾ | | |
| | | Dans le cadre de l'application de l'article L332-15 du Code de l'Urbanisme ou pour un projet hors champs d'urbanisme | | | | |
| | | Solution technique hors solution de raccordement de référence | - | 20%- 0% | | |

L'aide apportée par le SDEC ÉNERGIE comprend la contribution financée par le Tarif d'Utilisation des Réseaux Publics d'Électricité (TURPE) sous forme d'un taux de réfaction au coût HT des travaux (PCT) actuellement de 40% pour les raccordements en soutirage et injection (modulation de la PCT en fonction de la puissance). Le plafond des aides est calculé hors contribution TURPE.

(1) Au-delà de 10 000 € d'aide, sur décision du Bureau Syndical

2 > RESEAU PUBLIC D'ELECTRICITE

2.5. > INSTRUCTION ACTE URBANISME OU SIMPLE AVIS

| NATURE | | OBJET | AIDES FINANCIERES | |
|---|---|---|--------------------------|--|
| | | | COMMUNES A - B1 - B2 - C | |
| Dans le cadre d'un raccordement sous la maîtrise d'ouvrage du SDEC ENERGIE : étude de raccordement au réseau public d'électricité dans le cadre de l'instruction d'un acte d'urbanisme, d'un certificat d'urbanisme, d'un simple avis | | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Visite systématique préalable sur le terrain ▶ Chiffrage selon conditions de facturation en vigueur ▶ Représentation graphique de la solution technique ▶ Suivi par fiche navette et sur site extranet du SDEC ÉNERGIE | 100% | |
| Intermédiation | Avis sur proposition technico-financière d'Enedis | Dans le cadre d'une maîtrise d'ouvrage d'Enedis pour le raccordement au réseau public d'électricité, la collectivité en charge de l'urbanisme peut solliciter le concours du SDEC ÉNERGIE. | 100% | |
| Analyse des raccordements pour bâtiments en vue d'un changement d'affectation : 100 € par bâtiment ou par solution de raccordement d'un groupement de bâtiments. | | | 70 % | |

2.6. > DIAGNOSTIC DU RESEAU ELECTRIQUE

| NATURE | OBJET | AIDES FINANCIERES | |
|--|--|-----------------------------|-----------------|
| | | COMMUNES A - B1 | COMMUNES B2 - C |
| Diagnostic des réseaux publics d'électricité à l'échelle du territoire communal ou intercommunal dans le cadre de l'élaboration ou de la révision d'un PLU ou PLUI, d'une carte communale ou d'un projet d'aménagement | <p>Pour anticiper le développement du réseau électrique et pour répondre aux besoins d'aménagement de la collectivité, il s'agit de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Dresser un état des lieux du réseau d'électricité ▶ Mesurer la capacité du réseau ▶ Définir la solution de raccordement de référence par périmètre à urbaniser ▶ Prioriser et programmer les travaux sur le réseau adapté au développement de la commune. | Sur avis du Bureau syndical | 100% |

3 > RESEAU PUBLIC DE GAZ

3.1. > RACCORDEMENT AU RESEAU PUBLIC DE GAZ NATUREL

| NATURE | AIDES FINANCIERES |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ▶ Lorsque le seuil de rentabilité n'est pas atteint, le SDEC ÉNERGIE peut accorder une aide financière pour rendre l'opération réalisable ▶ Le branchement est toujours à la charge de l'utilisateur | <ul style="list-style-type: none"> ▶ La participation financière est octroyée sur avis de la commission gaz et accord du Bureau Syndical |

3.2. > DIAGNOSTIC DU RESEAU GAZ NATUREL

| NATURE | OBJET | AIDES FINANCIERES | |
|--|--|---|--|
| | | COMMUNES A – B1 | COMMUNES B2 – C |
| <p>Diagnostic du réseau public de gaz à l'échelle du territoire communal ou intercommunal dans le cadre de l'élaboration ou de la révision d'un PLU ou PLUI, d'une carte communale ou d'un projet d'aménagement</p> | <p>Pour anticiper le développement du réseau gaz et pour répondre aux besoins d'aménagement de la commune, il s'agit de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Dresser un état des lieux du réseau de gaz ; ▶ Mesurer la capacité du réseau ; ▶ Evaluer la solution de raccordement par périmètre à urbaniser ; ▶ Prioriser et programmer les travaux sur le réseau adapté au développement de la commune. | <p style="text-align: center;">Délibération du Bureau syndical</p> | <p style="text-align: center;">100%</p> |



4 > ECLAIRAGE PUBLIC

4.1. > TRAVAUX D'EXTENSION ET DE RENOUVELLEMENT

| NATURE | OBJET | AIDES FINANCIÈRES | | |
|---|--|---|------------|------------------|
| | | COMMUNE A | COMMUNE B1 | COMMUNES B2 et C |
| EXTENSION, RENOUVELLEMENT ET DEPLACEMENT | Toute dépense d'investissement hors effacement, hors travaux du service collectif (maintenance et exploitation) et hors renouvellement de luminaire de plus de 30 ans | 20% | 25% | 35% |
| SECURISATION | Eclairage de points de ramassage scolaire isolés Remplacement suite à test de stabilité de candélabre | 20% | 25% | 50% |
| VARIATEURS DE PUISSANCE OU TENSION | Fourniture et pose d'un système permettant de faire varier l'intensité lumineuse en cours de nuit sous réserve d'installation d'un système de télésurveillance de l'armoire | 20% | 25% | 35% |
| SYSTEME DE DETECTION DE PRESENCE | Fourniture et pose d'un système de détection permettant l'allumage et l'extinction de l'éclairage en fonction du besoin | | | |
| DIAGNOSTIC DES INSTALLATIONS D'ECLAIRAGE PUBLIC | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Etat des lieux des ouvrages d'éclairage public ▶ Préconisations visant à améliorer la performance du réseau par le renouvellement des ouvrages de plus de 30 ans et vétustes ▶ Priorisation et programmation des travaux nécessaires | 100% 50% pour les autres collectivités avec plafond d'aide de 3 000 € 3 000 € (diagnostic réalisé par la commune) | | |
| CONTROLE D'ECLAIREMENT ET LUMINANCE | | 50% aide plafonnée 3 000 € | | |

4 > ECLAIRAGE PUBLIC

4.2. > SERVICES RACCORDES AU RESEAU D'ECLAIRAGE PUBLIC

| NATURE | OBJET | AIDES FINANCIÈRES | | |
|--------------------------------------|--|---------------------------------|------------|------------------|
| | | COMMUNE A | COMMUNE B1 | COMMUNES B2 et C |
| PANNEAU A MESSAGES VARIABLES | Etude, fourniture et pose de panneaux d'informations électroniques raccordés sur le réseau d'éclairage public (y compris les systèmes de gestion) | 20%* | 25%* | 35%* |
| VIDEO PROTECTION | Etude, fourniture et pose de systèmes de vidéo protection centralisé sur un centre de surveillance (caméra, enregistreur, émetteur, récepteur, centre de surveillance....) raccordés sur le réseau d'éclairage public (y compris les systèmes de gestion) | | | |
| SONORISATION | Etude, fourniture et pose de systèmes de sonorisation (enceinte, émetteur, récepteur, régie....) raccordés sur le réseau d'éclairage public (y compris les systèmes de gestion) | | | |
| MESURE DES CONDITIONS ATMOSPHERIQUES | Etude, fourniture et pose de systèmes de mesure des conditions atmosphériques (appareil, émetteur, récepteur) raccordés sur le réseau d'éclairage public (y compris les systèmes de gestion) | Délibération du Bureau syndical | | |

* Aide globale plafonnée à 15 000 € par an *sur décision du Bureau Syndical*

4 > ECLAIRAGE PUBLIC

4.3. > RENOUELEMENT DES FOYERS ET DES MÂTS DE PLUS DE 30 ANS

| Sur la base d'un devis ou d'une convention si les travaux sont réalisés sur plusieurs années | AIDES FINANCIÈRES | | |
|--|-------------------|------------|------------------|
| | COMMUNE A | COMMUNE B1 | COMMUNES B2 et C |
| | 30% | 40% | 50% |

4 > ECLAIRAGE PUBLIC

4.4. > MAINTENANCE DES INSTALLATIONS

| Forfait basé sur l'âge des réseaux | OBJET | FORFAIT ANNUEL |
|---|------------------------|----------------|
| Visite annuelle d'entretien préventif / Renouvellement périodique des sources lumineuses / Dépannages et réparations / Interventions de mise en sécurité / Adaptation des heures de fonctionnement à la demande de la collectivité membre lors de la visite annuelle / Cartographie et suivi du patrimoine / Réponses aux DT et DICT / Exécution de travaux sur les ouvrages / Surveillance et vérification des installations / Avis techniques sur tous les projets / Intégration de nouvelles installations réalisées par des tiers / Rapport annuel d'exploitation / Accès Internet / Gestion des dommages causés aux biens / Géolocalisation de classe A des ouvrages existants / Paiement des consommations d'électricité. | les 2 premières années | 10,00 |
| | 2, 3, 4 ans | 24,00 |
| | de 5 à 9 ans | 28,00 |
| | de 10 à 19 ans | 32,00 |
| | de 20 à 24 ans | 36,00 |
| | de 25 à 29 ans | 40,00 |
| | supérieur à 30 ans | 44,00 |

| Forfait basé sur le type de lampe * | OBJET | FORFAIT ANNUEL PAR FOYER |
|---|--|--------------------------|
| Visite annuelle d'entretien préventif / Renouvellement périodique des sources lumineuses / Dépannages et réparations / Interventions de mise en sécurité / Adaptation des heures de fonctionnement à la demande de la collectivité membre lors de la visite annuelle / Cartographie et suivi du patrimoine / Réponses aux DT et DICT / Exécution de travaux sur les ouvrages / Surveillance et vérification des installations / Avis techniques sur tous les projets / Intégration de nouvelles installations réalisées par des tiers / Rapport annuel d'exploitation / Accès Internet / Gestion des dommages causés aux biens / Géolocalisation de classe A des ouvrages existants / Paiement des consommations d'électricité. | Foyer de faible puissance ≤ 40 Watts | 17,40 € |
| | Foyer équipé de leds quelle que soit la puissance | 25,60 € |
| | Foyer lumineux à ballon fluorescent | 35,40 € |
| | Foyer à lampes sodium, iodure et autres sources | 31,70 € |
| | Foyer spéciaux : hauteur > 18 m et lampe ≥ 1 000 Watts | 42,00 € |

- Délibération du comité syndical du 17 décembre 2020 fixant la liste des communes concernées

| FOURNITURE D'ELECTRICITE | OBJET |
|---------------------------------|--|
| CONSOUMMATIONS D'ELECTRICITE | Dans le cadre de l'exercice de la compétence, le SDEC ENERGIE gère l'ensemble des contrats de fourniture d'électricité pour les ouvrages d'éclairage extérieur qui lui ont été confiés ainsi que le règlement des consommations correspondantes. Une fois par an, le SDEC ENERGIE adresse à la collectivité un appel à contribution correspondant au montant de la consommation de son patrimoine. |

4 > ECLAIRAGE PUBLIC

4.5. > MAINTENANCE DES INSTALLATIONS

| OPTIONS | OBJET | FORFAIT ANNUEL PAR FOYER ⁽¹⁾ | |
|---|---|--|----------|
| VISITE AU SOL | En complément de la visite annuelle préventive, la collectivité peut solliciter une ou plusieurs visites intermédiaires au sol. Ces visites sont effectuées en régime établi. | 0,60 € | |
| NETTOYAGE SUPPLEMENTAIRE | Un nettoyage supplémentaire à la visite annuelle préventive peut être assuré à la demande de la collectivité | 12,30 € | |
| CHANGEMENT DES HEURES DE FONCTIONNEMENT | Gratuit si fait au cours de la visite annuelle d'entretien préventif | 56,30 € (1 ^{ère} armoire) | |
| | | 8,20 € (par armoire supplémentaire) | |
| ECLAIRAGE FESTIF ⁽²⁾ | Motif avec armature posé sur mât, poteau ou façade sur dispositif d'accrochage existant ou à réaliser | 61,60 € | |
| | <ul style="list-style-type: none"> Vérification technique Pose et dépose des motifs non fournis par le SDEC ENERGIE | Motif en traversée de rue ou en portée entre supports, quelle que soit la nature des supports et quelle que soit la longueur de la portée, y compris le câble de soutien et sur dispositif d'accrochage à réaliser | 151,50 € |
| | <ul style="list-style-type: none"> Dépannage éventuel | Motif ou guirlande d'illumination dans un arbre, quelle que soit la longueur de la guirlande | 106,40 € |
| | | Guirlande d'illumination ou rideau lumineux en linéaire sur façade, par tronçon de 10 mètres | 92,10 € |
| 100% LUMIERE | <ul style="list-style-type: none"> Cette option porte sur l'ensemble des appareils et permet le rétablissement du fonctionnement de l'éclairage public en cas d'accident, de défaut subit mettant en cause la sécurité des personnes ou des biens, de constat de l'exploitant que l'appareil n'est pas réparable et provoque une dégradation dans le fonctionnement des installations à l'exclusion du remplacement des matériels consécutifs à ces incidents atmosphériques exceptionnels. Le remplacement s'effectue par le même matériel ou un matériel équivalent, à défaut par un matériel provisoire permettant le maintien du fonctionnement de l'éclairage public en attendant les travaux définitifs. La décision d'engager ces travaux est de la responsabilité du SDEC ENERGIE qui en effectue le règlement à l'entreprise. L'option est préconisée aux collectivités possédant au minimum 80 foyers lumineux. Les travaux engagés et payés par le SDEC ENERGIE sont limités à la contribution de la collectivité membre pour cette option majorée de l'aide du SDEC ENERGIE. Cette option est choisie pour une durée minimale de 3 ans. | <ul style="list-style-type: none"> Villes A : 15 € net par foyer donnant droit à 22,50 € TTC de travaux (aide de 20%) Communes B1 : 10 € net par foyer donnant droit à 16,00 € TTC de travaux (aide de 25%) Communes B2 et C : 10 € net par foyer donnant droit à 18,46 € TTC de travaux (aide de 35%) | |
| Visite d'entretien préventif / Dépannages et réparations / Interventions de mise en sécurité / Cartographie et suivi du patrimoine / Exécution de travaux sur les ouvrages / Surveillance et vérification des installations / Avis techniques sur tous les projets / Accès Internet / Gestion des dommages causés aux biens / Géolocalisation de classe A des ouvrages existants. | Entretien caméra de vidéo protection, panneau à messages variables | 50,80 € | |

⁽¹⁾ Dans l'hypothèse de réparations nécessaires, si l'estimation des réparations s'avère trop onéreuse, le SDEC ENERGIE réalisera avec la collectivité un constat contradictoire pour décider de la suite à donner.

⁽²⁾ Pour le détail de l'exercice de la compétence, se reporter à la brochure « Conditions techniques, administratives et financières de la compétence Eclairage »

5 > SIGNALISATION LUMINEUSE

5.1. > TRAVAUX

| NATURE | OBJET | AIDES FINANCIÈRES | | |
|---|--|--|--|---|
| | | COMMUNE A | COMMUNE B1 | COMMUNES B2 et C |
| CREATION RENOUVELLEMENT ETUDE DE COMPTAGE MISE AUX NORMES PMR AUTRES TRAVAUX D'INVESTISSEMENT | Toute dépense d'investissement hors aides spécifiques ci-dessous | 20% Aide plafonnée à 5 000 € par carrefour | 25% Aide plafonnée à 7 500 € par carrefour | 30% Aide plafonnée à 10 000 € par carrefour |
| | Création d'un carrefour vert récompense (1) | 20% | 35% | 45% |
| | Système de télésurveillance | 100 % | | |

(1) Sous réserve de l'évolution de la réglementation

5.2. > MAINTENANCE DES INSTALLATIONS

| NATURE | OBJET | FORFAIT ANNUEL | |
|-----------------------------------|---|---|----------|
| FORFAIT ANNUEL DE BASE | • Deux visites annuelles d'entretien préventif • Renouvellement périodique des sources lumineuses • Dépannages et réparation • Intervention de mise en sécurité • Adaptation des heures de fonctionnement • Avis technique sur les projets | Feu principal | 101,00 € |
| | | Répétiteur trafic, signal piéton complémentaire ou isolé, poteau ou potelet | 49,50 € |
| | | Potence | 108,30 € |
| | | Armoire | 195,90 € |
| FORFAIT CARREFOUR TOUT LEDS | • Même prestation que le forfait de base sauf le renouvellement périodique des sources lumineuses | Feu principal | 96,00 € |
| | | Répétiteur trafic, signal piéton complémentaire ou isolé, poteau ou potelet | 47,10 € |
| | | Potence | 102,80 € |
| | | Armoire | 195,90 € |

| | |
|-------------------------------------|---|
| CONSOUMMATIONS D'ELECTRICITE | Dans le cadre de l'exercice de la compétence, le SDEC ENERGIE gère l'ensemble des contrats de fourniture d'électricité pour les ouvrages de signalisation lumineuse qui lui ont été confiés ainsi que le règlement des consommations correspondantes. Une fois par an, le SDEC ENERGIE adresse à la collectivité un appel à contribution correspondant au montant de la consommation de son patrimoine. |
|-------------------------------------|---|

(1) Pour le détail de l'exercice de la compétence, se reporter à la brochure « Conditions techniques, administratives et financières de la compétence Signalisation lumineuse »

6 > TRANSITION ENERGETIQUE

6.1. > PLANIFICATION ENERGETIQUE

| NATURE | OBJET | COÛT DU SERVICE | AIDES FINANCIERES | MODALITES |
|--|--|--|---|--|
| PLAN CLIMAT AIR ENERGIE TERRITORIAL (PCAET) | Appui à l'élaboration d'un plan climat air énergie territorial (diagnostic réglementaire du PCAET ; accompagnement à l'élaboration de la stratégie et du plan d'actions ; mise en place d'un dispositif de suivi et d'évaluation ; appui pour la procédure réglementaire et à l'animation de la mise en œuvre du PCAET) | A titre indicatif : de 30 à 60 000 € selon la taille de la communauté de communes | Décision du Bureau Syndical sur proposition de la commission transition énergétique | Tarification applicable aux communautés de communes* |
| DIAGNOSTIC TERRITORIAL DU PATRIMOINE PUBLIC <i>(BATI, éclairage et VEHICULES)</i> | A l'échelle du territoire de la communauté de communes, accompagnement consistant à analyser le patrimoine des collectivités (bâti, éclairage, véhicules), de hiérarchiser les priorités et de proposer un plan d'action opérationnel pour améliorer l'efficacité énergétique et développer la production d'énergies renouvelables dans les bâtiments publics. | 15 000 € + 0,50 € / habitant | 60% | |

* Pour les communautés urbaines et d'agglomération, la contribution du SDEC ÉNERGIE est décidée par le Bureau Syndical

6 > TRANSITION ENERGETIQUE

6.2. > ACCOMPAGNEMENT A LA TRANSITION ENERGETIQUE

| NATURE | OBJET | COUT DU SERVICE | DOTATION ANNUELLE* | | | | MODALITES | |
|--|--|-------------------------------|--|-----------------|---------------|---------------|--|---|
| | | | COMMUNAUTE DE COMMUNES | COMMUNES | | | | COMMUNAUTE URBAINE ET D'AGGLOMERATION |
| CONTRIBUTION A LA TRANSITION ENERGETIQUE | <p>Accompagnement par le biais d'une convention qui pourra porter sur un ensemble d'actions parmi lesquelles : CEP, études énergétiques spécifiques, diagnostic éclairage, diagnostic électricité, études « énergies renouvelables », sensibilisation au travers des outils de la Maison de l'Energie...</p> <p>La collectivité se verra attribuer une dotation annuelle pour financer exclusivement ses actions en faveur de la transition énergétique.</p> | Fonction des actions choisies | 1€ par habitant dans la limite de 25 000 € | A | B1 | B2 et C | <p>Délibération du Bureau Syndical sur proposition de la commission transition énergétique</p> | <p>Nécessite un transfert de la compétence « contribution à la transition énergétique » au syndicat</p> |
| | | | | 1,5 € /habitant | 2 € /habitant | 3 € /habitant | | |

* dans la limite de 80% d'aides publiques et d'une enveloppe globale budgétaire annuelle de 120 000 €

6 > TRANSITION ENERGETIQUE

6.3. > EFFICACITE ENERGETIQUE DU PATRIMOINE PUBLIC BÂTI : CONSEIL EN ENERGIE PARTAGE (CEP)*

| NATURE | MODALITES | OBJET | COUT DU SERVICE | AIDES FINANCIERES | | | Modalités |
|--|--|--|---------------------------|----------------------------------|-------------|------------------|---|
| | | | | COMMUNAUTE DE COMMUNES COMMUNE A | COMMUNES B1 | COMMUNES B2 et C | |
| NIVEAU 1 : SUIVRE SES CONSOMMATIONS ET SES DEPENSES D'ENERGIES SUR SON PATRIMOINE BATI | Aucune obligation de passage en niveau 2 et/ou3 Durée de la convention : 4 ans | <ul style="list-style-type: none"> Mise à disposition d'un logiciel de gestion et de suivi des consommations d'énergies Réunion de suivi annuel (aide au repérage des bâtiments à enjeux de rénovation (dont décret tertiaire) | 500€/an + 50€/bâtiment/an | | | | |
| NIVEAU 2 : ELABORER ET SUIVRE SA STRATEGIE DE RENOVATION | Nécessite d'intégrer le niveau 1 (sauf si démarche similaire engagée) le coût des études externalisées (audit énergétique et remplacement de chaudière ne sont pas pris en charge) durée de la convention : 1 an | <ul style="list-style-type: none"> Prédiagnostic (Visite du/des bâtiment(s) à rénover) Analyse des contrats d'énergies Définition d'une stratégie de rénovation, orientation vers un audit énergétique (Bureau d'études) ou bilan énergétique (SDEC ENERGIE) Réalisation d'études (selon les besoins) Réalisation du bilan énergétique (visite du bâtiment, analyse du bâti et des consommations, préconisations de travaux ciblés) ou accompagnement à la réalisation de l'audit (analyse du bâti et des consommations, élaboration de scénarios de travaux de rénovation globale et chiffrage du coût des scénarios) Enregistrement de température Thermographie infrarouge Etude de remplacement de chaudière (bureau d'étude) | 3000€/bâtiment | 20% | 50% | 80% | |
| NIVEAU 3 : (expérimental) REALISER SES TRAVAUX DE RENOVATION | Nécessite d'intégrer les niveaux 1 et 2 (sauf si démarche similaire engagée) | <ul style="list-style-type: none"> Appui à l'obtention des aides financières mobilisables Maîtrise d'œuvre des travaux de rénovation Réalisation des travaux de rénovation Suivi de l'efficacité des travaux de rénovation | 10% du coût des travaux | | | | Présentation en commission et décision du bureau syndical |

* : la communauté urbaine de Caen la Mer propose un accompagnement spécifique pour les communes de son territoire

6 > TRANSITION ENERGETIQUE

6.4. > ETUDES ENERGETIQUES

| NATURE | OBJET | COÛT | AIDES FINANCIERES | | |
|--|--|--------------------------|---|-----------------------------------|------------------|
| | | | COMMUNAUTE DE COMMUNES COMMUNE A | COMMUNE B1 | COMMUNES B2 et C |
| REALISATION D'UNE NOTE D'OPPORTUNITE SUR LA PRODUCTION D'ENERGIE SOLAIRE | L'étude porte sur l'opportunité de réaliser un projet solaire thermique, solaire ou photovoltaïque Elle est réalisée par les services du SDEC ÉNERGIE. | 1 400 € | 100% | | |
| REALISATION D'UNE NOTE D'OPPORTUNITE SUR LA PRODUCTION DE BOIS ENERGIE | L'étude porte sur l'opportunité de réaliser un projet bois énergie Elle est réalisée par les services du SDEC ÉNERGIE | Variable selon le projet | 100% | | |
| ETUDE REALISEE PAR UN TIERS | Etude sur l'efficacité énergétique du patrimoine (hors étude réglementaire) ou sur le développement d'un projet «énergies renouvelables» réalisée par un cabinet spécialisé. | | Aide de 50% 30% sur la part restant à la charge de la collectivité Plafond d'aide de 5 3 000 € par étude | | |
| | | | Aide de 50% 80% sur la part restant à la charge de la collectivité Plafond d'aide de 5 6 000 € par étude | Dans le cadre d'un CEP (niveau 2) | |

6 > TRANSITION ENERGETIQUE

6.5. > ANIMER, SENSIBILISER SUR LA THEMATIQUE ENERGIE



www.maisondelenergie.fr

| NATURE | OBJET | MODALITES | COUT DU SERVICE | AIDES FINANCIERES | MODALITES |
|-------------------------------|--|--|--|-------------------|---|
| ANIMATION MAISON DE L'ENERGIE | <ul style="list-style-type: none"> Animation autour de l'exposition : visite animée de l'exposition et réalisation d'ateliers scientifiques (réservés aux scolaires) Animation autour de l'espace « la fabrique énergétique » : réalisation d'ateliers sur le thème de la transition énergétique | Les animations autour de l'exposition et des ateliers scientifiques peuvent être réalisées sur place ou à distance | Variable en fonction de l'animation proposée | 100 % | |
| PRÊT DES EXPOSITIONS NOMADES | <ul style="list-style-type: none"> Prêt d'une exposition nomade (le Parcours de l'Energie ou 2050) avec mise à disposition de moyens pour animer sur les temps forts du partenariat | | | | Hors coût de transport et sur la base d'une journée d'animation |

7 > PRODUCTION D'ÉNERGIES RENOUVELABLES

7.1. > CHAUFFERIE BOIS (Réseaux techniques)

| NATURE | OBJET | AIDES FINANCIERES | | | MODALITES |
|--|---|---|------------|------------------|--|
| | | COMMUNAUTE DE COMMUNES COMMUNE A | COMMUNE B1 | COMMUNES B2 et C | |
| CHAUFFERIE BOIS | Etude et réalisation d'une chaufferie bois alimentant un ou plusieurs bâtiments d'une même collectivité | 20% | 25% | 30% | Dans le cadre d'un transfert de la compétence énergies renouvelables |
| REPARATION OU RENOUVELLEMENT D'UNE CHAUFFERIE BOIS EXISTANTE | Aide à la réparation ou au renouvellement d'une installation existante | Etude préalable de chaque dossier par la commission Energie avant décision du Bureau Syndical | | | |

| NATURE | OBJET | MODALITES DE CALCUL DU FORFAIT | MODALITES |
|---|---|---|---|
| FORFAIT MAINTENANCE D'UNE CHAUFFERIE BOIS | <p>Le forfait couvre les opérations d'exploitation courantes de la chaufferie (contrôle de l'approvisionnement [si transféré], contrôle régulier ; télésurveillance, décendrage, petit dépannage ; intervention en cas de panne ; ramonage des tubes de fumée, nettoyage et ramonage de l'intérieur de la chaudière)</p> <p>Le renouvellement de gros matériel n'est pas compris dans le forfait de maintenance et sera facturé à la collectivité sur devis</p> | Décision du Bureau Syndical sur proposition de la commission transition énergétique | <p>Dans le cadre d'un transfert de la compétence énergies renouvelables</p> <p>Les coûts d'approvisionnement en combustible ne sont pas compris dans le forfait</p> |



7 > PRODUCTION D'ÉNERGIES RENOUVELABLES

7.2. > PHOTOVOLTAÏQUE

| NATURE | | AIDES FINANCIERES | | | MODALITES |
|--|---|--|------------|---------------------|--|
| | | COMMUNAUTE DE COMMUNES COMMUNE A | COMMUNE B1 | COMMUNES B2 et C | |
| REALISATION D'UNE INSTALLATION DE PRODUCTION D'ELECTRICITE PHOTOVOLTAÏQUE EN TOITURE | AVEC VENTE TOTALE DE L'ELECTRICITE | Le financement de l'opération est assuré par les fonds propres de la régie énergies renouvelables du syndicat, les dotations des partenaires et la vente d'électricité et au besoin, une contribution de la collectivité | | | Dans le cadre d'un transfert de la compétence énergies renouvelables |
| | AVEC AUTOCONSOMMATION TOTALE OU PARTIELLE AVEC VENTE DU SURPLUS | Décision du Bureau Syndical sur proposition de la commission transition énergétique | | | |

| NATURE | | OBJET | MODALITES DE CALCUL DU FORFAIT | MODALITES |
|--|--------------------------|--|---|--|
| FORFAIT EXPLOITATION D'UNE INSTALLATION DE PRODUCTION D'ELECTRICITE PHOTOVOLTAÏQUE EN TOITURE** | SANS AUTOCONSOMMATION | Le forfait couvre les opérations d'exploitation courantes (frais d'accès au réseau ; maintenance préventive et curative ; remplacement des matériels en cas de panne ; nettoyage des panneaux si nécessaire, supervision et assurance des installations) | 25,25 €* / kilowatt crête (kWc) | Dans le cadre d'un transfert de la compétence énergies renouvelables |
| | AVEC AUTOCONSOMMATION | | Décision du Bureau Syndical sur proposition de la commission transition énergétique | |

*: le montant du forfait d'exploitation fait l'objet d'une adaptation validée par le bureau syndical, dans les cas où la collectivité reste titulaire du contrat d'achat de l'électricité produite.

** : Les panneaux photovoltaïques sont recyclables : PV Cycle est un organisme agréé par les pouvoirs publics, financé par une contribution demandée à tous les fabricants de panneaux photovoltaïques ; la liste des points de collecte est consultable sur leur site internet.

8 > MOBILITE DURABLE



www.mobisdec.fr

8.1 INFRASTRUCTURES DE RECHARGE

| NATURE | DEPENSES ELIGIBLES | MODALITES | AIDES FINANCIÈRES | MODALITES |
|---|---|---|-------------------|--|
| FOURNITURE ET POSE D'UNE BORNE DE RECHARGE POUR VEHICULES ELECTRIQUES | Fourniture et pose de la borne, raccordement et aménagement des places de recharges | dans le cadre du schéma départemental* | 100 % | Dans le cadre du transfert de la compétence infrastructure de charge |
| | | à la demande de la collectivité | 20 % | |
| FOURNITURE ET POSE D'UNE STATION HYDROGENE | Fourniture et pose de la station, raccordement et aménagement des places de recharges | dans le cadre du schéma départemental** | 100 % | |
| | | à la demande de la collectivité | 20 % | |
| FOURNITURE ET POSE D'UNE BORNE DE RECHARGE POUR VELOS ELECTRIQUES | Fourniture et pose de la station, raccordement et aménagement | à la demande de la collectivité | 20% | |

* validé par le bureau syndical du 30 novembre 2018

** : le schéma départemental se compose de 5 stations hydrogènes

| NATURE | DEPENSES ELIGIBLES | MODALITES | AIDES FINANCIÈRES | MODALITES |
|--|--|---------------------------------|-------------------|--|
| TRAVAUX SUR UNE BORNE DE RECHARGE POUR VEHICULES ELECTRIQUES | Déplacement de la borne ou des places de recharges, aménagement PMR, suppression de la borne ou ajout de détection de présence | A la demande du SDEC ENERGIE | 100% | Dans le cadre du transfert de la compétence infrastructure de charge |
| | | A la demande de la collectivité | 20% | |
| Travaux nécessaires à l'intégration D'INFRASTRUCTURE DE CHARGE EXISTANTE dans le réseau géré par le SDEC ENERGIE (mise aux normes, interopérabilité, monétique, ...) | L'aide du syndicat est décidée par le Bureau Syndical sur proposition de la commission mobilités bas carbone | | | |

8 > MOBILITE DURABLE

8.2 ACHAT VEHICULE ELECTRIQUE.....

| | | COMMUNAUTE DE COMMUNES COMMUNE A | COMMUNE B1 | COMMUNES B2 et C |
|--|-----------------------------------|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| ACHAT D'UN VEHICULE ELECTRIQUE, HYBRIDE RECHARGEABLE ou GNV 4 ROUES (neuf ou d'occasion) pour les besoins propres de la collectivité (*) (**) | HYBRIDE RECHARGEABLE : | ● 800 € par véhicule | ● 900 € par véhicule | ● 1 000 € par véhicule |
| | GNV et ELEC : | ● 2 000 € par véhicule | ● 2 500 € par véhicule | ● 3 000 € par véhicule |
| | HYDROGENE : | ● 3 000 € par véhicule | ● 3 500 € par véhicule | ● 4 000 € par véhicule |
| ACHAT D'UN CYCLE 2 ou 3 ROUES (neuf) pour les besoins propres de la collectivité (**) | | ● Aide de 300 €/cycle plafonnée à 1 500 € par collectivité commune et par an | | |

* : dans la limite de 2 véhicules par collectivité / an

** ou d'un établissement public qui lui est rattaché (ex : EPHAD ou CCAS) ou de communes par l'intermédiaire de leur EPCI. Dans ce cas, l'accord préalable de la collectivité commune est requis et la demande est intégrée à son droit de tirage

8 > MOBILITE DURABLE

| NATURE | OBJET | Dans le cadre du schéma départemental * | COÛT DU SERVICE | AIDES FINANCIÈRES | MODALITES |
|--|--|---|---|--|---|
| FORFAIT D'EXPLOITATION D'UNE BORNE DE RECHARGE ACCELEREE MobiSDEC (jusqu'à 22 kVA) | Le forfait couvre les opérations d'exploitation courantes (services aux usagers, maintenance curative et préventive, supervision, accès au moyen de paiement et frais de fourniture d'énergie) | OUI | 1 350 1 000 €/ borne accélérée /an | 100% | Le service est assuré dans le cadre du transfert de la compétence infrastructure de charge d'une collectivité |
| | | NON | | 20% | |
| FORFAIT D'EXPLOITATION D'UNE BORNE DE RECHARGE RAPIDE MobiSDEC (à partir de 42 kVA) | | OUI | 2 800 1 200 €/ borne rapide/an | 100% | |
| | | NON | | 20% | |
| FORFAIT D'EXPLOITATION D'UNE STATION HYDROGENE | OUI | 48 000€ / station /an (hors fourniture d'hydrogène) | 100% | | |
| FORFAIT D'EXPLOITATION D'UNE STATION DE RECHARGE POUR VELO A ASSISTANCE ELECTRIQUE (VAE) | NON | 500 € / station | 20% | Le service est assuré dans le cadre d'une convention | |

* Validé par le bureau syndical du 30 novembre 2018

9 > GROUPEMENT D'ACHATS

| OBJET | FRAIS D'ADHÉSION ANNUEL A UN GROUPEMENT DE COMMANDES | | | |
|---|--|--------------------------------------|-----------------------------|----------------|
| | Communes < 1 000 habitants | Communes de 1 000 à 10 000 habitants | Communes > 10 000 habitants | Autres membres |
| Pour répondre à l'obligation de mettre en concurrence les fournisseurs d'énergie, le SDEC ÉNERGIE coordonne des groupements de commandes pour la fourniture de gaz et d'électricité | 25 € | 40 € | 75 € | 75 € |

10 > MAÎTRISE DE L'ÉNERGIE POUR LES USAGERS

| OBJET | | MODALITÉS |
|---------------------|--|---|
| Actions préventives | Le SDEC ÉNERGIE contribue au financement de travaux d'économies d'énergie chez des familles en situation de précarité énergétique (détresse sociale, mauvais état et inconfort thermique du logement, factures et consommations énergétiques excessives) | Convention de partenariat avec des opérateurs de l'habitat : (SOLIHA, le CDHAT et INHARI) : <ul style="list-style-type: none"> ▶ Plafond de ressources ANAH à destination des foyers très modestes ▶ La demande d'aide est effectuée par l'opérateur ▶ Décidé par le Bureau Syndical sur proposition de la commission Usager et Précarité. |
| Actions curatives | Le SDEC ÉNERGIE est contributeur du fonds solidarité énergie (FSE) coordonné par le Conseil Départemental | Suivant la décision de la circonscription d'action sociale du Conseil Départemental. |
| | Le SDEC ÉNERGIE contribue au paiement d'impayé de gaz | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pour des usagers non éligibles aux aides du FSE et résidant sur une commune desservie par les concessionnaires ANTARGAZ ENERGIE ou PRIMAGAZ (Sociétés ayant contracté une délégation de service public avec le SDEC ENERGIE). ▶ A la demande des CCAS, le montant de l'aide est attribué au cas par cas, décidé par le Bureau Syndical sur proposition de la commission Usager et Précarité. |

* DOZULE ; LE MOLAY LITTRY ; NOUES DE SIENNE (sur le périmètre de Saint Sever) ; SAINT SYLVAIN ; VER SUR MER ; COLOMBY ANGUERNY (sur le périmètre d'Anguerny) ; ANISY ; LAIZE CLINCHAMPS (sur le périmètre de Clinchamps sur Orne et de Laize la ville) ; SOULEUVRE EN BOCAGE (sur le périmètre de Saint Martin des Besaces) ; TREVIÈRES ; CAUMONT SUR AURE (sur le périmètre de Caumont l'Eventé) ; GRANDCAMP MAISY ; VAL D'ARRY (sur le périmètre de Noyers Bocage) ; SAINT MARTIN DE LA LIEUE ; THAON ; LE HOM (sur le périmètre de Thury Hareourt) ; BASLY ; THUE ET MUE (sur le périmètre de Cheux) ; ORBEC ; LA VESPIÈRE FRIARDEL (sur le périmètre de La Vespière) ; MONDRAINVILLE, GRAINVILLE SUR ODON, CRICQUEBOEUF et SAINT MARTIN DE BIENFAITE LA CRESSIONNIÈRE.

11 > SYSTEME D'INFORMATION GEOGRAPHIQUE



www.mapeo-calvados.fr

Mapéo est un service d'information géographique web réalisé conjointement par le SDEC ÉNERGIE et le Conseil Départemental du Calvados. Il a pour objectif de mettre à disposition des collectivités territoriales du Calvados un ensemble de données cartographiques propres à leur territoire. Il permet, à l'échelle du territoire communal ou intercommunal, de visualiser et de gérer sur un fond de plan cartographique les réseaux présents ainsi que toutes autres données géographiques : documents d'urbanisme, bâtiments publics, cimetières, points de collecte d'ordures ménagères, travaux routiers,... **Mapéo** est la solution qui s'adapte aux besoins particuliers des collectivités en leur permettant de gérer leurs propres données cartographiques.

| NATURE | DONNÉES CARTOGRAPHIQUES * | CONDITIONS FINANCIÈRES |
|---|--|--|
| <p>Mapéo Calvados: Services aux collectivités Permet à la collectivité membre de visualiser les réseaux qu'elle a transférés au SDEC ÉNERGIE, sur fond de plan cadastral ou photographie aérienne ainsi que les données du CD 14 mises à disposition dans le cadre de ses missions</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Réseaux et infrastructures transférés au SDEC ÉNERGIE ▶ Document d'urbanisme (PLU, POS, cartes communales) et réponses aux documents d'urbanisme par le SDEC ÉNERGIE ▶ Données Energies (CEP, production d'énergie renouvelable, caractéristiques énergétiques des bâtiments publics...) ▶ Cadastre, photographie aérienne ▶ Données environnementales (zones de protection naturelles et du patrimoine) ▶ Autres données gérées par le SDEC ÉNERGIE dans le cadre de ses missions ▶ Données du CD14 mises à disposition dans le cadre de ses missions de service public | <p>POUR LES COMMUNES ET INTERCOMMUNALITÉS</p> <p style="text-align: center;">Accès gratuit</p> |
| <p>PERSONNALISATION A LA DEMANDE Permet à la collectivité de personnaliser Mapéo en visualisant des données cartographiques relevant de ses compétences. Ainsi, le SDEC ÉNERGIE et le Conseil Départemental 14 accompagnent la collectivité pour cartographier toutes les données qu'elle souhaite voir sur Mapéo : réseaux d'assainissement, d'eau... La numérisation des données ou le relevé géoréférencé de terrain, lorsqu'ils n'existent pas, sont proposés à la collectivité**</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Données cartographiques comprises dans « Mapéo » auxquelles peut s'ajouter au choix de la collectivité membre : <ul style="list-style-type: none"> - Réseau d'eau potable, d'assainissement, pluvial - Accompagnement DT et DICT - Réseaux non transférés au SDEC ÉNERGIE et/ou CD 14 - Toute autre couche personnalisée : bâtiments publics, signalisation routière, chemin de randonnées, pistes cyclables, fleurissement, plan de désherbage, espaces verts... | |
| <p>Mapéo Calvados : Services partenaires Permet d'accéder au système d'information géographique du SDEC ÉNERGIE et du CD 14</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Accès a « Mapéo » sous réserve d'une autorisation écrite de la collectivité ▶ Couches spécifiques | <p>POUR LES PARTENAIRES</p> <p style="text-align: center;">Sur décision du Bureau Syndical</p> |

* listes non exhaustives pouvant évoluer en fonction des besoins et usages

** Si acquisition de données par numérisation ou relevé terrain...**Le Coût réel de l'acquisition** est répercuté à la collectivité. Une aide, après étude spécifique par la commission Administration finances cartographie et usages numériques peut être attribuée à la collectivité.

12 > UNE EQUIPE A VOTRE SERVICE

| SERVICES OPERATIONNELS | | |
|---|----------------|--|
| Réseau électricité (raccordement, renforcement, urbanisme, diagnostics) | 02 31 06 61 55 | electricite@sdec-energie.fr |
| Eclairage public | 02 31 06 61 65 | eclairage@sdec-energie.fr |
| Signalisation lumineuse | 02 31 06 61 65 | eclairage@sdec-energie.fr |
| Effacement des réseaux | 02 31 06 61 75 | effacement@sdec-energie.fr |
| Concessions électricité et gaz | 02 31 06 61 70 | concession@sdec-energie.fr |
| Solidarité | 02 31 06 61 70 | concession@sdec-energie.fr |
| Energie | 02 31 06 61 80 | energie@sdec-energie.fr |
| Bornes de recharge pour véhicules électriques MobiSDEC : www.mobisdec.fr | 02 31 06 61 80 | mobisdec@sdec-energie.fr |
| Maison de l'Energie : www.maisondelenergie.fr | 02 31 06 91 76 | maisonenergie@sdec-energie.fr |
| Cartographie Mapéo : www.mapeo-calvados.fr | 02 31 06 61 59 | contact@mapeo-calvados.fr |

| SERVICES FONCTIONNELS | | |
|--|----------------|--|
| Direction générale | 02 31 06 61 85 | direction@sdec-energie.fr |
| Assemblées | 02 31 06 91 73 | |
| Administration générale (ressources humaines, accueil) | 02 31 06 61 79 | administrationgen@sdec-energie.fr |
| Finances | 02 31 06 61 62 | finances@sdec-energie.fr |
| Achats - Marchés | 02 31 06 61 89 | marches@sdec-energie.fr |
| Communication | 02 31 06 61 52 | communication@sdec-energie.fr |





LE SERVICE PUBLIC DE L'ÉNERGIE DANS LE CALVADOS

Réunissant 515 communes du département et 9 intercommunalités au 1^{er} janvier 2020, le Syndicat Départemental d'Énergies du Calvados est un acteur public majeur des enjeux énergétiques du département.

Le SDEC ENERGIE agit pour la **transition énergétique** en accompagnant les collectivités locales :

- ▶ depuis la production d'énergie : *construction de réseaux de chaleur à partir de bois énergie, de méthanisation, développement de centrales photovoltaïques solaires*
- ▶ en passant par la distribution : *organisation des services publics de l'électricité et du gaz, renforcement, effacement et construction des réseaux publics d'électricité...*
- ▶ jusqu'à l'utilisation : *éclairage économique et intelligent, Smart Grids, infrastructures de recharge pour véhicules à faible émission de CO2 (électriques, hybrides, hydrogène rechargeables, Bio GNV ...).*

Développeur de projets, porteur des valeurs du service public, le SDEC ENERGIE revendique son statut d'aménageur responsable, privilégiant la synergie des territoires ruraux et urbains, attaché à une qualité de service équitable en tout point du département.

Son objectif : œuvrer pour un aménagement énergétique du territoire, équilibré et cohérent, qui favorise la transition énergétique tout en préservant l'intérêt de ses adhérents et de chaque habitant du Calvados.

WWW.SDEC-ENERGIE.FR

SYNDICAT DÉPARTEMENTAL D'ÉNERGIES DU CALVADOS

Esplanade Brillaud de Laujardière – CS 75046 – 14077 CAEN CEDEX 5

TÉL. : 02 31 06 61 61 – direction@sdec-energie.fr

SYNDICAT DÉPARTEMENTAL D'ÉNERGIES DU CALVADOS



COMPETENCE ECLAIRAGE PUBLIC

En jaune : proposition d'évolution

CONDITIONS TECHNIQUES, ADMINISTRATIVES ET FINANCIERES ANNEE 2021

Syndicat départemental d'énergies du Calvados
Esplanade Brillaud de Laujardière - CS 7 5046 - 14077 CAEN CEDEX 5
☎ 02.31.06.61.61 – Télécopie : 02.31.93.69.48
www.sdec-energie.fr - www.mapeo-calvados.fr

Sommaire

| | |
|--|-----------|
| CHAPITRE 1 – DISPOSITIONS GENERALES | 3 |
| Article 1 : Objet..... | 3 |
| Article 2 : Ouvrages mis à disposition | 3 |
| Article 3 : Procédure d’instauration de la compétence | 4 |
| CHAPITRE 2 – LES TRAVAUX D’INVESTISSEMENT | 4 |
| Article 4 : Travaux d’investissement..... | 4 |
| Article 5 : Programmes de travaux d’investissement | 5 |
| CHAPITRE 3 - LE FONCTIONNEMENT | 5 |
| Article 6 : Etendue des obligations | 5 |
| Article 7 : Visite annuelle d’entretien préventif..... | 7 |
| Article 8 : Renouvellement périodique des sources lumineuses | 8 |
| Article 9 : Dépannages et petites réparations | 8 |
| Article 10 : Interventions de mise en sécurité | 10 |
| Article 11 : Adaptation des heures de fonctionnement..... | 10 |
| Article 12 : Cartographie et suivi du patrimoine | 10 |
| Article 13 : Exécution de travaux à proximité des ouvrages | 10 |
| Article 14 : Consignation / Déconsignation | 11 |
| Article 15 : Surveillance et vérification des installations..... | 11 |
| Article 16 : Test mécanique des mâts..... | 11 |
| Article 17 : Avis technique sur les projets | 11 |
| Article 18 : Intégration d’installations réalisées par des tiers | 12 |
| Article 19 : Rapport annuel d’exploitation..... | 12 |
| Article 20 : Accès Internet | 12 |
| Article 21 : Mise en place de « répéteurs »..... | 12 |
| Article 22 : Suivi des dommages causés aux biens..... | 12 |
| Article 23 : Achat d’électricité | 12 |
| Article 24 : Prestations optionnelles..... | 13 |
| VISITE AU SOL | 13 |
| NETTOYAGE SUPPLEMENTAIRE DU FOYER | 13 |
| Le 100% LUMIERE | 13 |
| L’ECLAIRAGE FESTIF | 14 |
| ARMOIRE DE COMMANDE D’ECLAIRAGE COMMUNICANTE | 14 |
| CHAPITRE 4 - MODALITES DE FINANCEMENT | 14 |
| Article 25 : Contribution des collectivités | 14 |
| Article 26 : Recouvrement des contributions..... | 15 |

CHAPITRE 1 – DISPOSITIONS GENERALES

Article 1 : Objet

La compétence liée à l'éclairage s'exerce conformément aux statuts du SDEC ENERGIE approuvés par arrêté préfectoral du 27 décembre 2016. Cette compétence est une compétence à la carte librement choisie par les adhérents.

Le présent document a pour objet de préciser les conditions techniques, administratives et financières de construction, de maintenance et de fonctionnement des installations d'éclairage sur le territoire des collectivités (communes ou groupement de communes) qui ont transféré cette compétence au SDEC ENERGIE.

Conformément aux dispositions concernant l'intercommunalité introduites par la loi « liberté et responsabilités locales », l'investissement et le fonctionnement doivent être exercés par la même personne publique. Ainsi, la compétence « Eclairage » est composée des domaines indissociables suivants : maîtrise d'ouvrage des investissements, maintenance et fonctionnement des installations d'éclairage.

En contrepartie des compétences exercées par le SDEC ENERGIE, celui-ci est autorisé à percevoir directement auprès des collectivités membres les contributions fixées par le comité syndical du SDEC ENERGIE.

Article 2 : Ouvrages mis à disposition

Les installations d'éclairage existantes au moment du transfert de compétence, restent la propriété de la collectivité membre. Elles sont mises à disposition du SDEC ENERGIE pour lui permettre d'exercer la compétence. Les installations créées par le SDEC ENERGIE dans le cadre des travaux définis en article 4 du présent document, sont inscrites en actif du syndicat durant l'exercice de cette compétence, et remises gratuitement à la collectivité membre à la fin de cet exercice.

Ces installations sont décrites par l'article 3.4 des statuts et s'entendent notamment comme installations permettant l'éclairage de la voirie et des espaces publics, l'éclairage des aires de jeux, l'éclairage extérieur des installations sportives, ainsi que des prises d'illuminations, de la mise en valeur par la lumière des monuments et/ou bâtiments et des divers éclairages extérieurs ainsi que tous les accessoires **raccordés électriquement à** ces installations:

Lorsque ces installations accueillent un dispositif ou équipement communicant (à titre d'exemple : les équipements de vidéo-protection, de panneaux à messages variables (PMV), de sonorisation), l'exercice de la compétence par le syndicat peut comprendre l'acquisition et/ou la gestion, des dispositifs de raccordement de l'équipement communicant à l'installation d'éclairage public et, des dispositifs ou équipements périphériques et terminaux (caméras, panneaux à messages variables...), ainsi que des logiciels nécessaires au fonctionnement de tous ces dispositifs ou équipements communicants.

L'importance des installations est susceptible de varier en fonction de la modernisation et de l'extension des installations d'éclairage.

Article 3 : Procédure d'instauration de la compétence

Les conditions d'adhésion, de retrait, de transfert et de reprise des compétences sont définies à l'article 5 des statuts.

La collectivité demande par délibération, le transfert de compétence au SDEC ENERGIE. La compétence recouvre l'investissement (travaux) et le fonctionnement (entretien préventif et curatif, gestion du patrimoine et achat d'électricité).

L'exercice, par le SDEC ENERGIE de la maîtrise d'ouvrage, n'empêche pas la collectivité membre d'engager des travaux d'éclairage dans les dispositions réglementaires. C'est le cas notamment, de travaux sur la voirie incluant pour partie de l'éclairage où il est souhaitable, pour une bonne coordination des travaux, que la collectivité membre assure la maîtrise d'ouvrage sur l'ensemble des compétences concernées, y compris celle de l'éclairage. Une convention de délégation temporaire de maîtrise d'ouvrage précise alors les conditions d'organisation de cette délégation

Sur délibération de la collectivité demandant le transfert de la compétence précisant les options choisies, le SDEC ENERGIE dispose d'un délai de six mois pour effectuer les opérations suivantes :

- Inventaire physique et patrimonial du réseau et de l'ensemble des ouvrages,
- Rapport sur l'état général du service concerné comprenant :
 - un état technique des installations,
 - un état des sources lumineuses,
 - une cartographie du réseau d'éclairage,
 - un relevé d'informations sur le fonctionnement (horaires notamment),
 - un état des puissances installées.
- Recensement des besoins d'équipement et d'amélioration en éclairage de la collectivité, avec en priorité la mise à niveau vis à vis de la conformité.

Le transfert effectif de la compétence au SDEC ENERGIE ainsi que l'instauration du service est constaté à l'issue de ces opérations par l'approbation d'un état contradictoire du patrimoine à la date du transfert, autorisé par délibérations concordantes de la collectivité membre et du SDEC ENERGIE.

CHAPITRE 2 – LES TRAVAUX D'INVESTISSEMENT

Article 4 : Travaux d'investissement

Conformément à l'article 3.4 des statuts, les travaux d'investissement sont réalisés sous la maîtrise d'ouvrage du SDEC ENERGIE et concernent les extensions, renforcements, renouvellements, rénovations, mises en conformité et améliorations diverses, ainsi que toutes les études générales ou spécifiques corrélatives à ces travaux et à leur réalisation, et notamment les actions de diagnostics de performance **énergétique du réseau** et la collecte des certificats d'économies d'énergie.

Les réalisations en éclairage public doivent respecter les prescriptions de la norme C 13-201 et de l'arrêté du 27 décembre 2018 relatif à la prévention, à la réduction et à la limitation des nuisances lumineuses.

Les réalisations en vidéo-protection seront des installations mettant en œuvre un centre de surveillance.

Exceptionnellement, ils peuvent être réalisés par la collectivité dans le cadre d'une convention de délégation temporaire de maîtrise d'ouvrage (DTMO) sous réserve de l'accord préalable du SDEC ENERGIE et de la signature de la convention précitée.

Parmi les travaux d'investissement, on distingue les catégories de travaux suivantes :

1. Travaux financés dans le cadre du forfait de base :

Ces prestations sont précisées par les articles 6 et 24.

2. Travaux bénéficiant de participations financières du SDEC ENERGIE (cf. la délibération du comité) :

- Création d'un premier réseau d'éclairage sur le territoire d'une **commune collectivité**, travaux d'extension d'éclairage hors effacement,
- Travaux de renouvellement, de mise en conformité,
- Travaux d'effacement d'éclairage par mise en souterrain coordonnée,
- Equipements spécifiques visant aux économies d'énergie,
- Equipements spécifiques visant à l'apport de nouveaux services (vidéo-protection, sonorisation, panneaux à message variable...)
- Diagnostic des installations d'éclairage public,
- Contrôle de la luminance et de l'éclairement,
- Extension de point de ramassage scolaire isolé.
- Mise en valeur par la lumière de sites et monuments,
- Dispositifs d'alimentation d'illuminations temporaires

La décision d'engager des travaux d'investissement est de la responsabilité du SDEC ENERGIE sous la condition d'une décision concordante de la collectivité membre et sous réserve de l'accord de financement de la contribution de celle-ci.

Article 5 : Programmes de travaux d'investissement

La collectivité membre assure, au titre de sa contribution, la part de financement des travaux d'investissement, déduction faite du financement assuré par le SDEC ENERGIE. Le paiement de la part restant à la charge de la collectivité membre est effectué au bénéfice du SDEC ENERGIE.

Le SDEC ENERGIE peut initier et financer au moyen de dotations financières des programmes de travaux d'investissement en éclairage par catégorie de travaux et de collectivités tels que définis par délibération du comité syndical.

Le SDEC ENERGIE établit ses programmes de travaux en fonction des demandes qui lui sont faites par les collectivités et dans la limite des crédits affectés.

Le SDEC ENERGIE est en mesure de soumettre à la collectivité membre, des propositions d'amélioration en vue d'accroître la performance des réseaux et de mieux maîtriser les dépenses d'énergie.

~~Le programme global pluriannuel d'efficacité énergétique, permet à partir d'un diagnostic des installations d'éclairage et moyennant une participation financière incitative du SDEC ENERGIE, de remplacer les foyers lumineux ne répondant plus aux critères énergétiques et environnementaux requis aujourd'hui, de mettre en place des dispositifs spécifiques d'économie d'énergie. Les conditions d'éligibilité sont définies par délibération du comité syndical.~~

Dans le but de limiter le nombre de pannes sur les lampadaires et de maîtriser le forfait de maintenance des collectivités, le SDEC ENERGIE propose un programme de renouvellement des lampadaires de plus de 30 ans.

CHAPITRE 3 - LE FONCTIONNEMENT

Article 6 : Etendue des obligations

Le SDEC ENERGIE a la charge d'organiser la gestion technique, administrative et patrimoniale des installations d'éclairage. Pour ce faire, il s'engage à réaliser les prestations correspondantes, pour une part, par ses moyens propres et pour l'autre part, par des entreprises et des prestataires spécialisés choisis par voie de marchés publics.

Le SDEC ENERGIE est tenu de prendre les dispositions appropriées pour assurer la continuité et la qualité du service de l'éclairage, afin de concilier le pouvoir de police des maires, les aléas inhérents au service et la nécessité pour le SDEC ENERGIE de faire face à ses obligations **d'exploitant**.

Le SDEC ENERGIE a toutefois la faculté d'interrompre le service pour toutes opérations d'investissement, de mise en conformité ou de maintenance du réseau, dont il est maître d'ouvrage ainsi que pour les réparations urgentes que requiert le matériel.

Dans les circonstances exigeant une intervention immédiate, le SDEC ENERGIE est autorisé à prendre d'urgence les mesures nécessaires. Ses représentants ou prestataires reçoivent toutes facilités de la part de la collectivité membre.

La collectivité membre s'interdit formellement toute intervention sur les installations sans l'accord préalable du SDEC ENERGIE. Cette disposition concerne également la mise en place des illuminations ponctuelles et temporaires sur ou à partir des installations d'éclairage. A défaut, la responsabilité du SDEC ENERGIE ne saurait être retenue si un accident ou un dysfonctionnement se produisait sur le réseau d'éclairage.

Pour satisfaire à ces obligations, le SDEC ENERGIE met en œuvre les prestations suivantes :

- Visite annuelle d'entretien préventif,
- Renouvellement périodique des sources lumineuses (hors led),
- Dépannages et réparations,
- Interventions de mise en sécurité,
- Adaptation des heures de fonctionnement à la demande de la collectivité membre,
- Cartographie et suivi du patrimoine,
- Réponses aux DT et DICT, et ATU
- Exécution de travaux sur les ouvrages,
- Surveillance et vérification des installations,
- Avis techniques sur tous les projets,
- Intégration de nouvelles installations réalisées par des tiers,
- Rapport annuel d'exploitation,
- Accès Internet des sites de gestion,
- Gestion des dommages causés aux biens,
- Géolocalisation de classe A (article 1 de l'arrêté du 15 février 2012) des ouvrages existants,
- Paiement des consommations d'électricité.

Les modalités de calcul de la contribution correspondante sont précisées par délibération du comité syndical.

Dans le cas d'installations spécifiques, le SDEC ENERGIE et la collectivité membre peuvent être amenés à définir des dispositions particulières arrêtées d'un commun accord dans le présent document.

Certaines prestations peuvent être proposées en option et sont précisées par l'article 23 :

- Visite au sol,
- Nettoyage supplémentaire du foyer,
- 100% lumière,
- Eclairage festif,
- ~~Télésurveillance des armoires d'éclairage.~~

Article 7 : Visite d'entretien préventif

La visite d'entretien préventif a pour objet de réduire les risques de panne, donc d'améliorer le service à l'utilisateur, et de maintenir dans le temps, les performances des matériels ou équipements à un niveau proche de celui des performances initiales.

ECLAIRAGE PUBLIC : UNE VISITE ANNUELLE

La visite annuelle d'entretien préventif porte sur les éléments suivants :

- Le nettoyage intérieur et extérieur des appareils d'éclairage ouverts et des armoires de commande, des parties extérieures des appareils d'éclairage fermés et le cas échéant l'élimination des graffitis et affichage sauvage, et de feuillage devant les foyers d'éclairage,
- Le nettoyage des parties extérieures des appareils d'éclairage fermés, une fois tous les deux ans,
- la valeur de résistance de la terre à l'armoire de commande et la valeur de résistance de la continuité de terre entre les lampadaires
- Le contrôle des connexions, la valeur de résistance de la terre à l'armoire de commande et la valeur de résistance de la continuité de terre entre les lampadaires, des disjoncteurs et dispositifs de coupure, des câbles et de manière générale de toutes les parties mécaniques et électriques des luminaires et armoires de commande, y compris l'interrupteur à clé de marche manuelle, des prises guirlandes, et le fonctionnement des variateurs, des dispositifs de télésurveillance et de contrôleur à l'armoire,
- Le nettoyage des mâts sur la période de 2020 à 2023,
- Le contrôle et le remplacement si nécessaire des systèmes de fermeture des armoires et coffrets,
- Le relevé des index des compteurs et prise de photos,
- La photo de l'armoire de commande ouverte et fermée
- le test du fonctionnement de la télésurveillance/télégestion et du contrôleur,
- le test de fonctionnement de la variation le cas échéant,
- Le changement périodique des sources lumineuses et l'éventuel changement des horaires de fonctionnement,
- Le dépannage ponctuel des installations défectueuses, y compris les prises d'alimentation des installations d'illuminations temporaires de fin d'année, conformément à l'article 9, sauf si leur remplacement s'avère nécessaire,
- La vérification des valeurs de terre des prises guirlandes équipés de disjoncteurs différentielles sur la période 2020-2023,
- Les petites réparations prévues à l'article 9,
- Le rétablissement du repérage manquant (numérotation),
- La surveillance des installations aux termes de l'article 47 du Décret 88-1056 du 14 novembre 1988,
- L'adéquation entre le terrain et les données du système d'information et d'exploitation,
- L'adéquation entre la situation sur le terrain et le plan des supports, appareils et réseaux et de leur numérotation qui doit demeurer lisible ou doit être refaite, suivi le cas échéant de la mise à jour du système d'information et d'exploitation,
- De manière générale, toutes réparations permettant d'assurer la continuité de l'éclairage et garantir la sécurité des biens et des personnes.
- Le graissage des visseries de fermeture des trappes de visite des candélabres,
- L'adéquation du schéma électrique et de l'installation présente dans l'armoire,

VIDEO-PROTECTION : QUATRE VISITES DANS L'ANNEE

- Le nettoyage des objectifs des caméras. Cette opération se fait avec soin, avec un nettoyant approprié,
- La ré-orientation éventuelle des caméras suite à modifications de leurs positions initiales,
- La vérification des matériels (caméras, enregistreurs, routeurs WIFI, antennes, centre de surveillance urbain...) nécessaires au bon fonctionnement de l'ensemble de l'installation,
- L'essai général de l'installation avec la vérification de l'enregistrement des images selon le délai réglementaire de stockage des images.

PANNEAUX A MESSAGES VARIABLES : 1 VISITE ANNUELLE

- Le nettoyage des panneaux à messages variables, de sonorisation (cette opération se fait avec soin, avec un nettoyant approprié)
- La vérification du bon fonctionnement des panneaux.

Article 8 : Renouvellement périodique des sources lumineuses (hors matériel LED)

Les sources lumineuses sont remplacées périodiquement, dans la même puissance que celle portée au recensement initial, en fonction des durées optimales d'utilisation et suivant les périodicités programmées par le SDEC ENERGIE.

Le remplacement périodique des sources lumineuses est réalisé au cours d'une visite annuelle d'entretien. Le SDEC ENERGIE assure la collecte et le traitement réglementaire des sources lumineuses déposées.

Le calcul des périodicités de remplacement systématique des sources lumineuses (sauf leds) prend en compte la date précédente de changement de source, la durée de vie de la source à un certain pourcentage de son rendement nominal, la durée de fonctionnement hebdomadaire et les données astronomiques du lever et du coucher du soleil. Ces paramètres, et les durées optimales de vie, sont susceptibles d'être ajustés par décision du SDEC ENERGIE.

Article 9 : Dépannages et petites réparations

Les ouvrages d'éclairage en panne ou détériorés donnent lieu à intervention.

Pour ces demandes de dépannage, les collectivités membres ont à leur disposition notamment deux-trois moyens :

- la demande peut être saisie sur les sites internet www.sdec-energie.fr ou www.mapeo-calvados.fr <https://mapeo-calvados.fr/> si la collectivité est adhérente à ce service ; cette procédure est recommandée puisqu'elle permet un traçage et suivi de la demande.
- une ligne téléphonique spécifique est affectée par l'entreprise titulaire du marché exclusivement aux collectivités membres et peut être utilisée 7 jours sur 7 et 24 heures sur 24.
- L'application sur smartphone VisuSDEC

Pour faciliter le repérage, chaque appareil d'éclairage est équipé d'une plaque d'identification dont le code est repris également sur l'espace adhérent du site internet.

Le correspondant de la collectivité membre précise le jour et l'heure de sa demande, son nom et sa qualité, le numéro et l'adresse de l'appareil en panne. La collectivité membre veille à conserver une trace de ses demandes de dépannage.

Les opérations de dépannage incluent la recherche du ou des défauts ayant provoqué la panne et la fourniture du petit matériel. A l'occasion de ces dépannages, il est procédé à la vérification du bon état de fonctionnement des appareils et de leurs accessoires avec remplacement, s'il y a lieu des pièces défectueuses.

Les interventions les plus courantes sont énumérées ci-après :

○ **ECLAIRAGE PUBLIC :**

- Remise en état par intervention manuelle sur l'appareil défectueux,
- Changement d'une source lumineuse ou groupe de sources (leds),
- Changement d'une douille,
- Changement d'un starter,
- Changement d'une self anti-harmonique,
- Changement d'un condensateur,
- Changement des protections électriques (armoires et foyers)
- Changement d'un ballast ferromagnétique ou électronique,
- Changement d'un driver
- Changement d'un ballast ferromagnétique ou électronique,
- Changement d'un contacteur,
- Changement d'un interrupteur pour marche manuelle,
- Changement d'un parafoudre basse tension dans l'armoire de commande
- Changement d'un parafoudre sur le réseau
- Changement d'une horloge digitale,
- Changement d'un relai,
- Changement d'un jeu de fusibles des transformateurs haute-tension,
- Réparation de défaut sur réseau souterrain,
- Remplacement de portillon de candélabre,
- Remplacement de boîtier classe 2,
- Remplacement d'une verrine (on entend par verrine une ou plusieurs faces translucides d'une lanterne de style ancien),

- Remplacement de câble aérien et de ses pinces de fixation,
 - Remplacement ou pose d'une serrure d'armoire,
 - Réfection ou confection d'une mise à la terre d'armoire,
 - Révision d'un émetteur de radiocommande,
 - Réparation d'un récepteur radiocommande ou remplacement par une horloge astronomique du même type que celles en service en majorité dans la collectivité,
 - Remplacement d'un disjoncteur dans une armoire existante,
 - Réparation d'un système de fixation d'une antenne ou d'un luminaire,
 - Remplacement ou pose d'un boîtier fusible,
 - Remplacement d'une remontée aéro souterraine,
 - Bagage de conducteur (vert jaune)
- **VIDEO-PROTECTION :**
- Vérification de l'alimentation électrique,
 - Eteindre et rallumer les caméras,
 - Eteindre et rallumer les routeurs WIFI,
 - Eteindre et rallumer les enregistreurs,
 - Vérification du signal radio,
 - Eteindre et rallumer le Centre de Surveillance Urbain,
 - Ré-orientation d'une caméra,
- **PMV :**
- Vérification de l'alimentation électrique et dépannages
 - Eteindre et rallumer les PMV,

A l'occasion de son intervention, l'entreprise retenue par le SDEC ENERGIE peut être amenée à prendre la décision de déposer un appareil qualifié dangereux dans les deux situations suivantes :

- l'appareil n'est pas réparable et provoque une dégradation dans le fonctionnement des installations,
- l'appareil présente un risque pour la sécurité des personnes ou des biens.

L'appareil est déposé en attendant la réalisation des travaux définitifs après accord sur devis.

L'exécution des travaux de dépannage intervient comme suit :

- **Pour les dépannages courants** : au plus tard dans un délai de **72 heures** à compter de la date de réception de la demande d'intervention émise par la collectivité membre.
- **Pour les dépannages accélérés** : c'est-à-dire lorsque le dépannage présente un caractère d'extrême urgence, et est expressément signalé comme tel par le correspondant de la collectivité membre, les délais sont réduits à **24 heures** maximum. Le caractère d'extrême urgence s'applique en cas de :
 - panne au niveau d'une armoire de commande,
 - panne sur un système de commande centralisée par radio,
 - sécurité à préserver (abribus et établissement scolaire, carrefour, giratoire, sortie de bâtiment public,...)
 - panne sur 3 foyers consécutifs
- **Pour la mise en sécurité d'un appareil accidenté : délai maximum de 4h (cf article 10)**

Ces délais partent à compter de l'heure de réception de la demande jusqu'à la remise en état de marche de l'installation ou sa mise en sécurité si la situation le nécessite.

Après intervention, l'entreprise chargée par le SDEC ENERGIE des travaux de maintenance informe la collectivité concernée des prestations effectuées par courriel lorsque la demande a été saisie sur le site internet www.sdec-energie.fr <https://www.sdec-energie.fr/> ou www.mapeo-calvados.fr <https://mapeo-calvados.fr/>

Si pour des raisons tenant à la nature des travaux ou aux possibilités de mise en œuvre, ce délai devait être dépassé, le SDEC ENERGIE en informe immédiatement la collectivité concernée.

De même, la collectivité membre est informée des délais nécessaires pour les travaux de réparation des dommages causés aux ouvrages par les tiers ou à la suite d'incidents atmosphériques exceptionnels ou de force majeure.

En cas de panne répétitive sur un foyer ou sur une armoire nécessitant des travaux d'amélioration, le SDEC ENERGIE soumettra à la collectivité membre des propositions de travaux.

Article 10 : Interventions de mise en sécurité

Il s'agit d'intervention demandée par la collectivité membre ou le maire, dans le cadre de son pouvoir de police, ou un service d'intervention d'urgence (gendarmerie, police, service d'incendie et de secours,...) dans les cas où, suite à un accident ou à un défaut, la sécurité des personnes ou des biens est mis en danger.

Au vu des informations précises reçues du demandeur, l'intervention est réalisée dans les délais les plus courts, sans dépasser **4 heures**. Elle consiste à la remise en état de marche de l'installation ou sa mise en sécurité si les dommages sont plus importants. Dans ce dernier cas, la collectivité membre reçoit du SDEC ENERGIE une proposition de travaux de réparation, accompagnée des délais nécessaires à leur réalisation.

Les dispositifs de mise en sécurité provisoire (balisage, borne ou cône de sécurité) restent sous la surveillance de la collectivité qui, en cas de dégradation :

- Prévient l'entreprise de maintenance ou le SDEC ENERGIE pour renouveler le dispositif en attendant la remise en état définitive des installations endommagées.
- Prend toutes mesures adaptées pour assurer la sécurité des lieux dans l'attente de cette intervention.

Article 11 : Adaptation des heures de fonctionnement

Pour chaque installation, les horaires de fonctionnement sont fixés selon les souhaits de la collectivité membre.

Les interventions nécessaires à la prise en compte des changements d'heure légale sont réalisées dans les 3 jours calendaires maximum précédents ou suivant chaque changement d'heure légale.

Les changements d'heures de fonctionnement doivent être demandés au SDEC ENERGIE. Ils sont pris en compte dans le cadre de la contribution de base, sous réserve qu'ils puissent être planifiés dans le cadre de la visite annuelle. Dans le cas contraire, le changement d'heures de fonctionnement est facturé en sus. Il est réalisé dans les **5 jours calendaires suivant la demande**.

Article 12 : Cartographie et suivi du patrimoine

Le SDEC ENERGIE élabore puis actualise, en fonction de l'évolution des installations, une cartographie numérique du réseau constituée :

- d'un plan des installations comportant les appareils numérotés, disponible à partir du site internet <https://mapeo-calvados.fr/>, et à la demande expresse de la collectivité formalisée par courrier, le SDEC ENERGIE pourra fournir, une fois par an, un plan format A0 comprenant le fond de plan cadastral et les réseaux
- d'une base de données alphanumérique d'identification des éléments composant les installations.

Si la collectivité membre décide de reprendre sa compétence, le SDEC ENERGIE transmet l'état des travaux réalisés pour permettre à celle-ci de mettre à jour son inventaire.

Article 13 : Exécution de travaux à proximité des ouvrages

Comme le prévoit la réglementation, le SDEC ENERGIE se charge de déclarer les ouvrages d'éclairage auprès du guichet unique et de répondre aux DT (déclaration de travaux), DICT (déclaration d'intention de commencement de travaux), DT-DICT conjointe et ATU (Avis de Travaux Urgents).

Dans le cas spécifique d'une collectivité transférant sa compétence, le SDEC ENERGIE assure cette responsabilité à compter de la réalisation validée de la cartographie des installations transférées.

~~Tous les plans des ouvrages souterrains d'éclairage public seront géo référencés conformément à l'arrêté du 15 février 2012, au plus tard le 1^{er} janvier 2020 s'agissant des ouvrages situés dans les unités urbaines et le 1^{er} janvier 2026 s'agissant des ouvrages hors des unités urbaines.~~

Tous les plans des ouvrages souterrains d'éclairage public situés dans les unités urbaines sont géo référencés de classe A conformément à l'arrêté du 15 février 2012.

Le géo référencement de classe A des ouvrages hors des unités urbaines sera réalisé au plus tard le 1^{er} janvier 2026.

Les modalités de transfert de compétence relatives à la cartographie, pour les collectivités ne disposant pas de cartographie de classe A conformément à l'arrêté du 15 février 2012, feront l'objet d'une décision des élus du SDEC ENERGIE.

Article 14 : Consignation / Déconsignation

Le SDEC ENERGIE ou son représentant, délivre les autorisations d'accès au réseau d'éclairage pour les travaux sur celui-ci.

Les travaux d'investissement sur les ouvrages d'éclairage s'effectuent avec consignation de l'installation. Le SDEC ENERGIE ou son représentant désigne le chargé de consignation.

Le SDEC ENERGIE ou son représentant, assure la coordination avec le chargé d'exploitation du réseau de distribution d'électricité.

L'installation provisoire ou à demeure sur les ouvrages, de matériels autres qu'éclairage public (motifs festifs, panneaux de signalisation, jardinières, indicateurs de vitesse...) doit faire l'objet d'un accord préalable du SDEC ENERGIE, exploitant du réseau et/ou d'une consignation et déconsignation du réseau par le SDEC ENERGIE ou son mandataire.

L'installation sur les ouvrages d'éclairage de tout équipement quel qu'il soit : répéteur, antenne, caméra de vidéo-protection... par la collectivité, par un concessionnaire, par un fermier ou par un exploitant d'un quelconque réseau doit faire l'objet préalablement avec le SDEC ENERGIE, d'une convention précisant les droit et devoir de chacune des parties.

Article 15 : Surveillance et vérification des installations

En complément des prestations d'entretien et de dépannages et conformément à la réglementation sur la protection des travailleurs, les installations d'éclairage font l'objet des deux contrôles obligatoires suivants :

- sous la responsabilité du SDEC ENERGIE, surveillance des installations pour provoquer la suppression des anomalies et des défauts affectant les ouvrages.
- par un organisme agréé par le ministère des affaires sociales, du travail et de la solidarité pour la vérification initiale ou périodique des installations. Cette vérification fait l'objet d'un rapport détaillé.

Article 16 : Test mécanique des mâts

Le SDEC ENERGIE réalisera tous les ans une campagne volontariste de test de mât, sur une liste d'ouvrages échantillonnés par ses soins. Ces tests ont pour objet le contrôle de la stabilité et la solidité des mâts des lampadaires.

Si les tests révèlent des défauts de stabilité ou de solidité et en fonction de la gravité de ces derniers, les lampadaires testés peuvent faire l'objet d'une dépose immédiate (lors du test) ou d'une proposition de travaux.

Ces propositions de travaux feront l'objet d'une aide du SDEC ENERGIE.

Article 17 : Avis technique sur les projets

La collectivité membre s'engage à soumettre à l'avis du SDEC ENERGIE, préalablement à la réalisation, tout projet d'extension ou toute modification sur les installations d'éclairage, réalisée par des tiers (entrepreneur, lotisseur, aménageur, services de l'Etat ou du Département,...).

Les préconisations techniques formulées par le SDEC ENERGIE (**regroupées dans un guide disponible sur le site du SDEC ENERGIE**) garantissent la qualité technique, réglementaire, énergétique et environnementale des installations d'éclairage réalisées par les tiers. Le respect de ces prescriptions est une condition essentielle pour l'intégration et la mise en service de toute nouvelle installation dans le patrimoine communal exploité par le SDEC ENERGIE.

Article 18 : Intégration d'installations réalisées par des tiers

De préférence, dès l'achèvement des travaux, le SDEC ENERGIE est sollicité par la collectivité membre pour l'intégration des nouveaux ouvrages d'éclairage. Au vu du rapport de vérification initiale établi par un organisme agréé, fourni au SDEC ENERGIE par le tiers, et après visite de contrôle du SDEC ENERGIE, les installations peuvent être intégrées sous réserve qu'il n'y ait pas d'observations formulées.

Article 19 : Rapport annuel d'exploitation

Le SDEC ENERGIE rend compte, annuellement à chaque collectivité membre, de sa mission à travers un rapport annuel d'exploitation comprenant :

- l'inventaire technique et quantitatif du patrimoine,
- le taux de panne annuel,
- Le nombre de DT, DICT, DT-DICT conjointes et ATU traités dans l'année,
- La liste des travaux réalisés,
- le bilan des consommations d'électricité.

Article 20 : Accès Internet

Il s'agit pour la collectivité membre, d'accéder par Internet, sur le site du SDEC ENERGIE, aux données alphanumériques et graphiques concernant ses installations d'éclairage. La connexion sur le serveur permet notamment à la collectivité d'établir ses demandes de dépannage (cf article 9).

La collectivité privilégiera l'utilisation du site pour effectuer ses demandes de dépannage.

Article 21 : Mise en place de « répéteurs »

Le gestionnaire du réseau de distribution d'eau potable peut demander à la collectivité la pose de répéteurs de télé-relève des comptages sur les supports d'éclairage public transféré.

Une convention tripartite entre la collectivité, le gestionnaire du réseau d'eau potable et le SDEC ENERGIE organise et réglemente la pose de ces équipements.

Article 22 : Suivi des dommages causés aux biens

Les dommages consécutifs à un accident, à un vol ou à un événement climatique exceptionnel sont gérés par le SDEC ENERGIE selon les différents cas possibles :

- Le tiers est identifié et se déclare : La collectivité adhérente informe le SDEC ENERGIE du dommage en lui fournissant l'identité du tiers et les coordonnées de son assureur (constat amiable d'accident). Le SDEC ENERGIE traite directement le dossier. Les travaux sont alors réalisés par le SDEC ENERGIE et financés par l'assureur du tiers (ou le tiers lui-même s'il en fait le choix).
- Le tiers est identifié et ne se déclare pas : La collectivité adhérente porte plainte et déclare au SDEC ENERGIE le dommage. Si le tiers est reconnu responsable du dommage, le dossier est traité de la même façon que le cas précédent. Si le tiers n'est pas reconnu responsable, les travaux sont alors réalisés et financés par le SDEC ENERGIE.
- Le tiers n'est pas identifié : La collectivité adhérente porte plainte et déclare au SDEC ENERGIE le dommage, les travaux sont alors réalisés et financés par le SDEC ENERGIE.

Article 23 : Achat d'électricité

- **Prestations comprises** :
 - Adhésion au groupement d'achat,
 - Réception et contrôle des factures d'électricité,
 - Mandatement du fournisseur,
 - Enregistrement et analyse des éléments de facturation,
 - Etablissement des nouveaux contrats,
 - Ajustement des contrats existants.

- **Prise d'effet :**
 - Dès que l'intégration de la nouvelle installation sera effective pour l'établissement de nouveaux contrats de fourniture (cas des nouvelles armoires de comptage).
 - Pour les contrats existants, le changement de titulaire du contrat sera effectif dès que le fournisseur aura fait le relevé de clôture nécessaire à l'élaboration du solde à facturer à la collectivité membre.
 - Toute nouvelle consommation suivant le relevé de clôture sera ensuite facturée au SDEC ENERGIE.
- **Actions de maîtrise des consommations électriques :** Dès lors où le SDEC ENERGIE bénéficie d'un historique des consommations, une deuxième phase peut être développée pour proposer des actions de maîtrise des consommations : diagnostic éclairage public des installations d'éclairage à l'échelle communale et mise en œuvre par convention, d'un programme de renouvellement visant l'efficacité énergétique mais aussi la sécurité et **la fiabilité** des installations et la réduction de la pollution lumineuse.

Article 24 : Prestations optionnelles

La collectivité membre peut choisir, par délibération, parmi les différentes options qui lui sont proposées. Les conditions financières sont précisées par délibération du comité syndical.

Le retrait de ces options peut être demandé par la collectivité membre pour prendre effet le 1^{er} janvier de l'année suivant la demande, sous réserve d'un préavis de 4 mois.

VISITE AU SOL

En complément de la visite annuelle préventive, la collectivité membre peut solliciter une ou plusieurs visites intermédiaires au sol. Effectuées en régime établi, les visites au sol permettent la vérification du bon fonctionnement de chaque foyer d'éclairage sauf ceux dont le fonctionnement demeure occasionnel (stade, mise en valeur par la lumière). Après avoir décelé le ou les défauts éventuels ayant provoqué le mauvais fonctionnement de l'installation, il est procédé à son dépannage suivant les dispositions prévues pour un dépannage ponctuel.

Cette option porte sur l'ensemble des foyers de la collectivité membre.

NETTOYAGE SUPPLEMENTAIRE DU FOYER

Un nettoyage supplémentaire à la visite annuelle préventive, portant notamment sur les lanternes de style « ouverte », peut être assuré à la demande de la collectivité membre.

Le nettoyage est réalisé sur le capot, réflecteur, ampoule, facettes et glaces du foyer. Cette opération se fait avec soin, avec un nettoyeur approprié, sans provoquer de rayure sur les réflecteurs et les parties translucides.

Le 100% LUMIERE

Cette option, qui porte sur l'ensemble des appareils de la commune, permet le rétablissement du fonctionnement de l'éclairage public en cas :

- d'accident,
- de défaut subit mettant en cause la sécurité des personnes ou des biens,
- de constat de l'exploitant que l'appareil n'est pas réparable et provoque une dégradation dans le fonctionnement des installations, à l'exclusion du remplacement des matériels consécutifs à des incidents atmosphériques exceptionnels.

Le remplacement s'effectue par le même matériel ou un matériel équivalent, à défaut par un matériel provisoire permettant le maintien du fonctionnement de l'éclairage public en attendant les travaux définitifs. La décision d'engager ces travaux est de la responsabilité du SDEC ENERGIE qui en effectue le règlement à l'entreprise.

L'option est préconisée aux collectivités possédant au minimum 80 foyers lumineux. Les travaux engagés et payés par le SDEC ENERGIE sont limités à la contribution de la collectivité membre pour cette option majorée de l'aide du SDEC ENERGIE.

Cette option est choisie pour une durée minimale de 3 ans.

L'ECLAIRAGE FESTIF

Cette option consiste en la pose et la dépose d'équipements décoratifs lumineux de fin d'année (motif, fil lumière, guirlande) comprenant :

- La vérification technique et le dépannage éventuel fourniture comprise, des décorations avant mise en place. Les motifs non conformes, dangereux ou trop endommagés ne seront pas posés.
- L'étude et l'adaptation des protections pendant la période, du réseau d'éclairage ou d'illuminations en conformité avec les normes en vigueur, ainsi que la remise en l'état initial après celle-ci. Les installations doivent respecter la réglementation en matière de sécurité des personnes et des biens et, en particulier, le Code de la Route,
- La pose éventuelle des dispositifs d'accrochage, l'accrochage et le raccordement des motifs ou guirlandes sur des installations normalisées existantes,
- Le maintien en état de bon fonctionnement des installations pendant la période et les dépannages éventuels,
- La dépose et le rapatriement des motifs sur leur lieu de stockage habituel.

La pose de support provisoire et de prise d'alimentation supplémentaires ne sont pas comprises dans l'option.

La prestation, dans les conditions définies ci avant prend en compte la pose et la dépose :

- de guirlande dans les arbres quelle que soit la longueur,
- de traversée de rue ou de support à support, quelles que soient la nature du support et la longueur de la portée,
- en linéaire sur façade, par tronçon de 10 ml,
- sur mât, poteau ou façade par motif.

Dans l'hypothèse de réparations nécessaires, si l'estimation des réparations s'avère trop onéreuse, le SDEC ENERGIE réalisera avec la collectivité un constat contradictoire pour décider de la suite à donner.

La délibération communale relative à la mise en place de cette option doit être réceptionnée par le SDEC ENERGIE avant le 1^{er} semestre de l'année n, pour une première pose à la fin du second semestre de l'année n.

ARMOIRE DE COMMANDE D'ECLAIRAGE COMMUNICANTE

La supervision est destinée à la détection de dysfonctionnements des installations d'éclairage et au pilotage. Le dispositif permet de contrôler celles-ci en temps réel et d'alerter la permanence, disponible 7 jours sur 7 et 24 heures sur 24, en cas de défaut d'un départ de l'armoire de commande ou du poste de transformation dédié à l'éclairage.

Cette option est conseillée pour la détection de dysfonctionnements des installations d'éclairage importantes comportant plusieurs départs ou des installations qui font l'objet d'une variation (à l'armoire, aux points lumineux).

Elle comprend l'installation et la gestion de la supervision y compris les frais de communications.

La supervision ne dispense pas la collectivité de signaler les pannes suivant les dispositions prévues par le présent document.

CHAPITRE 4 - MODALITES DE FINANCEMENT

Article 25 : Contribution des collectivités

La contribution de chaque collectivité est assise sur quatre termes principaux.

1. Le premier est établi en fonction des **investissements** réalisés sur la collectivité considérée. Les modalités de calcul des contributions sont précisées par délibération du comité syndical.
2. Le second est lié aux prestations de **maintenance et d'exploitation** définie aux articles 6 à 24 du présent règlement est fonction, de la date du transfert, du nombre et de la nature **ou de l'âge** des foyers lumineux, en

prenant en compte l'état du patrimoine au 31 décembre de l'année (N-1) pour la contribution de l'année N. Les contributions sont précisées par délibération du comité syndical.

3. Le troisième est lié aux **consommations électriques** suivant les prestations définies à l'article 23 du présent règlement. La contribution correspond au montant des factures payées par le SDEC ENERGIE.
4. Le quatrième est fondé sur les **options choisies** présentées à l'article 24 du présent règlement. Les contributions sont précisées par délibération du comité syndical en prenant en compte l'état du patrimoine au 31 décembre de l'année (N-1) pour la contribution de l'année N.

Article 26 : Recouvrement des contributions

Le SDEC ENERGIE recouvrera directement auprès des collectivités membres les contributions fixées chaque année par le comité syndical du SDEC ENERGIE. La collectivité membre s'engage à créer les ressources nécessaires au paiement des sommes mises à sa charge. Le SDEC ENERGIE s'engage à fournir les montants estimés des contributions de l'année N **avant la fin du mois de février** de l'année N.

Le paiement des contributions dues par la collectivité membre au SDEC ENERGIE s'effectuera comme suit :

- Pour les travaux d'investissement dans le délai prévu par la comptabilité publique et en fonction des travaux demandés par la collectivité membre.
- Pour la contribution liée aux prestations de maintenance et d'exploitation, à laquelle s'ajoute le montant des factures d'électricité : en octobre de l'année N.



COMPETENCE SIGNALISATION LUMINEUSE

En jaune : proposition d'évolution

CONDITIONS TECHNIQUES, ADMINISTRATIVES ET FINANCIERES ANNEE 2021

Syndicat départemental d'énergies du Calvados
Esplanade Brillaud de Laujardière - CS 7 5046 - 14077 CAEN CEDEX 5
☎ 02.31.06.61.61 - Télécopie : 02.31.93.69.48
www.sdec-energie.fr - www.mapeo-calvados.fr

SOMMAIRE

| | |
|--|-----------|
| CHAPITRE 1 - DISPOSITIONS GÉNÉRALES | 3 |
| ARTICLE 1 : OBJET..... | 3 |
| ARTICLE 2 : OUVRAGES MIS A DISPOSITION | 3 |
| ARTICLE 3 : PROCEDURE D’INSTAURATION DE LA COMPETENCE..... | 4 |
| CHAPITRE 2 - LES TRAVAUX D’INVESTISSEMENT | 4 |
| ARTICLE 4 : TRAVAUX D’INVESTISSEMENT..... | 4 |
| CHAPITRE 3 – LE FONCTIONNEMENT | 5 |
| ARTICLE 5 : ETENDUE DES OBLIGATIONS | 5 |
| ARTICLE 6 : VISITES ANNUELLES D’ENTRETIEN PREVENTIF..... | 6 |
| ARTICLE 7 : RENOUELEMENT PERIODIQUE DES SOURCES LUMINEUSES | 7 |
| ARTICLE 8 : DEPANNAGES ET PETITES REPARATIONS | 7 |
| ARTICLE 9 : INTERVENTIONS DE MISE EN SECURITE | 8 |
| ARTICLE 10 : DOSSIER TECHNIQUE | 9 |
| ARTICLE 11 : EXECUTION DE TRAVAUX A PROXIMITE DES OUVRAGES..... | 9 |
| ARTICLE 12 : EXECUTION DE TRAVAUX SUR LES OUVRAGES | 9 |
| ARTICLE 13 : SURVEILLANCE ET VERIFICATION DES INSTALLATIONS | 9 |
| ARTICLE 14 : TEST MECANIQUE DES MATS | |
| ARTICLE 15 : AVIS TECHNIQUE SUR LES PROJETS | 10 |
| ARTICLE 16 : INTEGRATION D’INSTALLATIONS REALISEES PAR DES TIERS | 10 |
| ARTICLE 17 : RAPPORT ANNUEL D’EXPLOITATION | 10 |
| ARTICLE 18 : SUIVI DES DOMMAGES CAUSES AUX BIENS | 10 |
| ARTICLE 19 : ACHAT D’ELECTRICITE..... | 10 |
| ARTICLE 20 : PRESTATIONS OPTIONNELLES..... | 11 |
| CHAPITRE 4 - MODALITES DE FINANCEMENT | 11 |
| ARTICLE 21 : CONTRIBUTION DES COLLECTIVITES..... | 11 |
| ARTICLE 22 : RECOUVREMENT DES CONTRIBUTIONS..... | 11 |

CHAPITRE 1 - DISPOSITIONS GÉNÉRALES

Article 1 : Objet

La compétence liée à signalisation lumineuse s'exerce conformément aux statuts du SDEC ENERGIE approuvés par arrêté préfectoral du 27 décembre 2016. Cette compétence est une compétence à la carte librement choisie par les adhérents.

Le présent document a pour objet de préciser les conditions techniques, administratives et financières de construction, de maintenance et de fonctionnement des installations de signalisation lumineuse sur le territoire des collectivités (communes ou groupement de communes) qui ont transféré cette compétence au SDEC ENERGIE.

Conformément aux dispositions concernant l'intercommunalité introduites par la loi « liberté et responsabilités locales », l'investissement et le fonctionnement doivent être exercés par la même personne publique. Ainsi, la compétence « Signalisation lumineuse » est composée des domaines indissociables suivants : maîtrise d'ouvrage des investissements, maintenance et fonctionnement des installations de signalisation lumineuse.

En contrepartie des compétences exercées par le SDEC ENERGIE, celui-ci est autorisé à percevoir directement auprès des collectivités membres les contributions fixées par le comité syndical du SDEC ENERGIE.

Article 2 : Ouvrages mis à disposition

Les installations de signalisation lumineuse existantes au moment du transfert de compétence, restent la propriété de la collectivité membre. Elles sont mises à disposition du SDEC ENERGIE pour lui permettre d'exercer la compétence. Les installations créées par le SDEC ENERGIE dans le cadre des travaux définis en article 4 du présent document sont inscrites en actif du syndicat durant l'exercice de cette compétence et remises gratuitement à la collectivité membre à la fin de cet exercice.

Ces installations comprennent l'ensemble des ouvrages et appareillages avec tous leurs accessoires et notamment :

- les supports : potences, poteaux et potelets,
- les modules de feux,
- l'armoire et son appareillage de commande : contrôleurs, horloges, câbles, bornes de raccordement, coffrets, fixations,
- les réseaux d'alimentation aériens ou souterrains des appareils : conducteurs aériens isolés, câbles souterrains indépendants du réseau de distribution publique,
- l'équipement électrique des appareils : bornes de raccordement, appareillages auxiliaires d'alimentation et autres,
- les sources lumineuses : lampes à incandescence basse tension et très basse tension, tubes fluorescents, LEDS et autres,
- l'ensemble des dispositifs de protection liés aux installations : coupe-circuit, disjoncteurs, interrupteurs.
- Les systèmes de télésurveillance renouvelés ou nouvellement créés

L'importance des installations est susceptible de varier en fonction de la modernisation et de la modification des installations de signalisation lumineuse.

Article 3 : Procédure d'instauration de la compétence

Les conditions d'adhésion, de retrait, de transfert et de reprise des compétences sont définies à l'article 5 des statuts.

La collectivité demande par délibération, le transfert de compétence au SDEC ENERGIE. La compétence recouvre l'investissement (travaux) et le fonctionnement (entretien préventif et curatif, gestion du patrimoine et achat d'électricité).

La collectivité demande, par délibération, le transfert de compétence au SDEC ENERGIE. La compétence recouvre l'investissement (travaux) et le fonctionnement (maintenance, exploitation, gestion du patrimoine et consommations d'électricité).

L'exercice, par le SDEC ENERGIE, de la maîtrise d'ouvrage n'empêche pas la collectivité membre d'engager des travaux de signalisation lumineuse dans le cadre des dispositions réglementaires. Ce peut être le cas notamment de travaux sur la voirie incluant, pour partie de la signalisation lumineuse, où il est souhaitable pour une bonne coordination des travaux, que la collectivité membre assure la maîtrise d'ouvrage sur l'ensemble des compétences concernées, y compris celle de la signalisation lumineuse. Une convention de délégation temporaire de maîtrise d'ouvrage précise alors les conditions d'organisation de cette délégation.

Sur délibération de la collectivité demandant le transfert de la compétence maintenance et fonctionnement et précisant les options choisies, le SDEC ENERGIE dispose d'un délai de six mois pour effectuer les opérations suivantes :

- Inventaire physique et patrimonial des installations comprenant l'ensemble des ouvrages,
- Rapport sur l'état général du service concerné comprenant :
 - un état technique des installations,
 - un état des sources lumineuses,
 - un dossier technique comprenant le plan des installations,
 - un relevé d'informations sur le fonctionnement (horaires notamment),
 - un état des puissances installées.
- Recensement des besoins d'équipement et d'amélioration des installations, avec en priorité la mise à niveau vis à vis de la conformité.

Le transfert effectif de la compétence maintenance et fonctionnement au SDEC ENERGIE ainsi que l'instauration du service sont constatés à l'issue de ces opérations par la signature d'un état contradictoire du patrimoine à la date du transfert, autorisée par délibérations concordantes de la collectivité membre et du SDEC ENERGIE.

CHAPITRE 2 - LES TRAVAUX D'INVESTISSEMENT

Article 4 : Travaux d'investissement

Conformément à l'article 3.5 des statuts, les travaux d'investissement réalisés sous la maîtrise d'ouvrage du SDEC ENERGIE concernent les extensions, renforcements, renouvellements, rénovations, mises en conformité et améliorations diverses, ainsi que toutes les études générales ou spécifiques corrélatives à ces travaux et à leur réalisation, et notamment les actions de diagnostics de performance énergétique et la collecte des certificats d'économies d'énergie.

Les travaux bénéficient d'une participation financière du SDEC ENERGIE (cf. la délibération du comité).

La décision d'engager des travaux d'investissement est de la responsabilité du SDEC ENERGIE sous la condition d'une décision concordante de la collectivité membre et sous réserve de l'accord de financement de la contribution de celle-ci.

La collectivité membre assure, au titre de sa contribution, la part de financement des travaux d'investissement qui lui revient. Le paiement est effectué au bénéfice du SDEC ENERGIE.

Le SDEC ENERGIE établit ses programmes de travaux en fonction des demandes qui lui sont faites par les collectivités et dans la limite des crédits affectés.

Le SDEC ENERGIE est en mesure de soumettre à la collectivité membre des propositions d'amélioration en vue d'accroître la performance des installations et de mieux maîtriser les dépenses d'énergie.

Exceptionnellement, des travaux d'investissements peuvent être réalisés par la collectivité dans le cadre d'une convention de délégation temporaire de maîtrise d'ouvrage (DTMO) sous réserve de l'accord préalable du SDEC ENERGIE et de la signature de la convention précitée.

CHAPITRE 3 – LE FONCTIONNEMENT

Article 5 : Etendue des obligations

Le SDEC ENERGIE a la charge d'organiser la gestion technique, administrative et patrimoniale des installations de signalisation lumineuse. Pour ce faire, le SDEC ENERGIE s'engage à réaliser les prestations correspondantes, pour une part par ses moyens propres et, pour l'autre part par des entreprises et des prestataires spécialisés choisis par voie de marchés publics.

Le SDEC ENERGIE est tenu de prendre les dispositions appropriées pour assurer la continuité et la qualité du service de signalisation lumineuse, afin de concilier le pouvoir de police des Maires, les aléas inhérents au service et la nécessité pour le SDEC ENERGIE de faire face à ses obligations.

Le SDEC ENERGIE a toutefois la faculté d'interrompre le service pour toutes opérations d'investissement, de mise en conformité ou de maintenance, dont il est maître d'ouvrage ainsi que pour les réparations urgentes que requiert le matériel.

Dans les circonstances exigeant une intervention immédiate, le SDEC ENERGIE est autorisé à prendre d'urgence les mesures nécessaires. Ses représentants ou prestataires reçoivent toutes facilités de la part de la collectivité membre.

La collectivité s'interdit formellement toute intervention sur les installations de signalisation lumineuse transférées sans l'accord préalable du SDEC ENERGIE. En cas d'inobservation, la responsabilité du SDEC ENERGIE ne saurait être retenue si un accident ou un dysfonctionnement se produisait sur l'installation de signalisation lumineuse.

Pour satisfaire à ces obligations, le SDEC ENERGIE met en œuvre les prestations suivantes :

- Visites annuelles d'entretien préventif,
- Renouvellement périodique des sources lumineuses,
- Dépannages et réparations,
- Interventions de mise en sécurité,
- Adaptation des heures de fonctionnement à la demande de la collectivité membre,
- Cartographie et suivi du patrimoine,
- Dossier technique,
- Réponses aux DT et DICT, et ATU
- Exécution de travaux sur les ouvrages,
- Surveillance et vérification des installations,
- Avis technique sur tous les projets,
- Intégration de nouvelles installations réalisées par des tiers,
- Paiement des consommations d'électricité,
- Rapport annuel d'exploitation.
- Gestion des dommages causés aux biens,
- Géolocalisation de classe A (article 1 de l'arrêté du 15 février 2012) des ouvrages existants,

Les modalités de calcul de la contribution correspondante sont précisées par la délibération du comité. Dans le cas d'installations spécifiques, le SDEC ENERGIE et la collectivité membre peuvent être amenés à définir des dispositions particulières arrêtées d'un commun accord.

~~Certaines prestations peuvent être proposées en option et sont précisées à l'article 20.~~

Article 6 : Visites annuelles d'entretien préventif

Les visites annuelles d'entretien préventif ont pour objet de réduire les risques de panne, donc d'améliorer le service à l'utilisateur et de maintenir dans le temps les performances des matériels ou équipements à un niveau proche de celui des performances initiales.

Les visites d'entretien préventif sont au nombre de deux par an et se répartissent comme suit :

Une visite préventive d'inspection portant sur les éléments suivants (pour les carrefours équipés tout en Leds, le nombre de ces visites préventives d'inspection est de une) :

- le nettoyage des lentilles,
- le changement périodique des sources lumineuses,
- la rectification éventuelle de l'orientation des panneaux et modules,
- l'élimination de l'affichage sauvage ou graffitis sur les armoires, les supports et les modules,
- la vérification et, le cas échéant, le remplacement éventuel des pièces nécessaires au bon fonctionnement des appareils : douille, fusible, interrupteur, transformateur, système de fermeture et autres
- le rétablissement des repérages manquants (numérotation),
- l'essai général de l'installation avec la vérification et la rectification éventuelle du bon fonctionnement des boucles et des autres systèmes de détection, des temps de dégagement et des durées légales de vert, des heures de l'horloge et du contrôleur,
- le test du fonctionnement de la télésurveillance,
- le dépannage ponctuel,
- les petites réparations permettant, à titre provisoire ou définitif, de préserver la sécurité des personnes et des biens prévues à l'article 8,
- de manière générale, toutes réparations permettant d'assurer la continuité de la signalisation lumineuse et garantir la sécurité des biens et des personnes.

Une visite préventive générale d'expertise comprenant les prestations de la visite préventive d'inspection complétées par :

- le nettoyage des modules de feux et des supports,
- la vérification du bon état de fonctionnement et du réglage des parties mécanique, électrique et optique de chaque appareil, de leurs accessoires et de leurs organes de raccordement et de mise à la terre, l'état du dispositif d'étanchéité des appareils fermés est contrôlé et, le cas échéant amélioré
- la vérification et nettoyage de l'enveloppe des armoires, contrôle de leurs fixations,
- la vérification et nettoyage de l'intérieur des armoires avec contrôle des dispositifs de coupure : type et calibre des fusibles, courbe et calibre des disjoncteurs et sensibilité des protections différentielles,
- la vérification de l'état du câble d'alimentation, des fixations et des connexions,
- Le contrôle des connexions et la valeur de résistance de la terre à l'armoire de commande et la valeur de résistance de la continuité de terre (équipotentialité entre les supports et l'armoire),
- la vérification des serrages de câbles aux borniers,
- mesure de l'isolement des câbles d'alimentation des feux,
- mesure de la valeur d'inductance, de résistance et d'isolement des câbles de boucles de détection,
- vérification de l'adéquation du schéma électrique et de l'installation présente dans l'armoire,
- vérification du câblage et des connexions avec remise à niveau si nécessaire, y compris la commande du boîtier agent,
- l'élimination de feuillages à proximité des modules,
- la vérification du programme du contrôleur avec le diagramme décrit dans le dossier technique,
- la vérification du passage du carrefour au jaune clignotant ou à l'extinction de sécurité par déconnection des sources rouge contrôlées,
- la surveillance des installations aux termes de l'article 47 du décret 88-1056 du 14 novembre 1988 applicables aux réseaux de signalisation lumineuse.

Article 7 : Renouvellement périodique des sources lumineuses

Les sources lumineuses sont remplacées périodiquement, dans la même puissance que celle portée au dossier technique, en fonction des durées optimales d'utilisation et suivant les périodicités programmées par le SDEC ENERGIE :

| Type de lampe | cadence de remplacement |
|--|---------------------------------|
| Lampe à incandescence Basse Tension | tous les 6 mois |
| Lampe à incandescence Très Basse Tension | tous les 12 mois |
| Tube fluorescent | tous les 2 ans et 6 mois |
| Leds | à 10 % maximum de leds éteintes |
| Autres types de sources | ponctuellement |

Le remplacement périodique des sources lumineuses est réalisé au cours d'une visite annuelle d'entretien.

Le SDEC ENERGIE assure la collecte et le traitement réglementaire des sources lumineuses déposées.

Article 8 : Dépannages et petites réparations

Les ouvrages de signalisation lumineuse en panne ou détériorés donnent lieu à intervention.

Pour ces demandes de dépannage, une ligne téléphonique spécifique est affectée exclusivement aux collectivités membres et peut être utilisée 7 jours sur 7 et 24 heures sur 24.

Pour faciliter le repérage, chaque appareil de signalisation lumineuse est équipé d'une plaque d'identification.

Le correspondant de la collectivité membre précise le jour et l'heure de sa demande, son nom et sa qualité, le numéro et l'adresse de l'appareil en panne. La collectivité membre veille à conserver une trace de ses demandes de dépannage. L'usage de la télécopie ou du courriel pour confirmation est préconisé.

Les opérations de dépannage incluent la recherche du ou des défauts ayant provoqué la panne et la fourniture du petit matériel. A l'occasion de ces dépannages, il est procédé à la vérification du bon état de fonctionnement des appareils et de leurs accessoires avec remplacement, s'il y a lieu des pièces défectueuses.

Les dépannages les plus courants sont énumérés ci-après :

- Remise en état par intervention manuelle sur l'appareil défectueux
- Changement d'une source
- Changement d'une douille
- Changement d'un starter
- Changement d'un condensateur
- Changement des protections électriques (armoires et modules)
- Changement d'un ballast
- Changement d'un contacteur
- Changement d'un commutateur boîtier agent
- Changement d'un relais
- Changement d'un transformateur de tube fluorescent
- Changement d'une serrure
- Changement d'une platine de leds
- Changement d'un parafoudre basse tension dans l'armoire de commande
- Changement d'un parafoudre sur le réseau

Les travaux de petites réparations les plus fréquents sont les suivants :

- Les terrassements nécessaires à la recherche de défaut sur un réseau souterrain y compris le cas échéant, la fourniture et confection des boîtes.(à l'exception de tous moyens mis en œuvre pour la recherche du défaut elle-même. La recherche de défaut est implicite à tout défaut rencontré en cas de panne sur le réseau),
- Remplacement ou la pose de boîtier classe 2 de tout type y compris rallongement des câbles,
- Remplacement de visières,

- Remplacement d'un bouton d'appel piéton,
- Remplacement d'une trappe de support de feux,
- Remplacement d'une porte de module de feux,
- Remplacement des lentilles de feux principal, répétiteur, signal piétons, signal supplémentaire,
- Remplacement d'un disjoncteur,
- Remplacement d'une carte puissance,
- Remplacement d'un détecteur unidirectionnel,
- remplacement d'un détecteur omnidirectionnel,

A l'occasion de son intervention, l'entreprise retenue par le SDEC ENERGIE peut être amenée à prendre la décision de mettre l'appareil hors service dans les deux situations suivantes :

- l'appareil n'est pas réparable et provoque une dégradation dans le fonctionnement de l'installation,
- l'appareil présente un risque pour la sécurité des personnes ou des biens.

L'exécution des travaux de dépannage intervient comme suit :

- **Délai de dépannage normal** (délai 1) : **48 heures maximum**. Il concerne le remplacement de sources autres que celles entraînant la mise au jaune clignotant de sécurité.
- **Délai de dépannage d'urgence** (délai 2) : **4 heures maximum**. Il s'applique lorsque la sécurité des usagers n'est plus assurée. Il concerne les pannes ayant déclenché le jaune clignotant de sécurité ou lorsque celui-ci ne fonctionne pas, en cas d'absence totale de « rouge ». En cas de doute sur l'état de fonctionnement d'un carrefour, c'est ce délai qui doit être appliqué.
- **Délai d'installation provisoire** (délai 3) : **8 heures maximum**. Il s'applique lorsqu'en cas de force majeure, la remise en service de l'installation ne peut pas être réalisée dans les délais prévus ou lorsque qu'il est nécessaire d'assurer la continuité de fonctionnement de la signalisation lumineuse. Il s'agit alors du délai de mise en place d'une installation provisoire.

Ces délais partent à compter de l'heure de réception de la demande jusqu'à la remise en état de marche de l'installation ou sa mise en sécurité si la situation le nécessite.

Après intervention, l'entreprise chargée par le SDEC ENERGIE des travaux de maintenance informe la collectivité concernée des prestations effectuées par la mise à disposition d'un bon d'intervention.

Si pour des raisons tenant à la nature des travaux ou aux possibilités de mise en œuvre, ce délai devait être dépassé, le SDEC ENERGIE en informe la collectivité concernée.

De même, la collectivité membre est informée des délais nécessaires pour les travaux de réparation des dommages causés aux ouvrages par les tiers ou à la suite d'incidents atmosphériques exceptionnels ou de force majeure.

En cas de pannes répétitives sur une partie de l'installation nécessitant des travaux d'amélioration, le SDEC ENERGIE soumettra à la collectivité membre des propositions de travaux.

Article 9 : Interventions de mise en sécurité

Il s'agit d'interventions demandées par la collectivité membre ou le Maire dans le cadre de son pouvoir de police ou un service d'intervention d'urgence (gendarmerie, police, service d'incendie et de secours,...) dans les cas où, suite à un accident ou à un défaut, la sécurité des personnes ou des biens est mise en danger.

Au vu des informations précises reçues du demandeur, l'intervention est réalisée dans les délais les plus courts, sans dépasser **4 heures**. Elle consiste à la remise en état de marche de l'installation ou sa mise en sécurité si les dommages sont plus importants). Dans ce dernier cas, la collectivité membre reçoit du SDEC ENERGIE une proposition de travaux de réparation accompagnée des délais nécessaires à leur réalisation.

Les dispositifs de mise en sécurité provisoire (balisage, borne ou cône de sécurité) restent sous la surveillance de la collectivité qui, en cas de dégradation :

- Préviens l'entreprise de maintenance ou le SDEC ENERGIE pour renouveler le dispositif en attendant la remise en état définitive des installations endommagées (pose de matériel provisoire pour une durée maximale de six mois).
- Prend toutes mesures adaptées pour assurer la sécurité des lieux dans l'attente de cette intervention

Article 10 : Dossier technique

Le SDEC ENERGIE élabore puis actualise, en fonction de l'évolution des installations, un dossier technique constitué :

- d'un plan de situation,
- de fiches détaillées des caractéristiques des appareils,
- d'un plan des réseaux,
- d'un plan de feux,
- d'une base de données alphanumérique d'identification des éléments composant l'installation.

Si la collectivité membre décide de reprendre sa compétence, le SDEC ENERGIE transmet l'état des travaux réalisés pour permettre à celle-ci de mettre à jour son inventaire comptable.

Article 11 : Exécution de travaux à proximité des ouvrages

Comme le prévoit la réglementation, le SDEC ENERGIE se charge de déclarer les ouvrages d'éclairage auprès du guichet unique et de répondre aux DT (déclaration de travaux), DICT (déclaration d'intention de commencement de travaux), DT-DICT conjointe et ATU (Avis de Travaux Urgents).

Dans le cas spécifique d'une collectivité transférant sa compétence, le SDEC ENERGIE assure cette responsabilité à compter de la réalisation validée de la cartographie des installations transférées.

Tous les plans des ouvrages souterrains de signalisation lumineuse seront géo référencés conformément à l'arrêté du 15 février 2012, au plus tard le 1^{er} janvier 2020 s'agissant des ouvrages situés dans les unités urbaines et le 1^{er} janvier 2026 s'agissant des ouvrages hors des unités urbaines.

Article 12 : Exécution de travaux sur les ouvrages

Les travaux d'investissement sur les ouvrages de signalisation lumineuse s'effectuent avec consignation de l'installation. Le SDEC ENERGIE ou son représentant, désigne le chargé de consignation.

Le SDEC ENERGIE ou son représentant, assure la coordination avec le chargé d'exploitation du réseau de distribution d'électricité.

Article 13 : Surveillance et vérification des installations

En complément des prestations d'entretien et de dépannages, et conformément à la réglementation sur la protection des travailleurs, les installations de signalisation lumineuse font l'objet des deux contrôles obligatoires suivants :

- sous la responsabilité du SDEC ENERGIE, surveillance des installations pour provoquer la suppression des anomalies et des défauts affectant les ouvrages. Les résultats de cette surveillance, effectuée au cours de la visite annuelle d'entretien préventif, fait l'objet d'une information auprès de la collectivité membre dans le cadre du rapport annuel d'exploitation,
- par un organisme agréé par le Ministère des affaires sociales, du travail et de la solidarité pour la vérification périodique des installations. Cette vérification fait l'objet d'un rapport détaillé.

Article 14 : Test mécanique des mâts

Le SDEC ENERGIE réalisera tous les ans une campagne volontariste de test de mât, sur une liste d'ouvrages échantillonnés par ses soins. Ces tests ont pour objet le contrôle de la stabilité et la solidité des mâts des lampadaires.

Si les tests révèlent des défauts de stabilité ou de solidité et en fonction de la gravité de ces derniers, les lampadaires testés peuvent faire l'objet d'une dépose immédiate (lors du test) ou d'une proposition de travaux.

Ces propositions de travaux feront l'objet d'une aide du SDEC ENERGIE.

Article 15 : Avis technique sur les projets

La collectivité membre s'engage à soumettre à l'avis du SDEC ENERGIE, préalablement à la réalisation, tout projet de création ou de modification sur les installations de signalisation lumineuse, réalisés par des tiers (entrepreneurs, aménageurs, services de l'Etat ou du Département,...).

Les préconisations techniques formulées par le SDEC ENERGIE garantissent la qualité technique, réglementaire et énergétique des installations de signalisation lumineuses réalisées par les tiers. Le respect de ces prescriptions est une condition essentielle pour l'intégration et la mise en service de toutes nouvelles installations dans le patrimoine communal exploité par le SDEC ENERGIE.

Article 16 : Intégration d'installations réalisées par des tiers

De préférence dès l'étude ou au plus tard lors de l'achèvement des travaux, le SDEC ENERGIE est sollicité par la collectivité membre pour l'intégration des nouveaux ouvrages de signalisation lumineuse.

Au vu du rapport de vérification initiale établi par un organisme agréé, fourni au SDEC ENERGIE par le tiers, et après visite de contrôle du SDEC ENERGIE, les installations peuvent être intégrées, sous réserve qu'il n'y ait pas d'observations formulées. Les comptages qui sont à gérer par le SDEC ENERGIE sont précisés.

Article 17 : Rapport annuel d'exploitation

Le SDEC ENERGIE rend compte annuellement à chaque collectivité membre de sa mission, à travers un rapport annuel d'exploitation comprenant :

- l'inventaire technique et quantitatif du patrimoine,
- le taux de panne annuel,
- Le nombre de DT, DICT, DT-DICT conjointes et ATU traités dans l'année,
- La liste des travaux réalisés,

Article 18 : Suivi des dommages causés aux biens

Les dommages consécutifs à un accident, à un vol ou à un événement climatique exceptionnel sont gérés par le SDEC ENERGIE selon les différents cas possibles :

- Le tiers est identifié et se déclare : La collectivité adhérente informe le SDEC ENERGIE du dommage en lui fournissant l'identité du tiers et les coordonnées de son assureur (constat amiable d'accident). Le SDEC ENERGIE traite directement le dossier. Les travaux sont alors réalisés par le SDEC ENERGIE et financés par l'assureur du tiers (ou le tiers lui-même s'il en fait le choix).
- Le tiers est identifié et ne se déclare pas : La collectivité adhérente porte plainte et déclare au SDEC ENERGIE le dommage. Si le tiers est reconnu responsable du dommage, le dossier est traité de la même façon que le cas précédent. Si le tiers n'est pas reconnu responsable, le SDEC ENERGIE communique à la collectivité un devis de réparation, tenant compte des aides financières en vigueur.
- Le tiers n'est pas identifié : La collectivité adhérente signale au SDEC ENERGIE le dommage. Le SDEC ENERGIE communique à la collectivité un devis de réparation, tenant compte des aides financières en vigueur.
- Le cas de force majeure dû à un événement climatique exceptionnel : Il s'agit en priorité des travaux de sécurisation des installations endommagées afin d'assurer dans les meilleurs délais, la continuité du service de la signalisation lumineuse. Le SDEC ENERGIE, après avoir fait une estimation globale des travaux de remise en état, communique à la collectivité un devis de réparation, tenant compte des aides financières en vigueur.

Article 19 : Achat d'électricité

- Prestations comprises :
 - adhésion au groupement d'achat,

- réception et contrôle des factures d'électricité,
 - mandatement du fournisseur,
 - enregistrement et analyse des éléments de facturation,
 - établissement des nouveaux contrats,
 - ajustement des contrats existants.
- **Prise d'effet :**
 - dès que l'intégration de la nouvelle installation sera effective pour l'établissement de nouveaux contrats de fourniture (cas des nouvelles armoires de comptage).
 - pour les contrats existants, le changement de titulaire du contrat sera effectif dès que le fournisseur aura fait le relevé de clôture nécessaire à l'élaboration du solde à facturer à la collectivité membre.
 - toute nouvelle consommation suivant le relevé de clôture sera ensuite facturée au SDEC ENERGIE.
 - **Actions de maîtrise des consommations électriques :** Dès lors où le SDEC ENERGIE bénéficiera d'un historique des consommations, une deuxième phase pourra être développée pour proposer des actions de maîtrise des consommations et d'efficacité énergétique : (modules équipés de diodes).

Article 20 : Prestations optionnelles

- **Modification de la programmation existante :** La prestation concerne la modification d'un diagramme existant, sans modification de la topologie physique du carrefour. La collectivité membre commande cette prestation au coup par coup. La collectivité reçoit une proposition financière du SDEC ENERGIE accompagnée du délai nécessaire à la reprogrammation du carrefour.
- **Télésurveillance des installations :** La télésurveillance est destinée à la détection d'anomalies de fonctionnement des équipements. Ce dispositif permet de contrôler, en temps réel, le bon fonctionnement des installations et d'alerter la permanence, disponible 7 jours sur 7 et 24 heures sur 24, en cas de défaut. Cette option comprend l'installation et la gestion de la télésurveillance y compris les frais de communication.
 Cette option est choisie pour une durée minimale dépendante de la durée des marchés passés par le SDEC ENERGIE.
 La télésurveillance ne dispense pas la collectivité membre de signaler les pannes suivant les dispositions prévues par le présent document.

CHAPITRE 4 - MODALITES DE FINANCEMENT

Article 21 : Contribution des collectivités

La contribution de chaque collectivité est assise sur quatre termes principaux.

1. Le premier est établi en fonction des **investissements** réalisés sur la collectivité considérée. Les modalités de calcul des contributions sont précisées par délibération du comité syndical.
2. Le second est lié à la maintenance et au fonctionnement conformément aux articles 5 à 18 du présent règlement. La contribution est fonction de la date du transfert de la compétence, du nombre et du type d'appareils composant chaque installation en prenant en compte l'état du patrimoine au 31 décembre de l'année (N-1) pour la contribution de l'année N. Les modalités de calcul de ces contributions sont prévues par délibération du comité syndical.
3. Le troisième est lié aux **consommations électriques** suivant les prestations définies à l'article 19 du présent règlement. La contribution correspond au montant des factures payées par le SDEC ENERGIE.
4. Le quatrième est fondé sur les options choisies et présentées à l'article 20 du présent règlement. Les modalités de calcul de cette contribution sont prévues par délibération du comité syndical.

Article 22 : Recouvrement des contributions

Le SDEC ENERGIE recouvrera directement auprès des collectivités membres les contributions fixées chaque année par le comité syndical du SDEC ENERGIE.

La collectivité membre s'engage à créer les ressources nécessaires au paiement des sommes mises à sa charge. Le SDEC ENERGIE s'engage à fournir les montants estimés des contributions de l'année N avant la fin du mois de février de l'année N. Le paiement des contributions dues par la collectivité membre au SDEC ENERGIE s'effectuera comme suit :

- Pour les travaux d'investissement dans le délai prévu par la comptabilité publique et en fonction des travaux demandés par la collectivité membre.
- Pour la contribution liée aux prestations de maintenance et d'exploitation, à laquelle s'ajoute le montant des factures d'électricité : en octobre de l'année N



BAREME DE RACCORDEMENT AU RESEAU PUBLIC D'ELECTRICITE

La puissance de raccordement se déduit de l'intensité maximale que l'utilisateur souhaite. Les conditions de raccordement diffèrent par rapport à la tension et à la puissance :

- raccordement individuel en basse tension jusqu'à 36 KVa ;
- raccordement individuel en basse tension au-delà de 36 KVa et jusqu'à 250 KVa ;
- raccordement individuel en haute tension de type A (15 000 ou 20 000 volts) ;
- raccordement collectif.

Les zones de facturation du barème national pour l'établissement des coûts sont au nombre de 4 :

| | | |
|--------|------------------------|--|
| ZONE 1 | Communes rurales | Agglomérations moins de 10 000 habitants |
| ZONE 2 | Petites agglomérations | Agglomérations de 10 000 à 100 000 habitants |
| ZONE 3 | Grandes agglomérations | Agglomérations plus de 100 000 habitants hors communes plus de 100 000 habitants |
| ZONE 4 | Grandes villes | Communes de plus de 100 000 habitants |

Lorsqu'il est maître d'ouvrage, le SDEC ENERGIE chiffre les raccordements par référence à la zone 1 et réalise les travaux d'extension en souterrain, sauf impossibilité technique ou refus de la collectivité.

Le réseau est existant au droit de la parcelle si, quel que soit son côté d'implantation par rapport à la chaussée sur le domaine public, il est présent le long de la bordure de la parcelle accessible depuis le domaine public.

Les contraintes électriques générées sur le réseau rural par la puissance à raccorder sont fonction de la situation du point de consommation :

- si la distance entre le poste de transformation existant et le point de livraison est inférieure ou égale à 250 mètres, en suivant un tracé techniquement et administrativement réalisable ;
- au-delà de ce rayon de 250 mètres, si le point de consommation est situé à moins de 100 mètres d'un réseau existant sur le domaine public et en suivant un tracé techniquement et administrativement réalisable.

Dans ces 2 cas, le renforcement de réseau qui s'avèrerait nécessaire pour raccorder un point de consommation situé en communes rurales est financé par le SDEC ENERGIE, pour toute puissance de raccordement inférieure ou égale à 36 KVa.

Au-delà de 36 KVa et jusqu'à 250 KVa ou au-delà des distances précitées (250 mètres du poste ou 100 mètres du réseau basse tension), le SDEC ENERGIE définit la solution technique appropriée, chiffre le projet au coût réel en appliquant la réfaction puis analyse avec la commune le degré d'urgence du raccordement avant que le SDEC ENERGIE décide de la programmation et du financement des travaux.

Les coûts de remplacement ou d'adaptation d'ouvrages existants ou de création de canalisations en parallèle à des canalisations existantes afin d'en éviter le remplacement, rendus nécessaires par le raccordement en basse tension des consommateurs finals, ne sont pas pris en compte dans la contribution due par la collectivité en charge de l'urbanisme (*article L 342-11 du code de l'énergie*).

Pour le raccordement basse tension d'une puissance supérieure ou égale à 120 kVA la norme NF C 14-100 impose un raccordement direct depuis un poste existant ou à créer, les coûts correspondant à la création de cette canalisation basse tension font partie du périmètre de facturation de l'extension due par la collectivité même si ce réseau est créé en parallèle d'un réseau basse tension existant, car la création de cet ouvrage n'est pas nécessitée par l'insuffisance de capacité du réseau existant et n'a pas pour objet d'éviter le remplacement de la canalisation existante.

Pour le calcul de la part des coûts de raccordement au réseau concédé qui fera l'objet de la contribution du par le redevable visée à l'article L342-6 du Code l'énergie, il sera fait application des taux de réfaction applicables aux opérations de raccordement tels que fixés par arrêté (à la date des présentes, il s'agit de l'arrêté 17 juillet 2008 fixant les taux de réfaction à 40%).



BAREME DE RACCORDEMENT AU RESEAU PUBLIC D'ELECTRICITE

Le barème de facturation du SDEC ENERGIE appliqué aux opérations de raccordement réalisées sous sa maîtrise d'ouvrage pourra être ajusté en cours d'année par décision du bureau syndical pour tenir compte de l'évolution des prix ou de toute autre évolution technique, administrative ou financière. C'est le cas notamment d'une modification qui interviendrait sur le barème national d'Enedis ou sur le coefficient de réfaction.

Le SDEC ENERGIE se réserve le droit d'apporter son soutien financier, en complément de la réfaction, dans le cadre de sa politique de soutien au développement du réseau et dans les conditions définies par l'organe délibérant.

RACCORDEMENT INDIVIDUEL BASSE TENSION ≤ 36 KVA

- Le raccordement nécessite une extension basse tension sans besoin de renforcement

$$E = (1-r) (Cf_E + L_E \times C_{VE})$$

r = réfaction tarifaire sur l'extension (0,40)

Cf_E = part fixe

L_E = longueur de l'extension BT nouvellement créée selon un tracé techniquement et administrativement réalisable

C_{VE} = part variable en domaine public

| Zone | Cf _E TTC | C _{VE} par mètre TTC |
|------|----------------------|-------------------------------|
| 1 | 2331,60€ 2338,80€ | 96,00€ |

- Le raccordement nécessite une extension basse tension avec un besoin de renforcement

- Si la distance entre le poste de transformation existant et le point de livraison est inférieure ou égale à 250 mètres ou si la distance entre le réseau basse tension existant et le point de livraison est inférieure ou égale à 100 m (tracé techniquement et administrativement réalisable dans les 2 cas) : le coût du renforcement est pris en charge par le SDEC ENERGIE pour les communes rurales et le coût de l'extension est calculé suivant la formule ci-dessus.
- Pour les autres cas : le SDEC ENERGIE définit la solution technique appropriée et chiffre le projet de renforcement puis analyse avec la commune le degré d'urgence du raccordement avant que le SDEC ENERGIE décide du financement et de la programmation des travaux. Dans le cas où les travaux se réalisent, le coût de l'extension est calculé suivant la formule ci-dessus.

- Le raccordement nécessite la création d'un poste de transformation HTA/BT sans besoin de renforcement

$$E = (1-r) (K_L^{BT} + K_T^{HTA/BT} + K_L^{HTA})$$

- r* = réfaction tarifaire sur l'extension (0,40)
- K_L^{BT}* = coût sur devis du réseau BT nouvellement créé
- K_T^{HTA/BT}* = coût sur devis du poste HTA/BT créé
- K_L^{HTA}* = coût sur devis du réseau HTA créé

RACCORDEMENT INDIVIDUEL BASSE TENSION > 36 KVA ET ≤ 250 KVA



BAREME DE RACCORDEMENT AU RESEAU PUBLIC D'ELECTRICITE

- Si une extension basse tension est suffisante

$$E = (1-r) (Cf_E + L_E \times Cv_E)$$

| Zones | Puissance de raccordement | Cf _E TTC | Cv _E par mètre TTC |
|-------|--|---------------------|-------------------------------|
| 1 | Supérieure à 36 et inférieure ou égale à 120 KVa | 2358,00€ | 114,00€ |
| | Supérieure à 120 KVa et jusqu'à 250 KVa | 2361,60€ | 120,00€ |

S'il y a la nécessité de créer un poste de transformation HTA/BT

$$E = (1-r) (K_{L^{BT}} + K_{T^{HTA/BT}} + K_{L^{HTA}})$$

r = réfaction tarifaire sur l'extension (0,40)

K_{L^{BT}} = coût sur devis du réseau BT nouvellement créé

K_{T^{HTA/BT}} = coût sur devis du poste HTA/BT créé

K_{L^{HTA}} = coût sur devis du réseau HTA créé

RACCORDEMENT INDIVIDUEL DE CONSOMMATION EN HAUTE TENSION DE TYPE A

L'extension est calculée sur la base du coût réel en intégrant les éventuels travaux sur le réseau haute tension de type B et en appliquant la réfaction.

RACCORDEMENT COLLECTIF

Jusqu'à trois demandes de raccordement sur une même assiette d'opération, l'application des formules des points 2.4.1 et 2.4.2 ci-dessus s'appliquent en fonction de la puissance cumulée. Au-delà de trois demandes de raccordement sur une même assiette d'opération, l'application de la formule ci-après s'applique :

$$E = (1-r) (K_{L^{BT}} + K_{LR^{BT}} + K_{T^{HTA/BT}} + K_{L^{HTA}})$$

r = réfaction tarifaire sur l'extension (0,40)

K_{L^{BT}} = coût sur devis du réseau BT nouvellement créé

K_{LR^{BT}} = coût sur devis de remplacement du réseau BT existant

K_{T^{HTA/BT}} = coût sur devis du poste HTA/BT créé

K_{L^{HTA}} = coût sur devis du réseau HTA créé

Pour un raccordement collectif en basse tension supérieur à 250 KVa, sont intégrés les coûts des travaux éventuellement nécessaires sur les ouvrages haute tension de type B.

CAS DES LOTISSEMENTS



La localisation du point de livraison de chaque parcelle ou de chaque construction est définie en concertation avec le lotisseur conformément aux prescriptions de la norme NF C 14-100.

Le lotisseur définit les puissances de raccordement individuelles des utilisateurs ainsi que la puissance de raccordement de l'opération.

En fonction de la puissance de raccordement de l'opération, le périmètre de facturation de l'extension de réseau est défini conformément au barème ci-dessus.

La limite du périmètre de facturation des ouvrages de branchement entre le lotisseur et le futur utilisateur est définie d'un commun accord entre le lotisseur et le SDEC ENERGIE en fonction des prestations du lotisseur.

Le montant de la contribution aux coûts de création des ouvrages de branchement est déterminé sur devis.

CAS DES IMMEUBLES

La localisation de chaque point de livraison en basse tension est définie par le promoteur conformément aux prescriptions de la norme NF C 14-100.

Le lotisseur définit les puissances de raccordement individuelles des utilisateurs ainsi que la puissance de raccordement de l'opération.

En fonction de la puissance de raccordement de l'opération, le périmètre de facturation de l'extension de réseau est défini conformément au barème ci-dessus.

Le périmètre de facturation du branchement collectif basse tension de l'opération de raccordement de référence est déterminé sur devis et il comprend les ouvrages de raccordement de l'immeuble au réseau basse tension, le coupe circuit principal (CCPC), la liaison du CCPC à la colonne électrique (y compris le terrassement), la colonne électrique, les dérivations individuelles, ainsi que leurs équipements.



COMPETENCE INFRASTRUCTURES DE CHARGE POUR VEHICULES ELECTRIQUES, HYBRIDES RECHARGEABLES OU HYDROGENE

Compétence exercée conformément à l'article 3.6 des statuts du SDEC ENERGIE
autorisés par arrêté inter préfectoral en date du 27 décembre 2016

CONDITIONS TECHNIQUES, ADMINISTRATIVES ET FINANCIERES



Comité syndical du 01 avril 2021

SOMMAIRE

| | |
|---|----------|
| Préambule | 3 |
| CHAPITRE 1 – DISPOSITIONS GENERALES | 3 |
| Article 1 : Objet..... | 3 |
| Article 2 : Procédure d’instauration de la compétence | 3 |
| Article 3 : Patrimoine existant | 4 |
| CHAPITRE 2 – CREATION DES INFRASTRUCTURES DE CHARGE | 4 |
| Article 4 : Travaux d’investissement..... | 4 |
| Article 5 : valeur des actifs et durée d’amortissement | 4 |
| Article 6 : Mise à disposition du domaine public | 5 |
| CHAPITRE 3-ENTRETIEN DES INFRASTRUCTURES DE CHARGE | 5 |
| Article 7 : Etendue des prestations d’entretien | 5 |
| Article 8 : Dépannage et réparation | 5 |
| Article 9 : Autres opérations de maintenance et d’entretien | 6 |
| Article 10 : Dommages causés aux infrastructures | 6 |
| Article 11 : Cartographie et suivi du patrimoine | 6 |
| CHAPITRE 4 – GESTION DES INFRASTRUCTURES DE RECHARGE | 6 |
| Article 12 : L’accès aux infrastructures de recharge | 6 |
| Article 13 : La supervision des infrastructures de charge | 7 |
| Article 14 : La fourniture d’électricité ou d’hydrogène..... | 7 |
| CHAPITRE 5 – FINANCEMENT | 8 |
| Article 15 : Contribution de la collectivité membre au financement des investissements | 8 |
| Article 16 : Contribution de la collectivité membre au financement des charges d’exploitation. | 8 |
| CHAPITRE 6 – CONDITIONS GENERALES D’UTILISATION DU SERVICE | 8 |
| CHAPITRE 7 – ANNEXES | 9 |
| Annexe 1 – Coût de la recharge pour un véhicule électrique ou hybride rechargeable..... | 10 |
| Annexe 2 – Conditions générales d’utilisation du service MobiSDEC..... | 10 |

Préambule

Le développement des véhicules propres et de la mobilité électrique en particulier est un axe important des politiques publiques menées par les collectivités pour réduire leur dépendance énergétique aux produits pétroliers et limiter les émissions de gaz à effet de serre sur leur territoire.

La loi prévoit que les communes, compétentes en matière de développement d'infrastructures de charge, peuvent transférer cette compétence aux syndicats d'énergies, autorités organisatrices de la distribution publique d'électricité.

Fort de cette reconnaissance et par souci de garantir un développement équilibré et cohérent des bornes de recharges sur le territoire, le SDEC ENERGIE s'est doté de la compétence « Infrastructures de charge pour véhicules électriques, hybrides rechargeables ou hydrogène ».

CHAPITRE 1 – DISPOSITIONS GENERALES

Article 1 : Objet

L'article 3.6 des statuts du SDEC ENERGIE approuvés par arrêté inter-préfectoral du 27 décembre 2016 autorise l'exercice de la compétence « Infrastructures de charge pour véhicules électriques, hybrides rechargeables, à hydrogène » selon les termes suivants : « Le Syndicat exerce, aux lieu et place des membres qui en font la demande, la compétence relative à la mise en place et l'organisation d'un service comprenant la création, l'entretien et l'exploitation des infrastructures de charge nécessaires à l'usage des véhicules électriques, hybrides rechargeables ou à hydrogène, y compris, notamment, l'achat d'électricité nécessaire à l'alimentation des infrastructures de charge ».

Le présent document a pour objet de définir les conditions techniques, administratives et financières d'exercice de cette compétence. Il est fixé par le comité syndical.

Toutefois, le bureau syndical est autorisé à actualiser les présentes conditions, dans la limite de la délégation des attributions qu'il a reçues du comité syndical.

En contrepartie de la compétence exercée par le SDEC ENERGIE, celui-ci est autorisé à percevoir directement auprès des collectivités membres et des usagers du service les contributions fixées par le comité syndical du SDEC ENERGIE.

Article 2 : Procédure d'instauration de la compétence

Le transfert de la compétence au SDEC ENERGIE intervient par délibérations concordantes de l'organe délibérant du membre concerné et de l'organe délibérant du SDEC ENERGIE, conformément à l'article 5.2 des statuts du SDEC ENERGIE.

Par ce transfert, la collectivité membre accepte sans réserve les conditions techniques, administratives et financières d'exercice de la compétence par le SDEC ENERGIE telles que fixées par le comité syndical.

La compétence recouvre l'investissement (travaux) et le fonctionnement (maintenance, exploitation, supervision, gestion du patrimoine et consommations d'électricité).

Les conditions de reprise des compétences sont définies par l'article 5.3 des statuts du SDEC ENERGIE.

Article 3 : Patrimoine existant

Le transfert de compétences entraîne, de plein droit, la mise à la disposition à titre gratuit au syndicat des biens meubles et immeubles nécessaires à l'exercice de la compétence transférée. En application de ces dispositions, les infrastructures de recharge existantes sur le territoire communal lors du transfert de compétence font l'objet, préalablement à leur mise à disposition, d'une évaluation portant sur :

- l'état technique des installations et leur coût éventuel de remise aux normes ou en état,
- les capacités d'interopérabilité avec les autres infrastructures de recharge (identification, monétique...).

La mise à disposition de ces infrastructures de recharge dans le cadre du transfert de la compétence « infrastructures de charge pour véhicules électriques, hybrides rechargeables, à hydrogène » sera constatée par un procès-verbal établi contradictoirement entre le SDEC ENERGIE et le membre qui a transféré la compétence au vu de cette évaluation.

CHAPITRE 2 – CREATION DES INFRASTRUCTURES DE CHARGE

Article 4 : Travaux d'investissement

Les travaux d'investissement portent sur la création d'infrastructures de recharge. Ils sont réalisés sous la maîtrise d'ouvrage du SDEC ENERGIE. Ils comprennent les opérations de :

- fourniture et pose d'une infrastructure de recharge, avec si nécessaire protection mécanique, détection de présence,
- génie civil (raccordement au réseau de distribution publique d'électricité),
- aménagement avec la réalisation des signalétiques horizontales et verticales.

Le SDEC ENERGIE, en concertation avec chaque collectivité membre, décide du nombre et du lieu d'implantation de l'infrastructure de recharge en étudiant plusieurs critères, dont:

- La possibilité, pour la collectivité membre de mettre à la disposition du SDEC ENERGIE un emplacement d'une surface suffisante pour recevoir le nombre d'infrastructures de charge souhaité et le stationnement des véhicules électriques, hybrides rechargeables ou hydrogène.
- La capacité du réseau public de distribution électrique à absorber le nouvel appel de puissance. Si le réseau existant risque d'être mis sous contrainte, et nécessitant des travaux importants de renforcement, un autre emplacement compatible est à rechercher.
- La qualité du réseau de téléphonie (GPRS ou autre) qui doit permettre de connecter l'infrastructure au système de supervision.

Article 5 : valeur des actifs et durée d'amortissement

- Durée d'amortissement de 10 ans pour les bornes de recharge IRVE, par délibération du Comité syndical du 17 décembre 2015;
- Durée d'amortissement de 10 ans pour les stations de recharge hydrogène, par délibération du Comité syndical du 13 décembre 2018 ;
- La valeur comptable totale de l'infrastructure est inscrite dans les actifs du SDEC ENERGIE.

Article 6 : Mise à disposition du domaine public

Dans le cadre de la création de nouvelles infrastructures, la collectivité membre concernée par l'implantation d'un tel équipement sur son territoire met à disposition du SDEC ENERGIE, à titre gratuit, les biens nécessaires à l'exercice de la compétence transférée.

CHAPITRE 3-ENTRETIEN DES INFRASTRUCTURES DE CHARGE

Article 7 : Etendue des prestations d'entretien

Le SDEC ENERGIE a la charge d'organiser la gestion technique, administrative et patrimoniale des infrastructures de charge pour véhicules électriques. Pour ce faire, il s'engage à réaliser les prestations correspondantes, pour une part, par ses moyens propres et pour l'autre part, par des entreprises et des prestataires spécialisés choisis par voie de contrats publics attribués après procédure de publicité et de mise en concurrence.

Le SDEC ENERGIE, en tant que maître d'ouvrage, a toutefois la faculté d'interrompre le service pour toutes opérations d'investissement, de mise en conformité ou de maintenance des ouvrages ainsi que pour les réparations urgentes que requiert le matériel.

Dans les circonstances exigeant une intervention immédiate, le SDEC ENERGIE est autorisé à prendre d'urgence les mesures nécessaires. Ses représentants ou prestataires reçoivent toutes facilités de la part de la collectivité membre ayant transféré la compétence.

La collectivité membre s'interdit formellement toute intervention sur les infrastructures sans l'accord préalable du SDEC ENERGIE. En cas d'inobservation, la responsabilité du SDEC ENERGIE ne saurait être retenue si un accident ou un dysfonctionnement se produisait sur l'installation.

L'entretien des infrastructures de charge comprend :

- les prestations de dépannage et réparation y compris en cas de sinistre,
- toute autre opération nécessaire au bon fonctionnement des infrastructures.

Article 8 : Dépannage et réparation

Pour faciliter le repérage des dysfonctionnements, chaque infrastructure est dotée d'un système de communication (type GPRS ou ADSL) qui permet de renvoyer des informations vers un dispositif de supervision pour son exploitation. Ainsi, il sera possible d'être informé à tout moment de la disponibilité et de la plupart des défauts de fonctionnement des infrastructures.

Type de dépannage et délai d'intervention

- niveau 1 : intervention pour aider un usager qui ne peut débrancher le câble de l'infrastructure ou de son véhicule. Ce dépannage doit être effectué sous 1 heure ;
- niveau 2 : Le dépannage d'urgence s'applique lorsque la sécurité des usagers n'est plus assurée. (Exemple: enveloppe de l'infrastructure endommagée et laissant apparaître des pièces électriques). Le délai d'intervention est de 4 heures maximum après enregistrement de l'appel, pour la mise en sécurité de l'installation ;
- niveau 3 : Le dépannage ordinaire s'applique pour les dysfonctionnements qui ne remettent pas en cause la sécurité des personnes. Ce type d'intervention doit avoir lieu dans un délai maximum de 48 heures.

Pour des raisons tenant à la nature des travaux ou aux possibilités de mise en œuvre, ce délai peut être dépassé. Dans ce cas, le SDEC ENERGIE en informe la collectivité membre concernée.

Article 9 : Autres opérations de maintenance et d'entretien

Sans aucun dysfonctionnement constaté, le SDEC ENERGIE programme, au titre d'opérations de maintenance préventive, des interventions sur les infrastructures de charge, notamment :

- Pour les bornes électriques :
 - nettoyage des infrastructures,
 - mise à jour des logiciels,
 - vérifications électriques des infrastructures.

- Pour les stations hydrogène :
 - nettoyage des infrastructures,
 - mise à jour des logiciels,
 - contrôle des étanchéités des systèmes,
 - vérification du fonctionnement de l'instrumentation,
 - vérification électrique,
 - vérification de la compression.

Article 10 : Dommages causés aux infrastructures

Les dommages consécutifs à un accident sont gérés par le SDEC ENERGIE selon les différents cas :

- Le tiers est identifié et se déclare auprès du SDEC ENERGIE : Le SDEC ENERGIE traite directement le dossier. Les travaux sont alors réalisés par le SDEC ENERGIE et financés par l'assureur du tiers (ou le tiers lui-même s'il en fait le choix),
- Le tiers est identifié et ne se déclare pas : Le SDEC ENERGIE porte plainte et déclare le dommage. Si le tiers est reconnu responsable du dommage, le dossier est traité de la même façon que dans le cas précédent. Si le tiers n'est pas reconnu responsable, les travaux sont alors réalisés et financés par le SDEC ENERGIE,
- Le tiers n'est pas identifié : Le SDEC ENERGIE porte plainte et déclare le dommage, les travaux sont alors réalisés et financés par le SDEC ENERGIE.

Article 11 : Cartographie et suivi du patrimoine

Le SDEC ENERGIE élabore puis actualise, en fonction de l'évolution des installations, une cartographie numérique géo référencée des ouvrages.

CHAPITRE 4 – GESTION DES INFRASTRUCTURES DE RECHARGE

Article 12 : L'accès aux infrastructures de recharge

L'infrastructure de recharge pour véhicules électriques, hybrides ou à hydrogène doit être accessible aux usagers 24h sur 24h, tous les jours de l'année.

Les usagers devront s'identifier sur l'infrastructure. Pour ce faire, différents moyens pourront être proposés :

Pour les bornes électriques :

- un badge RFID (radio frequency identification) « Mobisdec ». L'acquisition d'un badge nécessite l'abonnement au service Mobisdec. L'obtention du badge se fera auprès du représentant du SDEC ENERGIE au titre du contrat d'exploitation et de service à l'utilisateur (à partir du site internet www.mobisdec.fr) ;
- Le site «paiement.mobisdec.fr » accessible à partir de l'application mobile « Mobisdec », disponible sur google play et apple store, désigne le service de paiement de la recharge par internet. Il consiste pour un utilisateur qui ne possède pas de badge compatible avec le réseau « Mobisdec », à transmettre ses coordonnées bancaires lors d'une connexion sur le site de paiement sécurisé, afin d'autoriser un accès à la recharge ;
- Un badge d'un autre opérateur de mobilité : l'accès au service de recharge est ouvert aux clients des opérateurs de mobilité qui ont un accord d'itinérance entrante avec le SDEC ENERGIE.
- Un terminal de paiement bancaire sans contact : pour les utilisateurs qui n'ont pas de compte « MobiSDEC ». Cette fonctionnalité, disponible sur certaines bornes « MobiSDEC » est activée sous conditions et prioritairement pour les bornes rapides.

Les badges et le site de paiement sont utilisables sur toutes les bornes du réseau Mobisdec.

Pour les stations hydrogène :

- un badge RFID (radio frequency identification) « Mobisdec ». L'acquisition d'un badge nécessite l'abonnement au service « Mobisdec ». L'obtention du badge se fera auprès du représentant du SDEC ENERGIE au titre du contrat d'exploitation et de service à l'utilisateur (à partir du site internet www.mobisdec.fr) ;
- Une application mobile spécifique qui consiste pour un utilisateur, à transmettre ses coordonnées bancaires lors d'une connexion sur le site de paiement sécurisé, afin d'autoriser un accès à la recharge ;
- Un badge d'un autre opérateur de mobilité : l'accès au service de recharge est ouvert aux clients des opérateurs de mobilité qui ont un accord d'itinérance entrante avec le SDEC ENERGIE.

Article 13 : La supervision des infrastructures de charge

Pour faciliter l'exploitation des infrastructures de charges, le service est doté d'un outil de supervision qui permet la collecte et l'envoi d'informations.

Article 14 : La fourniture d'électricité ou d'hydrogène

Le transfert de compétence comprend la fourniture d'électricité et/ou d'hydrogène associée au fonctionnement des infrastructures.

Le SDEC ENERGIE procédera donc au choix des fournisseurs d'énergie, par voie de contrat public conclu après une procédure de publicité et de mise en concurrence.

Les contrats de fourniture d'énergies sont au nom du SDEC ENERGIE.

CHAPITRE 5 – FINANCEMENT

Article 15 : Contribution de la collectivité membre au financement des investissements

Le niveau des participations des collectivités membres est décidé annuellement par délibération du comité syndical du SDEC ENERGIE.

Les montants applicables pour l'année en cours sont disponibles dans le guide des aides et contributions du SDEC ENERGIE.

La réalisation des travaux est conditionnée, préalablement, à la décision favorable de l'organe délibérant de chaque collectivité membre qui valide le projet et sa contribution financière au titre de l'investissement.

Le paiement de la contribution de la collectivité membre est effectué au bénéfice du SDEC ENERGIE, à l'achèvement des travaux d'investissement constaté par le SDEC ENERGIE.

Article 16 : Contribution de la collectivité membre au financement des charges d'exploitation.

Le forfait dû par chaque collectivité au titre de l'exploitation des infrastructures est décidé annuellement par le comité syndical du SDEC ENERGIE.

Les montants applicables pour l'année en cours sont disponibles dans le guide des aides et contributions du SDEC ENERGIE.

Article 17 : Contributions aux charges par les utilisateurs

L'utilisateur contribue pour partie à l'entretien et à l'exploitation des infrastructures en s'acquittant du coût de ses recharges. Le SDEC ENERGIE perçoit les recettes liées à l'utilisation des infrastructures de charges par les utilisateurs.

La gestion des transactions financières pourra être confiée au travers d'un contrat public conclu après publicité et mise en concurrence à un opérateur spécialisé.

Le système d'identification étant couplé au système de paiement, l'utilisateur pourra avoir accès aux infrastructures et régler ses recharges avec le même système.

Le coût de la recharge de véhicules électriques, hybrides ou hydrogène est précisé aux annexes 1 et 3.

CHAPITRE 6 – CONDITIONS GENERALES D'UTILISATION DU SERVICE

L'utilisateur du réseau de bornes de recharge pour véhicules électriques ou hybrides « MobiSDEC » et de stations hydrogène accepte les conditions d'utilisation du service telles qu'annexées au présent document

CHAPITRE 7 – ANNEXES

Sont annexés au présent document :

- Annexe 1 : Coût de la recharge pour un véhicule électrique ou hybride rechargeable
- Annexe 2 : Conditions générales d'utilisation du service de recharge MobiSDEC pour les Véhicules électriques
- Annexe 3 : Coût de la recharge pour un véhicule hydrogène
- Annexe 4 : Conditions générales d'utilisation du service de recharge MobiSDEC pour les Véhicules hydrogène

Annexe 1 – Coût de la recharge pour un véhicule électrique ou hybride rechargeable

| ouverture d'un compte Mobisdec | |
|--------------------------------|------|
| par badge | 10 € |

| Paliers de puissance (P) | Coût à la minute TTC |
|---|----------------------|
| 1 kVA < Puissance ≤ 4 kVA | 1.3 cts € |
| 4 kVA < Puissance ≤ 8 kVA | 2.6 cts € |
| 8 kVA < Puissance ≤ 15 kVA | 5.2 cts € |
| 15 kVA < Puissance ≤ 30 kVA | 7.8 cts € |
| 30 kVA < Puissance ≤ 55 kVA | 26 cts € |
| Puissance > 55 kVA | 45 cts € |
| Majoration pour immobilisation du service | 10 cts € |

Annexe 2 – Conditions générales d'utilisation du service MobiSDEC

Voir ci-après.

Annexe 3 – Coût de la recharge pour un véhicule hydrogène

Coût à l'acte :

| Type de réservoir | Coût de la recharge (€ HT) |
|-------------------|----------------------------|
| < 2 kg | 15 € |
| ≥ 2 kg | 25 € |

L'abonnement forfaitaire avec accès illimité à la recharge :

| Type de réservoir | Montant du forfait (€ HT) | Période de validité |
|-------------------|---------------------------|---------------------|
| < 2 kg | 250 € | 1 an |
| ≥ 2 kg | 500 € | 1 an |

Annexe 4 – Conditions générales d'utilisation du service MobiSDEC pour les véhicules hydrogène

Voir ci-après.



CONDITIONS GÉNÉRALES D'UTILISATION DU SERVICE DE RECHARGE POUR VÉHICULES ÉLECTRIQUES ET HYBRIDES RECHARGEABLES (MobiSDEC)



DÉVELOPPÉ ET GÉRÉ PAR LE SDEC ÉNERGIE

Applicables à partir du **01/04/2021**

En application des conditions définies au présent règlement, le Syndicat Départemental d'Énergies du Calvados (SDEC ENERGIE) met à disposition des Utilisateurs de véhicules électriques ou hybrides rechargeables (voitures, deux-roues), un service « MobiSDEC » leur permettant de recharger leur(s) véhicule(s) en libre-service, 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7.

Pour ce faire, le SDEC ENERGIE donne accès à son parc de bornes publiques de recharge (voir carte sur le site www.mobisdec.fr).

Afin de prendre en compte la diversité des caractéristiques techniques des véhicules concernés, les bornes sont conçues de façon à pouvoir délivrer aussi bien des charges dites normales (puissance électrique 3 kVA), des charges dites accélérées (puissance électrique jusqu'à 22 kVA) et des charges rapides (de 43 à 100 kVA). A cet égard, l'attention des utilisateurs de véhicules électriques est tout particulièrement appelée sur le fait que le temps de recharge peut différer en fonction de la marque et du type de véhicule.

Il est également précisé que seuls les câbles de recharge fournis par les constructeurs de véhicules sont homologués et adaptés aux bornes.

Article 1^{er} - DÉFINITIONS

En vue de l'interprétation du présent règlement, les termes suivants sont définis comme suit :

- « Badge RFID (radio frequency identification) » : badge physique,
- « kVA »: kilovoltampère / mesure la puissance électrique d'une borne,
- Application « MobiSDEC » : désigne l'application mobile Android ou iOS permettant à l'utilisateur de visualiser sur son mobile l'état de son compte.
- Le site « paiement.mobisdec.fr » : désigne le service de paiement de la recharge par Internet. Il consiste pour un utilisateur qui ne possède pas de badge compatible avec le réseau Mobisdec, à transmettre ses coordonnées bancaires lors d'une connexion sur le site de paiement sécurisé, afin d'autoriser un accès à la recharge.
- « SDEC ÉNERGIE » : Syndicat Départemental d'Énergies du Calvados, Etablissement Public de Coopération Intercommunale, ayant son siège Esplanade Brillaud de Laujardière - CS 75046 – 14077 CAEN CEDEX 5, propriétaire du réseau de bornes de recharge Mobisdec
- « Service » : désigne l'ensemble des prestations proposées par le SDEC ÉNERGIE dans le cadre du présent règlement,

- « TPE » : terminal de paiement bancaire électronique sans contact,
- « Utilisateur » : usager du service de recharge, qu'il soit ou non propriétaire du véhicule,
- « VE » : abréviation pour désigner tout véhicule électrique ou hybride rechargeable ainsi que les deux-roues (vélo, scooter, moto ...) électriques.

Article 2 - DESCRIPTION DU SERVICE DE RECHARGE DES VÉHICULES

Sous réserve d'acceptation des conditions fixées au présent règlement, le SDEC ENERGIE permet à chaque Utilisateur de VE de procéder à la recharge de son véhicule sur les bornes de recharge gérées par le SDEC ÉNERGIE et sous réserve de la disponibilité de ces dernières.

La localisation des bornes de recharge est disponible sur le site Internet : www.mobisdec.fr. Les places de stationnement réservées à la recharge sont indiquées, sur le domaine public, par une signalisation spécifique.

Article 3 – CONDITIONS D'ACCÈS AU SERVICE DE RECHARGE

Il existe deux modes d'accès au service MobiSDEC :

- en tant qu'utilisateur identifié au travers d'un compte : dans cette hypothèse pour accéder au service de recharge par badge RFID, l'Utilisateur doit disposer d'un compte « MobiSDEC » qu'il doit créer sur le site Internet du SDEC ÉNERGIE : www.mobisdec.fr.
- en tant qu'utilisateur non identifié : l'Utilisateur ne peut utiliser le service de recharge électrique que par le site « paiement.mobisdec.fr » sur l'ensemble du réseau ou par TPE sur certaines bornes compatibles équipées d'un TPE activé, dans les conditions définies à l'article 4.3 du présent règlement.

L'utilisateur qui dispose d'un compte mais qui a oublié son badge RFID est considéré comme un usager qui ne dispose pas de compte.

Le demandeur du badge s'engage sur l'honneur quant à la véracité des informations qu'il donne lors de son inscription, et s'engage à informer le SDEC ÉNERGIE dans les meilleurs délais de toute modification portant sur les documents et/ou informations fournis.

Le service MobiSDEC ne peut être tenu pour responsable des erreurs survenues lors de la procédure d'inscription comme une mauvaise adresse mail ou un refus de carte bleue empêchant la bonne validation de l'inscription.

La fourniture d'informations insuffisantes ou erronées pourra entraîner après mise en demeure la suspension puis la résiliation de plein droit du droit d'accès au service de recharge. Le SDEC ÉNERGIE se réserve enfin le droit de vérifier l'exactitude des documents et/ou informations requis par le présent règlement et de refuser le cas échéant l'accès du VE au service.

Afin de disposer d'un ou plusieurs badges RFID, l'Utilisateur doit ouvrir un compte en ligne sur le site Internet du service MobiSDEC : www.mobisdec.fr ou en utilisant l'application « MobiSDEC » disponible sur Android et iOS.

Le(s) badge(s) RFID est (sont) adressé(s) par le délégataire du SDEC ENERGIE par voie postale.

PRÉCISION IMPORTANTE : Les informations sur le service peuvent être communiquées par le SDEC ENERGIE par l'envoi de mails, il est indispensable pour chaque demandeur de badge de communiquer une adresse mail. A défaut, le SDEC ÉNERGIE décline toute responsabilité quant à tout incident susceptible d'intervenir pour un motif lié directement ou indirectement à la non communication de ces informations.

Article 4 - CONDITIONS D'UTILISATION DU SERVICE DE RECHARGE DES VÉHICULES ÉLECTRIQUES ET OBLIGATIONS DE L'UTILISATEUR

L'Utilisateur s'engage à respecter les règles d'utilisation et de sécurité du service.

Lorsqu'il dispose d'un badge RFID, pour procéder à la recharge de son VE, l'Utilisateur doit passer son badge sur le lecteur de badge de la borne de recharge. Cette action permet l'accès à la prise de la borne et le branchement du VE. Cette procédure est rappelée sous forme de pictogrammes sur les bornes. Pour mettre fin à la recharge de son VE, l'Utilisateur doit passer son badge sur le lecteur de badge de la borne de recharge. Cette action permet l'accès à la prise de la borne et le débranchement du VE.

Lorsqu'il ne dispose pas de compte, l'Utilisateur peut accéder au service de recharge électrique :

- par NFC bancaire (sur les bornes équipées d'un TPE activé), dès lors qu'il possède une carte bancaire disposant de la fonction NFC. La recharge du VE s'effectue dans les conditions précisées à l'article 4.2 du présent règlement.
- par le site « paiement.mobisdec.fr » en suivant la procédure détaillée sur la page d'accueil.
- par l'application « MobiSDEC » qui renvoie au site de paiement sécurisé « paiement.mobisdec.fr ».

L'Utilisateur s'engage à signaler au SDEC ÉNERGIE, dans les plus brefs délais, toute anomalie ou tout dysfonctionnement du système de recharge.

Les places réservées à la « recharge » ne peuvent être utilisées que pour les besoins de la recharge des VE enregistrés conformément à l'article 3.

En conséquence de quoi :

- a) Considérant que l'infrastructure de recharge ne constitue pas une aire de stationnement, il est strictement interdit aux Utilisateurs de stationner sur une place de stationnement réservée à la « recharge » si le VE n'est pas en cours de rechargement.
- b) Dès lors que le VE est totalement chargé, l'Utilisateur dispose d'un délai maximal de 15 minutes pour quitter l'aire de recharge. Pour tout stationnement prolongé sans recharge, une facturation hors recharge peut être effectuée, des contraventions pour stationnement gênant peuvent s'appliquer.

Le VE demeure strictement sous la garde de l'Utilisateur lors de sa recharge et/ou de son stationnement sur les places réservées à la « recharge ». Le SDEC ÉNERGIE n'assume aucune

obligation de surveillance et ne sera en aucun cas responsable de toute détérioration ou disparition du VE ne résultant pas de son fait, notamment en cas d'actes de vandalisme, de vol...

L'accès au service MobiSDEC implique que le VE soit en bon état de marche et en conformité avec les règles en cours pour ce qui concerne son câble de recharge, son dispositif de batterie et son système associé et intégré de recharge.

L'Utilisateur qui souhaite restituer son badge RFID doit en faire la déclaration sur le site Internet MobiSDEC et doit renvoyer le badge par voie postale à l'adresse indiquée.

L'Utilisateur est considéré avoir pris connaissance des prises disponibles sur les bornes et de la compatibilité avec son propre véhicule. Il ne pourra prétendre à aucun dédommagement en cas d'incompatibilité ou d'impossibilité de recharge.

Article 5 - OBLIGATIONS DU SDEC ÉNERGIE

Le service MobiSDEC dispensé par le SDEC ÉNERGIE constitue une prestation globale incluant la fourniture de l'énergie électrique et la mise à disposition d'une place de stationnement pour la recharge du véhicule électrique.

Le SDEC ÉNERGIE s'engage à mettre à disposition des utilisateurs sur son site Internet www.mobisdec.fr toutes les informations utiles pour l'utilisation des bornes de recharge, notamment l'indication sous forme de carte ainsi que l'état de ces dernières (en ou hors service, ...).

Malgré le soin apporté au contenu de son site, le SDEC ÉNERGIE décline toute responsabilité concernant les inexactitudes, erreurs ou omissions portant sur les informations ainsi diffusées. Les informations peuvent en particulier être modifiées ou mises à jour sans préavis.

De même, le SDEC ÉNERGIE décline toute responsabilité concernant les inexactitudes, erreurs ou omissions des informations qui seraient livrées sur ses bornes à partir d'autres sites internet.

Sur le site www.mobisdec.fr, le SDEC ÉNERGIE met à disposition une adresse mail contact@mobisdec.fr permettant à toute personne de faire des remarques, commentaires ou questions concernant le service MobiSDEC et ses modalités d'inscription.

Le SDEC ÉNERGIE n'a aucune responsabilité sur le stationnement qui reste propriété de la commune concernée. L'abonnement au service MobiSDEC n'entraîne aucunement l'assurance d'une priorité de stationnement sur les places équipées d'une borne de recharge.

Le service MobiSDEC étant proposé en libre-service, le SDEC ÉNERGIE ne garantit pas la disponibilité de ses bornes de recharge et de leurs places de stationnement.

Le SDEC ÉNERGIE met à disposition de l'utilisateur un numéro de téléphone inscrit sur la borne en cas de défaut ou de problème. Au travers de ce numéro, l'utilisateur peut notamment :

- se faire préciser les modalités d'accès à la borne,
- se faire aider en cas de difficulté à lancer ou à stopper une recharge,
- fournir toute information ayant trait à l'utilisation des bornes,
- avoir des renseignements sur les modalités d'inscription ou de paiement au service MobiSDEC.

Le nom de l'utilisateur ou son numéro de badge pourront lui être demandés avant de répondre à toute demande. Pour les utilisateurs non abonnés, le numéro de portable avec lequel ils se sont connectés pourra leur être demandé.

En revanche, le service de dépannage n'est pas habilité à autoriser la charge de quelque personne que ce soit.

Le SDEC ÉNERGIE ne pourra être tenu pour responsable des dommages subis par le VE lors de sa recharge ou de son stationnement sur une place réservée à la « recharge », résultant du fait de l'utilisateur telle qu'une utilisation non conforme de la borne de recharge, à l'exclusion des dommages ayant directement et exclusivement pour origine une faute du SDEC ÉNERGIE.

Article 6 - RESPONSABILITÉS - ASSURANCE

L'utilisateur qui par sa faute, son imprudence, sa négligence, ou par le non respect des obligations définies dans le présent règlement, cause un dommage à la borne ou à ses équipements annexes, est tenu de le réparer à hauteur du préjudice subi.

L'utilisateur est tenu de souscrire une assurance de responsabilité civile (exception faite de l'Etat et de ses services qui sont leur propre assureur).

Article 7 - CONDITIONS D'ACCÈS ET TARIFICATION

Notion de compte

Compte : espace personnel sur lequel l'utilisateur enregistre un certain nombre d'informations.

L'ouverture d'un compte MobiSDEC donne la possibilité d'acquérir un moyen d'identification et de paiement (badge RFID). Sans ouverture de compte, l'utilisateur pourra accéder au service par le site « paiement.mobisdec.fr » ou avec un moyen d'identification d'un autre opérateur de mobilité qui aura signé un accord d'itinérance avec le SDEC ÉNERGIE.

Tarification

L'usage du service est payant selon les conditions tarifaires en vigueur précisées sur la borne et sur le site Internet www.mobisdec.fr

Modes de paiement

Deux modes de paiement sont envisagés :

- Le paiement à l'acte pour tous les types de clients sans compte MobiSDEC (TPE et par le site « paiement.mobisdec.fr »).
- Le post-paiement pour les usagers : la facturation à l'utilisateur est établie sur la base du relevé des consommations des charges effectuées sur une période donnée et de la tarification en vigueur.

Le titulaire du compte sera invité à régler les charges effectuées au cours du mois N, avant le 15 du mois N+1. En cas de non-paiement et après relance, le SDEC ENERGIE se réserve le droit de bloquer le compte de l'utilisateur jusqu'au paiement effectif des sommes dues.

Article 8 - DONNÉES PERSONNELLES

Le SDEC ÉNERGIE prend les mesures propres à assurer la protection et la confidentialité des données à caractère personnel qu'il détient ou qu'il traite dans le respect des dispositions de la loi 2018-493 du 20 juin 2018 (dite « CNIL 3 ») relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés.

Dans le cadre des relations commerciales et contractuelles qui nous lient, le SDEC ENERGIE collecte des données à caractère personnel vous concernant. L'utilisation de ces données est strictement limitée à la réalisation de nos relations commerciales telles que définies dans les présentes « CGU », nécessaire à une mission d'intérêt public. Ces données sont à usage exclusif du SDEC ENERGIE et font l'objet de toutes les mesures de sauvegarde et de confidentialité requise dans le respect du Règlement Général sur la Protection des Données à caractère Personnel (dit « RGPD ») 2016/679 du 27 avril 2016, applicable en France depuis le 25 mai 2018.

L'Utilisateur est informé que ses données personnelles :

- sont transmises par le SDEC ÉNERGIE au sous-traitant chargé de la supervision technique des bornes de recharge, qui en assure alors la protection et la confidentialité dans le respect des dispositions applicables au traitement des données à caractère personnel.
- ne peuvent être ni utilisées ni communiquées à des fins commerciales.

Conformément à ce que prévoit le RGPD, vous possédez un droit d'accès, de modification ou de suppression de ces données dans nos bases. Pour faire valoir ce droit, vous pouvez écrire au Président du SDEC ÉNERGIE, soit par mail (dpo@sdec-energie.fr), soit par voie postale (SDEC ENERGIE, Esplanade Brillaud de Laujardière, CS 75046, 14077 CAEN CEDEX 5). A l'appui de sa demande, l'Utilisateur rappelle ses coordonnées (nom, prénom, numéro de badge), joint une copie d'une pièce d'identité et communique l'adresse à laquelle il souhaite recevoir la réponse.

Les archives du dossier personnel d'inscription sont stockées par le SDEC ÉNERGIE durant une période maximale d'un an courant à compter de la restitution du badge.

Article 9 - MODIFICATIONS DU RÈGLEMENT

L'Utilisateur est soumis aux termes du règlement d'utilisation en vigueur à la date d'utilisation du Service.

Le SDEC ÉNERGIE se réserve la possibilité d'adapter ou de modifier à tout moment le présent règlement. Dans ce cas, le nouveau règlement est porté à la connaissance de l'Utilisateur, préalablement à la date à laquelle une modification prend effet, par mise en ligne sur le site Internet du service MobiSDEC : www.mobisdec.fr.

Dans ces conditions, l'Utilisateur est invité à consulter régulièrement le site Internet du service MobiSDEC : www.mobisdec.fr pour s'assurer de connaître les dernières dispositions en vigueur.

Article 10 - RESILIATION DE PLEIN DROIT

L'Utilisateur n'a aucun droit au maintien du Service.

Il peut demander la résiliation de son contrat en envoyant un courrier LRAR à l'adresse du prestataire, visée à l'article 13 du présent règlement.

La résiliation n'entraînera aucun frais.

Le SDEC ÉNERGIE ou son prestataire pourra suspendre ou mettre un terme à son droit d'accès au service de recharge dans les conditions suivantes :

- Trois jours après le deuxième courriel de relance sur le non-paiement de la facturation,
- huit jours après l'envoi d'une mise en demeure, en cas de manquement de l'Utilisateur à l'une de ses obligations essentielles telles que définies au présent règlement,
- un mois après l'envoi d'un courrier ou d'un courriel resté sans effet plus d'un mois, en cas de constatation de l'absence d'utilisation du service pendant une durée supérieure à 1 an.

La résiliation de l'accès au service entraînera l'obligation pour l'Utilisateur de restituer son badge.

L'Utilisateur devra toutefois s'acquitter des sommes dues.

Article 11 - INVALIDITÉ

Si l'une quelconque des dispositions du présent règlement est reconnue en tout ou partie nulle, illégale ou inopposable en vertu du droit applicable, cette disposition sera réputée ne pas faire partie du présent règlement dans la mesure où celle-ci est reconnue nulle, illégale ou inopposable. Toutefois, le reste des dispositions du règlement resteront applicables et de plein effet.

Article 12 - LOI APPLICABLE, CONCILIATION, CLAUSE ATTRIBUTIVE DE COMPÉTENCE ET ÉLECTION DE DOMICILE

La loi applicable est la loi française.

Le SDEC ENERGIE répond au cadre du dispositif de médiation de la consommation prévu aux articles L.611-1 et suivants et R.612-1 et suivants du code de la consommation. En effet les professionnels en relation avec les consommateurs doivent garantir à ces derniers, un recours effectif à un dispositif de Médiation de la consommation. Pour ce faire les usagers peuvent prendre contact avec le médiateur désigné ci-après:

Le Centre de la Médiation de la Consommation de Conciliateurs de Justice.

A l'adresse : 14 rue Saint Jean 75017 Paris ou par mail : cm2c@cm2c.net

Tous les litiges qui n'auront pu être réglés à l'amiable seront soumis aux juridictions françaises compétentes.

Tout litige né du présent règlement et qui n'aurait pas pu déboucher sur un accord amiable sera, dans la mesure où la loi le permet, de la compétence du tribunal administratif de Caen.

Le SDEC ÉNERGIE fait élection de domicile en son siège administratif.

L'utilisateur fait élection de domicile à l'adresse communiquée lors de l'inscription.

Article 13 - CONTACT

Toutes les demandes, réclamations ou informations mentionnées dans le présent règlement sont adressées à notre prestataire dans les conditions suivantes :

Par courrier adressé à : IZIVIA MobiSDEC
Immeuble Le ColiséeLa Défense
8 Avenue de l'Arche
92419 Courbevoie Cedex

Par courriel adressé à : contact@mobisdec.fr

Par téléphone, au numéro : 02 61 53 62 14



CONDITIONS GÉNÉRALES D'UTILISATION DU SERVICE DE RECHARGE POUR VEHICULES HYDROGENE (MobiSDEC) DÉVELOPPÉ ET GÉRÉ PAR LE SDEC ÉNERGIE



Applicables à partir du **01/04/2021**

En application des conditions définies au présent règlement, le Syndicat Départemental d'Énergies du Calvados (SDEC ENERGIE) met à disposition des Utilisateurs de véhicules hydrogène (voitures, deux-roues), un service leur permettant de recharger leur(s)véhicule(s) en libre-service, 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7.

Pour ce faire, le SDEC ENERGIE donne accès à son parc de stations publiques de recharge (voir carte sur le site <https://eashymob.normandie.fr/fr/stations-recharge-hydrogene-normandie>).

Les stations sont conçues de façon à pouvoir délivrer de l'hydrogène à une pression de 350 bars.

Article 1^{er} - DÉFINITIONS

En vue de l'interprétation du présent règlement, les termes suivants sont définis comme suit :

- « Badge RFID (radio frequency identification) » : badge physique,
- Application : désigne l'application mobile Android ou iOS « MySymbioRech2rge » permettant à l'utilisateur de visualiser sur son mobile le rechargement de son véhicule. Elle désigne également le service de paiement de la recharge par Internet. Il consiste pour un utilisateur qui ne possède pas de badge compatible, à transmettre ses coordonnées bancaires lors d'une connexion sur le site de paiement sécurisé, afin d'autoriser un accès à la recharge,
- « SDEC ÉNERGIE » : Syndicat Départemental d'Énergies du Calvados, Etablissement Public de Coopération Intercommunale, ayant son siège Esplanade Brillaud de Laujardière - CS 75046 – 14077 CAEN CEDEX 5, propriétaire du réseau de stations de recharge Mobisdec,
- « Service » : désigne l'ensemble des prestations proposées par le SDEC ÉNERGIE dans le cadre du présent règlement,
- « Utilisateur » : usager du service de recharge, qu'il soit ou non propriétaire du véhicule,
- « VH » : abréviation pour désigner tout véhicule hydrogène ainsi que les deux-roues (vélo, scooter, moto ...) hydrogène.

Article 2 - DESCRIPTION DU SERVICE DE RECHARGE DES VÉHICULES

Sous réserve d'acceptation des conditions fixées au présent règlement, le SDEC ENERGIE permet à chaque Utilisateur de VH de procéder à la recharge de son véhicule sur les stations gérées par le SDEC ÉNERGIE et

sous réserve de la disponibilité de ces dernières.

La localisation des stations hydrogène est disponible sur le site Internet : <https://eashymob.normandie.fr/fr/stations-recharge-hydrogene-normandie>.

Les places de stationnement réservées à la recharge sont indiquées, sur le domaine public, par une signalisation spécifique.

Article 3 – CONDITIONS D'ACCÈS AU SERVICE DE RECHARGE

Pour s'abonner au service de recharge hydrogène, il convient :

- ouvrir un compte « MobiSDEC » sur le site www.mobisdec.fr
- choisir l'abonnement Hydrogène lors de la commande de son badge
- à réception du badge, indiquer son numéro sur l'application « MySymbioRech2rge » voir 3.3

Le(s) badge(s) RFID est (sont) adressé(s) par le délégataire du SDEC ENERGIE par voie postale.

Le demandeur du badge s'engage sur l'honneur quant à la véracité des informations qu'il donne lors de son inscription, et s'engage à informer le SDEC ÉNERGIE dans les meilleurs délais de toute modification portant sur les documents et/ou informations fournis.

Le service MobiSDEC ne peut être tenu pour responsable des erreurs survenues lors de la procédure d'inscription comme une mauvaise adresse mail ou un refus de carte bleue empêchant la bonne validation de l'inscription.

La fourniture d'informations insuffisantes ou erronées pourra entraîner après mise en demeure la suspension puis la résiliation de plein droit du droit d'accès au service de recharge. Le SDEC ÉNERGIE se réserve enfin le droit de vérifier l'exactitude des documents et/ou informations requis par le présent règlement et de refuser le cas échéant l'accès du VE au service.

Il existe deux modes d'accès au service MobiSDEC :

- en tant qu'utilisateur identifié avec le badge RFID
- en tant qu'utilisateur identifié ou non, via l'application « MySymbioRech2rge ».

Le(s) badge(s) RFID est (sont) adressé(s) par le délégataire du SDEC ENERGIE par voie postale.

PRÉCISION IMPORTANTE : Les informations sur le service peuvent être communiquées par le SDEC ENERGIE par l'envoi de mails, il est indispensable pour chaque demandeur de badge de communiquer une adresse mail. A défaut, le SDEC ÉNERGIE décline toute responsabilité quant à tout incident susceptible d'intervenir pour un motif lié directement ou indirectement à la non communication de ces informations.

Article 4 - CONDITIONS D'UTILISATION DU SERVICE DE RECHARGE DES VÉHICULES HYDROGENE ET OBLIGATIONS DE L'UTILISATEUR

L'utilisateur s'engage à respecter les règles d'utilisation et de sécurité du service.

Lorsqu'il dispose d'un badge RFID, pour procéder à la recharge de son VH, l'utilisateur doit passer

son badge sur le lecteur de badge de la station de recharge. Cette procédure est rappelée sous forme de pictogrammes sur les stations. Pour mettre fin à la recharge de son VH, l'Utilisateur doit respecter les consignes inscrites sur la station.

L'Utilisateur s'engage à signaler au SDEC ÉNERGIE, dans les plus brefs délais, toute anomalie ou tout dysfonctionnement du système de recharge.

Les places réservées à la « recharge » ne peuvent être utilisées que pour les besoins de la recharge des VH.

En conséquence de quoi des contraventions pour stationnement gênant peuvent s'appliquer aux véhicules stationnés sur les places réservées à la recharge mais qui n'utilisent pas le service.

Le VH demeure strictement sous la garde de l'Utilisateur lors de sa recharge sur les places réservées à la « recharge ». Le SDEC ÉNERGIE n'assume aucune obligation de surveillance et ne sera en aucun cas responsable de toute détérioration ou disparition du VH ne résultant pas de son fait, notamment en cas d'actes de vandalisme, de vol...

L'accès au service MobiSDEC implique que le VH soit en bon état de marche

L'Utilisateur qui souhaite restituer son badge RFID doit en faire la déclaration sur le site Internet MobiSDEC et doit renvoyer le badge par voie postale à l'adresse indiquée

L'Utilisateur est considéré avoir pris connaissance des prises disponibles sur les stations et de la compatibilité avec son propre véhicule. Il ne pourra prétendre à aucun dédommagement en cas d'incompatibilité ou d'impossibilité de recharge.

Article 5 - OBLIGATIONS DU SDEC ÉNERGIE

Le service MobiSDEC dispensé par le SDEC ÉNERGIE constitue une prestation globale incluant la fourniture de l'hydrogène et la mise à disposition d'une place de stationnement pour la recharge du véhicule.

Le SDEC ÉNERGIE s'engage à mettre à disposition des utilisateurs sur l'application « MySymbioRech2rge » toutes les informations utiles pour l'utilisation des stations de recharge, notamment l'indication sous forme de carte ainsi que l'état de ces dernières (en ou hors service...).

Malgré le soin apporté au contenu de son site, le SDEC ÉNERGIE décline toute responsabilité concernant les inexactitudes, erreurs ou omissions portant sur les informations ainsi diffusées. Les informations peuvent en particulier être modifiées ou mises à jour sans préavis.

De même, le SDEC ÉNERGIE décline toute responsabilité concernant les inexactitudes, erreurs ou omissions des informations qui seraient livrées sur ses stations à partir d'autres sites Internet.

Le service MobiSDEC étant proposé en libre-service, le SDEC ÉNERGIE ne garantit pas la disponibilité de ses stations.

Le SDEC ÉNERGIE met à disposition de l'utilisateur un numéro de téléphone inscrit sur la station en cas de défaut ou de problème. Au travers de ce numéro, l'utilisateur peut notamment :

- se faire préciser les modalités d'accès à la station,
- se faire aider en cas de difficulté à lancer une recharge,

- fournir toute information ayant trait à l'utilisation des stations,
- avoir des renseignements sur les modalités de paiement au service MobiSDEC.

Le nom de l'utilisateur ou son numéro de badge pourront lui être demandés avant de répondre à toute demande. Pour les utilisateurs non abonnés, le numéro de portable avec lequel ils se sont connectés pourra leur être demandé.

En revanche, le service de dépannage n'est pas habilité à autoriser la charge de quelque personne que ce soit.

Le SDEC ÉNERGIE ne pourra être tenu pour responsable des dommages subis par le VH lors de sa recharge ou de son stationnement sur une place réservée à la « recharge », résultant du fait de l'utilisateur telle qu'une utilisation non conforme de la station, à l'exclusion des dommages ayant directement et exclusivement pour origine une faute du SDEC ÉNERGIE.

Article 6 - RESPONSABILITÉS - ASSURANCE

L'utilisateur qui par sa faute, son imprudence, sa négligence, ou par le non-respect des obligations définies dans le présent règlement, cause un dommage à la station ou à ses équipements annexes, est tenu de le réparer à hauteur du préjudice subi.

L'utilisateur est tenu de souscrire une assurance de responsabilité civile (exception faite de l'Etat et de ses services qui sont leur propre assureur).

Article 7 - CONDITIONS D'ACCÈS ET TARIFICATION

Notion de compte

Compte : espace personnel sur lequel l'utilisateur enregistre un certain nombre d'informations.

L'ouverture d'un compte MobiSDEC donne la possibilité d'acquérir un moyen d'identification et de paiement (badge RFID). Sans ouverture de compte, l'utilisateur pourra accéder au service par l'application mobile « MySymbioRech2rge » ou avec un moyen d'identification d'un autre opérateur de mobilité qui aura signé un accord d'itinérance avec le SDEC ÉNERGIE.

Tarification

L'usage du service est payant selon les conditions tarifaires en vigueur précisées sur la station et sur le site Internet www.mobisdec.fr.

Modalités de facturation

La tarification est faite selon le principe suivant :

- pour les abonnés : Un paiement forfaitaire qui permet un accès illimité à la recharge sur une période donnée
- pour les non abonnés : Tarification forfaitaire à l'acte quel que soit le volume d'hydrogène consommé

Article 8 - DONNÉES PERSONNELLES

Le SDEC ÉNERGIE prend les mesures propres à assurer la protection et la confidentialité des données à caractère personnel qu'il détient ou qu'il traite dans le respect des dispositions de la loi 2018-493 du 20 juin 2018 (dite « CNIL 3 ») relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés.

Dans le cadre des relations commerciales et contractuelles qui nous lient, le SDEC ENERGIE collecte des données à caractère personnel vous concernant. L'utilisation de ces données est strictement limitée à la réalisation de nos relations commerciales telles que définies dans les présentes « CGU », nécessaire à une mission d'intérêt public. Ces données sont à usage exclusif du SDEC ENERGIE et font l'objet de toutes les mesures de sauvegarde et de confidentialité requises dans le respect du Règlement Général sur la Protection des Données à caractère Personnel (dit « RGPD ») 2016/679 du 27 avril 2016, applicable en France depuis le 25 mai 2018.

L'Utilisateur est informé que ses données personnelles :

- sont transmises par le SDEC ÉNERGIE au sous-traitant chargé de la supervision technique des stations de recharge, qui en assure alors la protection et la confidentialité dans le respect des dispositions applicables au traitement des données à caractère personnel.
- ne peuvent être ni utilisées ni communiquées à des fins commerciales.

Conformément à ce que prévoit le RGPD, vous possédez un droit d'accès, de modification ou de suppression de ces données dans nos bases. Pour faire valoir ce droit, vous pouvez écrire au Président du SDEC ÉNERGIE, soit par mail (dpo@sdec-energie.fr), soit par voie postale (SDEC ENERGIE, Esplanade Brillaud de Laujardière, CS 75046, 14077 CAEN CEDEX 5). A l'appui de sa demande, l'Utilisateur rappelle ses coordonnées (nom, prénom, numéro de badge), joint une copie d'une pièce d'identité et communique l'adresse à laquelle il souhaite recevoir la réponse.

Les archives du dossier personnel d'inscription sont stockées par le SDEC ÉNERGIE durant une période maximale d'un an courant à compter de la restitution du badge.

Article 9 - MODIFICATIONS DU RÈGLEMENT

L'Utilisateur est soumis aux termes du règlement d'utilisation en vigueur à la date d'utilisation du Service.

Le SDEC ÉNERGIE se réserve la possibilité d'adapter ou de modifier à tout moment le présent règlement. Dans ce cas, le nouveau règlement est porté à la connaissance de l'Utilisateur, préalablement à la date à laquelle une modification prend effet, par mise en ligne sur le site Internet du service MobiSDEC : www.mobisdec.fr.

Dans ces conditions, l'Utilisateur est invité à consulter régulièrement le site Internet du service MobiSDEC : www.mobisdec.fr pour s'assurer de connaître les dernières dispositions en vigueur.

Article 10 - RESILIATION DE PLEIN DROIT

L'Utilisateur n'a aucun droit au maintien du Service. Il peut demander la résiliation de son contrat en envoyant un courrier LRAR à l'adresse du prestataire, visée à l'article 13 du présent règlement.

La résiliation n'entraînera aucun frais.

Le SDEC ÉNERGIE ou son prestataire pourra suspendre ou mettre un terme à son droit d'accès au service de recharge dans les conditions suivantes :

- trois jours après le deuxième courriel de relance sur le non-paiement de la facturation,
- huit jours après l'envoi d'une mise en demeure, en cas de manquement de l'Utilisateur à l'une de ses obligations essentielles telles que définies au présent règlement,
- un mois après l'envoi d'un courrier ou d'un courriel resté sans effet plus d'un mois, en cas de constatation de l'absence d'utilisation du service pendant une durée supérieure à 1 an.

La résiliation de l'accès au service entraînera l'obligation pour l'Utilisateur de restituer son badge. L'Utilisateur devra toutefois s'acquitter des sommes dues.

Article 11 - INVALIDITÉ

Si l'une quelconque des dispositions du présent règlement est reconnue en tout ou partie nulle, illégale ou inopposable en vertu du droit applicable, cette disposition sera réputée ne pas faire partie du présent règlement dans la mesure où celle-ci est reconnue nulle, illégale ou inopposable. Toutefois, le reste des dispositions du règlement resteront applicables et de plein effet.

Article 12 - LOI APPLICABLE, CONCILIATION, CLAUSE ATTRIBUTIVE DE COMPÉTENCE ET ÉLECTION DE DOMICILE

La loi applicable est la loi française.

Le SDEC ENERGIE répond au cadre du dispositif de médiation de la consommation prévu aux articles L.611-1 et suivants et R.612-1 et suivants du code de la consommation. En effet les professionnels en relation avec les consommateurs doivent garantir à ces derniers, un recours effectif à un dispositif de Médiation de la consommation. Pour ce faire, les usagers peuvent prendre contact avec le médiateur désigné ci-après: Le Centre de la Médiation de la Consommation de Conciliateurs de Justice.

A l'adresse : 14 rue saint Jean 75017 Paris ou par mail : cm2c@cm2c.net

Tous les litiges qui n'auront pu être réglés à l'amiable seront soumis aux juridictions françaises compétentes.

Tout litige né du présent règlement et qui n'aurait pas pu déboucher sur un accord amiable sera, dans la mesure où la loi le permet, de la compétence du tribunal administratif de Caen.

Le SDEC ÉNERGIE fait élection de domicile en son siège administratif.

L'utilisateur fait élection de domicile à l'adresse communiquée lors de l'inscription.

Article 13 - CONTACT

Toutes les demandes, réclamations ou informations mentionnées dans le présent règlement sont adressées à notre prestataire dans les conditions suivantes :

- Par courrier adressé à : GNVERT
- Par courriel adressé à : mobisdec@sdec-energie.fr
- Par téléphone, au numéro précisé sur la station

| ACTIVITE ECONOMIQUE | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|------------------------|--|--------------------|--|--------------------|-----------|--------------|----------------|-------------|-------------|--------------|-------------|---------------|
| COMMUNE | CAT. COMMUNE | DOCUMENT D'URBANISME | DESIGNATION DU PROJET | PETITIONNAIRE | TYPE DE TRAVAUX | LINEAIRE EXTENSION | EXTENSION | | FINANCEMENT HT | | | | | |
| | | | | | | | TYPE | HT | EXTENSION | | | RENFORCEMENT | | |
| | | | | | | | | | SDEC ENERGIE | PCT 40 % | TOTAL AIDES | | COMMUNE | PETITIONNAIRE |
| CAUVICOURT <i>Etude en cours</i> | C | Déclaration préalable | Alimentation en énergie électrique d'un pylône antenne de radiotélécommunication TDF, 36 kVA TRI | TDF | Extension haute tension et basse tension | 415 | Réel | 48 429,11 € | 10 000,00 € | 19 371,64 € | 29 371,64 € | 0,00 € | 19 057,47 € | _ |
| CAUVICOURT <i>Etude en cours</i> | C | Hors champ d'urbanisme | Alimentation en énergie électrique d'une pompe d'irrigation, 48 kVA TRI | EARL HOSTE | Extension haute tension et basse tension | 1235 | Réel | 102 121,23 € | 10 000,00 € | 40 848,49 € | 50 848,49 € | 0,00 € | 51 272,74 € | _ |
| ST-DENIS-DE-MAILLOC <i>Etude en cours</i> | C | Hors champ d'urbanisme | Alimentation en énergie électrique d'un distributeur de pizza 12kVA | E-GOP | Extension basse tension | 75 | Barème | 7 943,00 € | 2 382,90 € | 3 177,20 € | 5 560,10 € | 0,00 € | 2 382,90 € | _ |
| ST-PIERRE-DES-IFS | C | Hors champ d'urbanisme | Alimentation en énergie électrique d'un bâtiment agricole existant, 36 kVA | LINE Romain | Extension basse tension | 335 | Barème | 28 743,00 € | 5 748,60 € | 11 497,20 € | 17 245,80 € | 0,00 € | 11 497,20 € | _ |
| ST-SAMSON <i>Etude en cours</i> | C | Permis de construire | Alimentation en énergie électrique d'un siège d'exploitation 12kVA | SARL DE LA BROUSSE | Extension basse tension | 100 | Barème | 9 943,00 € | 2 982,90 € | 3 977,20 € | 6 960,10 € | 0,00 € | 2 982,90 € | _ |

| OUVRAGE COMMUNAL OU INTERCOMMUNAL | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------|------------------------|--|---------------------------------------|--|--------------------|-----------|-------------|----------------|------------|-------------|--------------|------------|---------------|
| COMMUNE | CAT COMMUNE | DOCUMENT D'URBANISME | DESIGNATION DU PROJET | PETITIONNAIRE | TYPE DE TRAVAUX | LINEAIRE EXTENSION | EXTENSION | | FINANCEMENT HT | | | | | |
| | | | | | | | TYPE | HT | EXTENSION | | | RENFORCEMENT | | |
| | | | | | | | | | SDEC ENERGIE | PCT 40 % | TOTAL AIDES | | COMMUNE/CC | PETITIONNAIRE |
| BRETTEVILLE-SUR-LAIZE <i>Etude en cours</i> | C | Hors champ d'urbanisme | Alimentation en énergie électrique d'une station d'épuration communale suite à évolution de puissance C5 vers C4 120 kVA TRI | COMMUNE | Extension haute tension et basse tension | 95 | Réel | 23 353,55 € | 9 341,42 € | 9 341,42 € | 18 682,84 € | 4 670,71 € | 0,00 € | _ |
| ISIGNY-SUR-MER <i>Etude à lancer</i> | B1 | Hors champ d'urbanisme | Alimentation en énergie électrique d'un poste de relèvement | CC ISIGNY-OMAHA INTERCOM | Extension basse tension | 92 | Barème | 9 303,00 € | 930,30 € | 3 721,20 € | 4 651,50 € | 4 651,50 € | 0,00 € | _ |
| LA BOISSIERE <i>Etude en cours</i> | C | Hors champ d'urbanisme | Alimentation en énergie électrique d'un bâtiment communal et reprise de 3 branchements | SIVOS LA HOUBLONNIERE - LE PRE D'AUGE | Extension basse tension | 32 | Réel | 7 327,56 € | 2 931,02 € | 2 931,02 € | 5 862,05 € | 1 465,51 € | 0,00 € | _ |
| TILLY-SUR-SEULLES <i>OS délivré</i> | C | Permis de construire | Alimentation en énergie électrique d'un futur pôle santé libéral ambulatoire (130kVA renseignée) | CC SEULLES TERRE ET MER | Extension basse tension | 105 | Barème | 11 940,00 € | 4 776,00 € | 4 776,00 € | 9 552,00 € | 2 388,00 € | 0,00 € | _ |

TOTAUX

| | | | | | | | |
|------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|--------|
| 2484 | 249 103,45 € | 49 093,14 € | 99 641,38 € | 148 734,52 € | 13 175,72 € | 87 193,20 € | 0,00 € |
|------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|--------|



COMMISSION "DEVELOPPEMENT ECONOMIQUE" du 11 MARS 2021

AIDES AUX EXTENSIONS POUR ALIMENTATION ELECTRIQUE DES SITES PRIVES

| COMMUNE | LOCALISATION | CAT. COMMUNE | DESIGNATION DU PROJET | LONGUEUR EXTENSION RESEAU EN ML | EXTENSION HT | FINANCEMENT EXTENSION HT | | | | | REINFORCEMENT HT | OBSERVATIONS |
|---------------------|------------------------|--------------|---|---------------------------------|--------------|--------------------------|-------------|-------------|------------|---------------|------------------|--------------|
| | | | | | | EXTENSION | | | | | | |
| | | | | | | SDEC ENERGIE | PCT 40 % | TOTAL AIDES | COMMUNE | PETITIONNAIRE | | |
| AMAYE-SUR-ORNE | AMAYE-SUR-ORNE | C | Raccordement en énergie électrique d'un bâtiment agricole existant. | 40 | 5 143,00 € | 1 028,60 € | 2 057,20 € | 3 085,80 € | 0,00 € | 2 057,20 € | 0,00 € | |
| BEAUFOR-DRUVAL | BEAUFOR-DRUVAL | C | Alimentation en énergie électrique d'une nouvelle maison d'habitation 12kVA | 46 | 5 623,00 € | 1 124,60 € | 2 249,20 € | 3 373,80 € | 2 249,20 € | 0,00 € | 0,00 € | |
| HEROUILLETTE | HEROUILLETTE | C | Alimentation en énergie électrique d'une nouvelle maison d'habitation (12 kVA - Monophasé) | 65 | 5 303,18 € | 1 060,64 € | 2 121,27 € | 3 181,91 € | 2 121,20 € | 736,00 € | 0,00 € | |
| LE CASTELET | ST-AIGNAN-DE-CRAMESNIL | C | Alimentation en énergie électrique d'une nouvelle maison d'habitation (12 kVA - Monophasé) | 90 | 9 143,00 € | 1 828,60 € | 3 657,20 € | 5 485,80 € | 0,00 € | 3 657,20 € | 0,00 € | |
| MOULT-CHICHEBOVILLE | CHICHEBOVILLE | C | Alimentation en énergie électrique d'un lotissement privé de 18 lots, 121 kVA MONO foisonnés | 330 | 32 202,57 € | 403,28 € | 12 881,03 € | 13 284,31 € | 2 016,39 € | 16 901,88 € | 6 170,42 € | |
| PONTS-SUR-SEULLES | LANTHEUIL | C | Viabilisation d'une parcelle 36kVA | 56 | 6 423,00 € | 1 284,60 € | 2 569,20 € | 3 853,80 € | 0,00 € | 2 569,20 € | 0,00 € | |
| SAINT-HYMER | SAINT-HYMER | C | Alimentation en énergie d'un lotissement privé de 8 lots+ branchement du lot 9, 85 kVA foisonnés RESEAU AMENEE BT (SOUS MOA SDEC ENERGIE) | 30 | 7 474,89 € | 1 494,98 € | 2 989,96 € | 4 484,93 € | 0,00 € | 2 989,96 € | 6 081,87 € | |
| SANNERVILLE | SANNERVILLE | C | Alimentation en énergie électrique d'un abri pour animaux 12kVA | 187 | 16 903,00 € | 3 380,60 € | 6 761,20 € | 10 141,80 € | 6 761,20 € | 0,00 € | 0,00 € | |
| SOULEUVRE-EN-BOCAGE | CAMPEAUX | C | Alimentation en énergie électrique d'un futur gîte rural à détacher d'un bâtiment agricole existant, la partie restante est conservée pour une exploitation agricole. | 68 | 7 383,00 € | 1 476,60 € | 2 953,20 € | 4 429,80 € | 0,00 € | 2 953,20 € | 0,00 € | |
| TRACY-SUR-MER | TRACY-SUR-MER | C | Alimentation en énergie électrique d'une nouvelle maison d'habitation (12 kVA - Monophasé) | 90 | 9 143,00 € | 1 828,60 € | 3 657,20 € | 5 485,80 € | 2 057,20 € | 1 600,00 € | 0,00 € | |
| TREVIERES | TREVIERES | C | Alimentation en énergie électrique d'une nouvelle maison d'habitation (12kVA - Monophasé) | 35 | 4 743,00 € | 948,60 € | 1 897,20 € | 2 845,80 € | 0,00 € | 1 897,20 € | 0,00 € | |

| | | | | | | | |
|-------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 1037 | 109 484,64 € | 15 859,69 € | 43 793,86 € | 59 653,55 € | 15 205,19 € | 35 361,84 € | 12 252,29 € |
|-------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|



CONVENTION

Délégation Temporaire de Maîtrise d'Ouvrage

POUR LA REALISATION D'UNE INSTALLATION DE PRODUCTION D'ELECTRICITE PHOTOVOLTAÏQUE EN TOITURE

Entre

- **Le Syndicat Départemental d'Énergies du Calvados (SDEC ENERGIE)** (n° SIREN : 200 045 938), sis Esplanade Brillaud de Laujardière CS 75046 14077 Caen Cedex 5, représenté par Madame Catherine GOURNEY LECONTE, Présidente du SDEC ENERGIE, dûment habilité par délibération du comité syndical du 13 octobre 2020

Ci-après dénommé « le SDEC ENERGIE »,

Et

- **La communauté de communes PRE-BOCAGE INTERCOM** (n° SIREN : 200 069 524), sise Maison des Services Publics 31 rue de Vire AUNAY-SUR-ODON 14260 LES MONTS D'AUNAY, représenté par Monsieur Gérard LEGUAY, Président de la communauté de communes, dûment habilité par délibération 20200716-3 en date du 16 juillet 2020

Ci-après dénommée « la communauté de communes »

SOMMAIRE

| | |
|---|----------|
| PREAMBULE | 3 |
| ARTICLE 1 - CONSISTANCE DES OUVRAGES | 3 |
| ARTICLE 2 - MAITRISE D'OUVRAGE ET MAITRISE D'ŒUVRE | 4 |
| 2.1 – ATTRIBUTIONS DEVOLUES A LA COMMUNAUTE DE COMMUNES, MAITRE D'OUVRAGE | 4 |
| 2.2 - ATTRIBUTIONS DEVOLUES AU SDEC ENERGIE | 5 |
| ARTICLE 3 – CONDITIONS DE REALISATION – PRE-RECEPTION ET RECEPTION | 5 |
| 3.1 – DEROULEMENT DES TRAVAUX | 5 |
| 3.2 – INFORMATION | 5 |
| 3.3 - PRE-RECEPTION DE L'OUVRAGE | 5 |
| 3.4 – RECEPTION DE L'OUVRAGE | 5 |
| ARTICLE 4 – PROPRIETE DE L'OUVRAGE | 6 |
| ARTICLE 5 – FINANCEMENT DE L'OPERATION | 6 |
| ARTICLE 6 – ASSURANCES | 6 |
| ARTICLE 7 – VALIDITE DE LA PRESENTE CONVENTION | 6 |
| ARTICLE 8 – CAPACITE D'ESTER EN JUSTICE | 7 |

PIECES ANNEXES

- Annexe 1 : Plan de financement
- Annexe 2 : Plans du projet
- Annexe 3 : Procès-verbal de réception de travaux

PREAMBULE

La communauté de communes PRE BOCAGE INTERCOM a décidé l'implantation d'une centrale de production d'électricité par panneaux solaires photovoltaïques sur la toiture du futur Pôle Santé Libéral Ambulatoire de Caumont sur Aure (14240).

Par délibération du 6 novembre 2019, la communauté de communes a transféré sa compétence énergie renouvelable au SDEC Energie, pour la création et l'exploitation de cette centrale de production d'électricité photovoltaïque.

Dans le cadre de son plan stratégique et conformément à ses statuts, le SDEC Energie accompagne les actions des collectivités en faveur de la transition énergétique. Le syndicat peut donc aménager et exploiter toutes installations de nature à permettre la production d'électricité à partir d'une source renouvelable.

Le Bureau Syndical du SDEC Energie en date du 6 décembre 2019 a accepté le transfert de la compétence « Energies Renouvelables » par la communauté de communes pour la réalisation d'une centrale photovoltaïque sur la toiture du PSLA.

Le SDEC ÉNERGIE est maître d'ouvrage pour la réalisation de l'installation photovoltaïque alors que la communauté de communes est maître d'ouvrage pour la construction globale du bâtiment. Pour faciliter la réalisation de ces deux projets et pour des raisons de responsabilités (garanties liées au second-œuvre pouvant intervenir sous la toiture, responsabilités liées à l'étanchéité avec la couverture traditionnelle) la communauté de communes souhaite être le maître d'ouvrage unique de l'ensemble de l'opération (construction du bâtiment + construction de la centrale de production d'électricité photovoltaïque).

Il est donc proposé de réaliser la présente délégation temporaire de la maîtrise d'ouvrage (DTMO) du SDEC Energie au profit de la communauté de communes pour lui permettre de coordonner la réalisation des deux projets.

Par la présente convention, les parties définissent les conditions de réalisation et les modalités de financement des travaux nécessaires à la réalisation de la centrale photovoltaïque.

ARTICLE 1 - Consistance des ouvrages

Les travaux de réalisation de la centrale photovoltaïque comprennent :

- l'installation, le repli de chantier et la ligne de vie si nécessaire,
- l'étanchéité,
- la fourniture et la pose des panneaux solaires photovoltaïques y compris les systèmes de fixation,
- le câblage des modules,
- les onduleurs,
- les coffrets AC / DC,
- la vérification par le bureau de contrôle,
- le raccordement au réseau public d'électricité y compris la tranchée,
- toutes sujétions de mise en œuvre pour une parfaite mise en service.

Le projet devra prendre en compte les prescriptions du service d'incendie et de secours (SDIS).

ARTICLE 2 - Maîtrise d'ouvrage et maîtrise d'œuvre

Le SDEC ENERGIE confie à la communauté de communes la construction de la centrale photovoltaïque et, à ce titre, lui délègue temporairement la maîtrise d'ouvrage afin d'assurer une coordination optimale des différentes interventions.

La communauté de communes se charge de faire assurer la maîtrise d'œuvre des travaux par le maître d'œuvre retenu au stade de la consultation. La communauté de communes informera son maître d'œuvre des conditions d'études et de réalisation exposées dans la présente convention.

2.1 – Attributions dévolues à la communauté de communes, maître d'ouvrage

Les attributions dévolues à la communauté de communes pour réaliser le projet sont :

- la définition des conditions administratives et techniques selon lesquelles l'opération sera étudiée et exécutée,
- l'organisation de la maîtrise d'œuvre,
- l'élaboration du projet définitif y compris les matériels ; à ce titre, le maître d'ouvrage unique est tenu de solliciter l'avis du SDEC ENERGIE,
- la préparation du choix et le choix des entrepreneurs, la signature et la gestion du contrat de travaux, la préparation et la transmission des pièces nécessaires,
- le versement de la rémunération des travaux aux entrepreneurs,
- la représentation du maître d'ouvrage initial vis à vis des tiers,
- l'exercice de ses attributions sous sa propre responsabilité,
- la pré-réception et la réception de l'ouvrage de l'unité de production,
- la transmission des différents documents techniques au SDEC ENERGIE :
 - o les plans de l'installation (toiture, installation photovoltaïque, plan de masse, plan des réseaux électriques intérieurs et extérieurs du panneau jusqu'au réseau public d'électricité),
 - o la garantie des onduleurs, minimum 15 ans, et les numéros de série correspondants,
 - o la garantie des panneaux solaires photovoltaïques, minimum 10 ans, et les numéros de série correspondants,
 - o les schémas électriques de l'installation photovoltaïque (partie AC et DC),
 - o la note de calcul « Electricité » faite par l'entreprise retenue pour les travaux,
 - o la note de calcul « Structures » faite par le bureau d'étude structures,
 - o l'avis favorable du bureau de contrôle sur ces 2 derniers points,
 - o l'avis favorable du SDIS sur le projet photovoltaïque,
 - o le CONSUEL de l'installation photovoltaïque,
 - o le procès-verbal de réception des travaux,
 - o le DUIO,
 - o les DOE,
 - o une preuve d'enrichissement du registre de sécurité du bâtiment par l'entreprise installatrice,
 - o les logins d'accès à la télésurveillance de l'installation photovoltaïque (utilisant l'accès internet du bâtiment),
 - o tous documents permettant d'apprécier la qualité technique de la réalisation.
- le montage du dossier de demande de raccordement ENEDIS au nom du SDEC ENERGIE et a preuve du paiement de la caution demandée à cette occasion,
- l'obtention du contrat d'achat de l'électricité produite,
- la parfaite mise en service de l'installation.

Ainsi que l'accomplissement de tous actes afférents aux attributions mentionnées ci-dessus.

2.2 - Attributions dévolues au SDEC ENERGIE

Les attributions dévolues au SDEC ENERGIE sont :

- la validation de l'emprise du projet, des études préliminaire et définitive y compris des matériels,
- la validation du compte rendu établi par la communauté de communes ou son maître d'œuvre préalablement à la réception des ouvrages,
- le paiement de sa participation financière conformément au plan de financement prévu à la présente convention.

ARTICLE 3 – Conditions de réalisation – Pré-réception et Réception

3.1 – Déroulement des travaux

La communauté de communes et les intervenants chargés de l'exécution des travaux se conforment à la réglementation, règles et normes techniques en vigueur, aux règles de l'art ainsi qu'aux prescriptions pour les travaux et le raccordement des ouvrages.

3.2 – Information

Au minimum 3 semaines avant la date souhaitée de mise en service de l'installation, le maître d'ouvrage fournit au SDEC ENERGIE le plan numérisé géolocalisé du branchement électrique entre le réseau public de distribution d'électricité et l'installation (TGBT) au format DWG et au format PDF.

3.3 - Pré-réception de l'ouvrage

La communauté de communes ou son maître d'oeuvre sera tenue d'obtenir l'accord préalable du SDEC ENERGIE avant de prendre la décision de réception de l'ouvrage. En conséquence, la réception de l'ouvrage sera organisée par la communauté de communes ou son maître d'oeuvre selon les modalités suivantes.

La communauté de communes ou son maître d'oeuvre organisera avec le SDEC ENERGIE une visite des ouvrages à réceptionner, à laquelle, participeront les entrepreneurs. Cette visite donnera lieu à l'établissement d'un compte rendu qui reprendra les observations formulées par le SDEC ENERGIE et qu'il entend voir régler avant que la communauté de communes ne prononce la réception des travaux.

Par ailleurs, la communauté de communes ou son maître d'oeuvre fournira au SDEC ENERGIE les documents suivants :

- le plan de récolement des installations,
- les données de géolocalisation des matériels et réseaux,
- le rapport de vérification initiale sans observation ni réserve,
- l'exemplaire original de l'attestation de conformité du CONSUEL pour l'armoire de commande,
- le schéma électrique de l'armoire de commande,
- les caractéristiques des matériels (panneaux, onduleurs).

3.4 – Réception de l'ouvrage

Après avoir constaté la levée des réserves éventuelles et la parfaite mise en service de l'installation, le SDEC ENERGIE donnera son accord pour la réception des travaux par le maître d'ouvrage unique.

Un exemplaire du procès-verbal de réception est transmis au SDEC ENERGIE

Dès lors que les réserves éventuelles sont levées, la communauté de communes établit la décision de réception et la notifie à la (aux) entreprise(s). Copie en est notifiée au SDEC ENERGIE.

ARTICLE 4 – Propriété de l’ouvrage

La réception de l’ouvrage emporte transfert au SDEC ENERGIE de la propriété de l’installation.

ARTICLE 5 – Financement de l’opération

Il est précisé que la collectivité ne perçoit aucune rémunération en contrepartie de son rôle de maître d’ouvrage unique.

Le coût global de l’opération est estimé à **155 400 € HT**. Il est déterminé sur la base du plan de financement présenté en annexe 1. Le SDEC Energie se charge de collecter les subventions auprès des partenaires.

En fin de mission, la communauté de communes adressera au SDEC ENERGIE une demande de paiement accompagnée du décompte définitif de l’opération qui comportera le détail de toutes les dépenses réalisées par le maître d’ouvrage unique et de l’attestation du comptable public certifiant l’exactitude des facturations et des paiements et la possession de toutes ces pièces justificatives.

La transmission du décompte définitif des travaux doit intervenir pendant la durée de la présente convention.

Si le montant HT définitif des travaux est supérieur au montant estimé, la participation financière du SDEC ENERGIE sera égale au montant déterminé initialement. La collectivité devra prendre à sa charge la différence entre le montant définitif et le montant estimé des travaux.

Si le montant définitif HT des travaux est inférieur au montant estimé, la participation financière du SDEC ENERGIE sera égale au nouveau montant des travaux.

La participation du SDEC ENERGIE est versée en fin de mission au vu du décompte général et définitif des travaux et après décision d’intégration des ouvrages correspondants dans le patrimoine exploités par le SDEC ENERGIE.

ARTICLE 6 – Assurances

Le maître d’ouvrage unique doit être titulaire d’une police d’assurance de responsabilité civile générale couvrant toutes les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile qu’elle est susceptible d’encourir vis à vis des tiers à propos de tous les dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs ou non pouvant survenir tant pendant la période de construction qu’après l’achèvement des travaux.

La collectivité déclare qu’elle est titulaire de l’assurance mentionnée ci-dessus.

ARTICLE 7 – Validité de la présente convention

La durée de la convention couvre la réalisation de l’ensemble des prestations qui y sont prévues dans la limite de 12 mois à compter de sa date de prise d’effet. Elle peut être prorogée à la demande expresse d’une des parties pendant la durée de la convention, et sous réserve de l’accord de l’autre.

Cette convention prend effet le jour de sa signature par les cosignataires et prend fin par le quitus délivré par le SDEC ENERGIE à la collectivité.

Le quitus est délivré après exécution complète de la mission, à savoir :

- réception des ouvrages, levée des réserves de réception, parfaite mise en service de l'installation et injection des premiers kWh sur le réseau public d'électricité,
- remise des dossiers comportant les documents relatifs aux ouvrages,
- établissement du bilan général et définitif de l'opération et acceptation par les signataires.

Le SDEC ENERGIE doit notifier sa décision au maître d'ouvrage unique dans les 30 jours suivant la réception de demande de quitus. A défaut, le quitus sera réputé délivré.

Si à la date du quitus, il subsiste des litiges entre le maître d'ouvrage unique et certains de ses co-contractants au titre de l'opération, le maître d'ouvrage unique est tenu d'en informer sans délai le SDEC ENERGIE et de lui remettre tous les éléments en sa possession pour que celui-ci puisse poursuivre les procédures engagées par ses soins.

ARTICLE 8 – Capacité d'ester en justice

Le maître d'ouvrage unique pourra agir en justice pour le compte des signataires de la présente convention jusqu'à la délivrance du quitus, aussi bien en tant que demandeur que défendeur.

Entre dans la mission du maître d'ouvrage unique la levée des réserves de réception.

Toutefois, en cas de litige au titre de l'ensemble des garanties (de parfait achèvement, biennale ou décennale) toute action contentieuse reste de la seule compétence du SDEC ENERGIE.

Fait à Caen, le 17 février 2021 en deux exemplaires originaux

Pour la communauté de communes,
Le Président,

M. LEGUAY Gérard

Pour le SDEC ENERGIE,
La Présidente,

Mme GOURNEY LECONTE Catherine

Signé par : Gerard Leguay
Date : 17/02/2021
Qualité : President

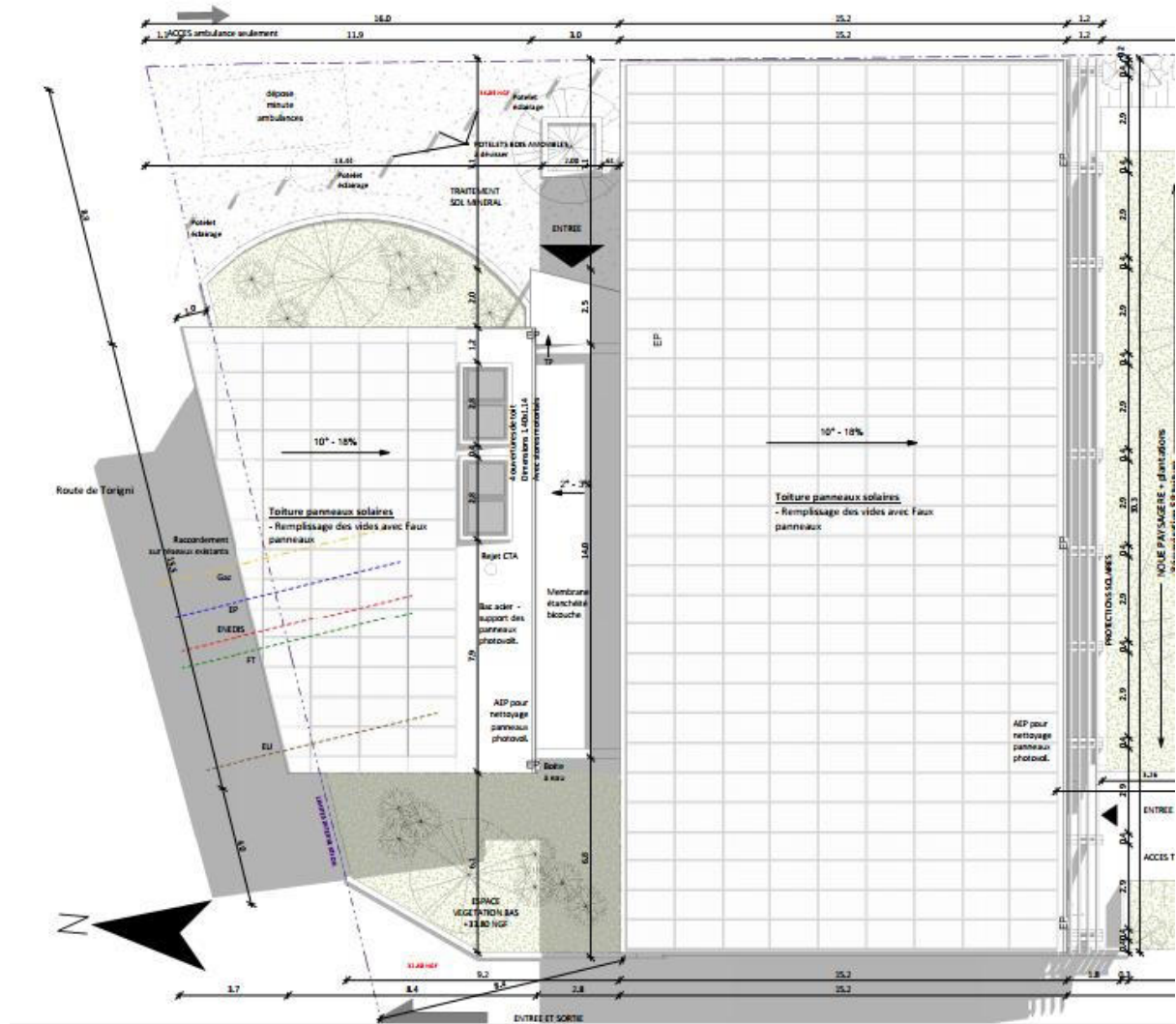


ANNEXE 1 – PLAN DE FINANCEMENT DES TRAVAUX**DEPENSES D'INVESTISSEMENT**

| INVESTISSEMENT | | | |
|--|------------------|-----------------|------------------|
| Dépenses | HT | Recettes | |
| Maîtrise d'œuvre, bureaux d'études photovoltaïques, bureaux d'études « Structures », bureau de Contrôle | 12 200 € | SDEC ENERGIE | 155 400 € |
| Travaux du lot photovoltaïque (fourniture et pose) et des autres lots ayant un impact sur la mise en œuvre de la centrale photovoltaïque (exemple : lot couverture) | 143 200 € | | |
| | | | |
| Total | 155 400 € | Total | 155 400 € |

Le SDEC ENERGIE paie en direct les frais de raccordement au réseau électrique à ENEDIS

ANNEXE 2 – PLANS DU PROJET (échelles non respectées)





PROCES VERBAL DE PRISE EN CHARGE

N° de dossier : / Date : / Version : 1

| Collectivité | | Intitulé du projet | |
|--------------|--|--------------------|--|
| | | | |

| Collectivité | Maitre d'Ouvrage |
|--------------|------------------|
| | |

Installation photovoltaïque

Localisation de l'installation :

Caractéristiques de l'installation :

Valorisation de l'électricité produite :

Vente totale

Autoconsommation partielle

Autoconsommation totale

Renseignements sur le déroulement des travaux

ARCHITECTE :

MAITRE D'ŒUVRE :

ENTREPRISE INSTALLATRICE :

SOUS TRAITANT (le cas échéant) :

Président du SDEC ENERGIE

Je soussigné(e),

après avoir procédé aux examens et vérifications nécessaires, sur la totalité du projet,

sur une partie du projet (précisez) :

constate que :

1. Concernant l'installation photovoltaïque :

La mise en exploitation a eu lieu :

OUI, à la date du : NON

2. Les travaux et prestations prévues au marché

ont été exécutés et sont conformes aux dispositions du marché et aux normes en vigueur

ont été exécutés et sont conformes aux dispositions du marché et aux normes en vigueur, à l'exception de ceux indiqués ci-dessous :

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

3. Les installations de chantier, les terrains et lieux

ont été repliées et remis en état

n'ont pas été repliées et remis en état

4. Les éléments nécessaires à l'exploitation ont été transmis :

Restitution des DOE complets comprenant :

- X plans de la toiture,
- X plans de l'installation photovoltaïque,
- X plan de masse du bâtiment,
- X plans des réseaux d'électricité intérieur et extérieur,
- X garantie de l'onduleur à 15 ans minimum
- X garantie des panneaux à 10 ans
- X numéros de série des matériels,
- X schémas électriques de l'installation,
- X note de calcul Electriques du bureau d'études « électricité »,
- X note de calcul Structures du bureau d'études « structures »,
- X avis favorables du bureau de contrôle sur ces 2 derniers points,
- X avis favorable du SDIS,
- X CONSUEL,
- X PV de réception des travaux

Restitution des logins d'accès à la télésurveillance

X adresse Web

X login

X mot de passe

Restitution du questionnaire d'assurance dument renseigné

5. Les éléments d'informations complémentaires

- Etat des matériels ou la sécurité des biens (*panne, fuite, bruit anormal, corrosion, etc. difficulté(s) d'accès aux équipements, sous équipements, etc.*)
 SANS OBJET

- Sécurité des intervenants (*accès difficile aux postes de travail, matériel(s) en hauteur sans accès sécurisés, garde-corps éventuels, harnais de sécurité, insuffisance ou absence d'éclairage, consigne pour courant continu, signalétique courant continu / courant alternatif, renseignement du registre de sécurité par l'entreprise installatrice et le bureau de contrôle, etc.*)

RAS

- Inventaire des équipements (*correspondance avec les DOE*)

RAS

- Garantie(s) de(s) onduleur(s) et numéros de série des matériels :

Conforme

Non conforme

- Travaux de remise en état nécessaire :

Oui

Non

Relève de l'index de production : kWh au

Relève de l'index de non consommation : kWh au

Production attendue par rapport à la date de mise en service : kWh / an

6. Moyens d'accès aux locaux

Disponibilité en heures ouvrables (du lundi au vendredi de 8 h à 17 h) : Oui Non

Personne à contacter sur place :

.....

Contraintes particulières ou disponibilités : Prévenir une semaine avant chaque passage annuelle pour la maintenance

Moyens d'accès aux locaux (portail, digicode, clefs, etc.) : RDV sur site avec contacts précités

7. Nature des réserves :

.....
.....
.....
.....

Ce document ne préjuge, ni des anomalies non décelées lors de la visite, ni des performances techniques de l'installation, qui ne se révéleront que lorsque les conditions de vérification seront réunies. En outre, il ne constitue en aucune manière un constat de conformité de l'installation que seul un organisme de contrôle est en mesure d'établir.



CONVENTION DE PARTENARIAT

entre le SDEC ENERGIE et la commune de Fresney le Puceux

Entre

Le SDEC ENERGIE - **Syndicat Départemental d'Energies du Calvados**, représenté par sa Présidente Catherine GOURNEY-LECONTE, autorisée par délibération du bureau syndical en date du 19 mars 2021, dont le siège est situé : Esplanade Brillaud de Laujardière - CS 7 5046 14077 CAEN CEDEX 5 ;

Ci-après dénommé le SDEC ENERGIE

Et

La commune de Fresney le Puceux, représentée par son Maire, Jean-Pol CHAVARIA, située Le Bourg, 14680 FRESNEY LE PUCEUX ;

Ci-après dénommée commune de Fresney le Puceux

Le SDEC ENERGIE et la commune de Fresney le Puceux pouvant communément être désignés « les parties ».

Préambule

Etant entendu que le SDEC ENERGIE fait de l'accompagnement des collectivités dans leur politique de réduction des consommations d'énergie, une priorité et que la commune de Fresney le Puceux souhaite réaliser un audit énergétique concernant la réhabilitation d'une ancienne grange en mairie.

L'objectif de l'étude est d'obtenir une vision globale des travaux à réaliser.

CECI ETANT EXPOSE, IL A ETE CONVENU ET ARRETE CE QUI SUIT :

Article 1 : Objet de la convention

La présente convention détaille les modalités d'octroi par le SDEC ENERGIE, d'une aide financière au bénéfice de la commune de Fresney le Puceux pour la réalisation d'un audit énergétique concernant la réhabilitation d'une ancienne grange en mairie.

Article 2 : Engagements du SDEC ENERGIE

Conformément au plan de financement proposé par la commune de Fresney le Puceux, le SDEC ENERGIE apportera une aide financière de 50% sur la part restant à la charge de la collectivité dans la limite de 5 000 €, étant entendu que le montant total des subventions (autres financeurs et SDEC ENERGIE) ne peut dépasser 80% du montant total HT de l'opération.

L'aide attribuée est donc la suivante :

| Montant de l'étude (HT) | Montant à charge de la collectivité | Aide du SDEC ENERGIE |
|-------------------------|-------------------------------------|----------------------|
| 1 800 € | 900 € | 900 € |

Cette aide financière est conforme aux modalités de financement arrêtées par le comité syndical du 6 février 2020. Elle sera versée après réception par le SDEC ENERGIE des pièces énumérées à l'article 3 ci-après.

Article 3 : Engagements de la commune de Fresney le Puceux

La commune de Fresney le Puceux s'engage à fournir au SDEC ENERGIE l'ensemble des pièces justificatives nécessaires au déblocage des fonds octroyés, à savoir :

- une copie de la facture globale
- le plan de financement définitif
- un exemplaire complet de l'étude réalisée
- un Relevé d'Identité Bancaire

Article 4 : Modalités de versement

Dans un délai d'un mois à compter de la réception des pièces justificatives, le SDEC ENERGIE émettra un mandat du montant de la subvention en faveur de la collectivité.

Article 5 : Cadre contractuel

Les parties conviennent que la présente convention constitue l'ensemble des documents régissant leurs relations contractuelles, sans préjudice de tout document ou accord spécifique pouvant être conclu pour les besoins de la mise en œuvre opérationnelle du projet.

Toute modification à la présente convention fera l'objet d'un avenant écrit entre les parties.

Article 6 : Durée de la convention

La présente convention prend effet après signature par les deux parties. Si les pièces justificatives prévues à l'article 3 de la présente convention ne sont pas produites à échéance du 19 mars 2022, la commune de Fresney le Puceux ne pourra plus y prétendre, sans aucune autre compensation.

Fait à Caen, en deux exemplaires originaux, le _____ 2021

Catherine GOURNEY-LECONTE

Jean-Pol CHAVARIA

Présidente du SDEC ENERGIE

Maire de Fresney le Puceux



CONVENTION DE PARTENARIAT

entre
le SDEC ENERGIE
et
la commune de Maizières

Entre

Le SDEC ENERGIE - **Syndicat Départemental d'Energies du Calvados**, représenté par sa Présidente Catherine GOURNEY-LECONTE, autorisée par délibération du bureau syndical en date du 19 mars 2021, dont le siège est situé : Esplanade Brillaud de Laujardière - CS 7 5046 14077 CAEN CEDEX 5 ;

Ci-après dénommé le SDEC ENERGIE

Et

La commune de Maizières, représentée par son Maire, Tony ALIMECK, située Rue du Major Styffe, 14190 MAIZIERES ;

Ci-après dénommée commune de Maizières

Le SDEC ENERGIE et la commune de Maizières pouvant communément être désignés « les parties ».

Préambule

Etant entendu que le SDEC ENERGIE fait de l'accompagnement des collectivités dans leur politique de réduction des consommations d'énergie, une priorité et que la commune de Maizières souhaite réaliser un audit énergétique de sa salle polyvalente et de son bâtiment école.

L'objectif de l'étude est d'obtenir une vision globale des travaux à réaliser.

CECI ETANT EXPOSE, IL A ETE CONVENU ET ARRETE CE QUI SUIT :

Article 1 : Objet de la convention

La présente convention détaille les modalités d'octroi par le SDEC ENERGIE, d'une aide financière au bénéfice de la commune de Maizières pour la réalisation d'un audit énergétique de sa salle polyvalente de son bâtiment école.

Article 2 : Engagements du SDEC ENERGIE

Conformément au plan de financement proposé par la commune de Maizières, le SDEC ENERGIE apportera une aide financière de 50% sur la part restant à la charge de la collectivité dans la limite de 5 000 €, étant entendu que le montant total des subventions (autres financeurs et SDEC ENERGIE) ne peut dépasser 80% du montant total HT de l'opération.

L'aide attribuée est donc la suivante :

| Montant de l'étude (HT) | Montant à charge de la collectivité | Aide du SDEC ENERGIE |
|-------------------------|-------------------------------------|----------------------|
| 4 080 € | 2 040 € | 2 040 € |

Cette aide financière est conforme aux modalités de financement arrêtées par le comité syndical du 6 février 2020. Elle sera versée après réception par le SDEC ENERGIE des pièces énumérées à l'article 3 ci-après.

Article 3 : Engagements de la commune de Maizières

La commune de de Maizières s'engage à fournir au SDEC ENERGIE l'ensemble des pièces justificatives nécessaires au déblocage des fonds octroyés, à savoir :

- une copie de la facture globale
- le plan de financement définitif
- un exemplaire complet des études réalisées
- un Relevé d'Identité Bancaire

Article 4 : Modalités de versement

Dans un délai d'un mois à compter de la réception des pièces justificatives, le SDEC ENERGIE émettra un mandat du montant de la subvention en faveur de la collectivité.

Article 5 : Cadre contractuel

Les parties conviennent que la présente convention constitue l'ensemble des documents régissant leurs relations contractuelles, sans préjudice de tout document ou accord spécifique pouvant être conclu pour les besoins de la mise en œuvre opérationnelle du projet.

Toute modification à la présente convention fera l'objet d'un avenant écrit entre les parties.

Article 6 : Durée de la convention

La présente convention prend effet après signature par les deux parties. Si les pièces justificatives prévues à l'article 3 de la présente convention ne sont pas produites à échéance du 19 mars 2022, la commune de de Maizières ne pourra plus y prétendre, sans aucune autre compensation.

Fait à Caen, en deux exemplaires originaux, le _____ 2021

Catherine GOURNEY-LECONTE

Tony ALIMECK

Présidente du SDEC ENERGIE

Maire de Maizières



CONVENTION DE PARTENARIAT

entre
le SDEC ENERGIE
et
la commune de Maizières

Entre

Le SDEC ENERGIE - **Syndicat Départemental d'Énergies du Calvados**, représenté par sa Présidente Catherine GOURNEY-LECONTE, autorisée par délibération du bureau syndical en date du 19 mars 2021, dont le siège est situé : Esplanade Brillaud de Laujardière - CS 7 5046 14077 CAEN CEDEX 5 ;

Ci-après dénommé le SDEC ENERGIE

Et

La commune de Maizières, représentée par son Maire, Tony ALIMECK, située Rue du Major Styffe, 14190 MAIZIERES ;

Ci-après dénommée commune de Maizières

Le SDEC ENERGIE et la commune de Maizières pouvant communément être désignés « les parties ».

Préambule

Etant entendu que le SDEC ENERGIE fait de l'accompagnement des collectivités dans leur politique de réduction des consommations d'énergie, une priorité et que la commune de Maizières souhaite réaliser un audit énergétique de sa salle polyvalente et de son bâtiment école.

L'objectif de l'étude est d'obtenir une vision globale des travaux à réaliser.

CECI ETANT EXPOSE, IL A ETE CONVENU ET ARRETE CE QUI SUIT :

Article 1 : Objet de la convention

La présente convention détaille les modalités d'octroi par le SDEC ENERGIE, d'une aide financière au bénéfice de la commune de Maizières pour la réalisation d'un audit énergétique de sa salle polyvalente de son bâtiment école.

Article 2 : Engagements du SDEC ENERGIE

Conformément au plan de financement proposé par la commune de Maizières, le SDEC ENERGIE apportera une aide financière de 50% sur la part restant à la charge de la collectivité dans la limite de 5 000 €, étant entendu que le montant total des subventions (autres financeurs et SDEC ENERGIE) ne peut dépasser 80% du montant total HT de l'opération.

L'aide attribuée est donc la suivante :

| Montant de l'étude (HT) | Montant à charge de la collectivité | Aide du SDEC ENERGIE |
|-------------------------|-------------------------------------|----------------------|
| 4 080 € | 2 040 € | 2 040 € |

Cette aide financière est conforme aux modalités de financement arrêtées par le comité syndical du 6 février 2020. Elle sera versée après réception par le SDEC ENERGIE des pièces énumérées à l'article 3 ci-après.

Article 3 : Engagements de la commune de Maizières

La commune de de Maizières s'engage à fournir au SDEC ENERGIE l'ensemble des pièces justificatives nécessaires au déblocage des fonds octroyés, à savoir :

- une copie de la facture globale
- le plan de financement définitif
- un exemplaire complet des études réalisées
- un Relevé d'Identité Bancaire

Article 4 : Modalités de versement

Dans un délai d'un mois à compter de la réception des pièces justificatives, le SDEC ENERGIE émettra un mandat du montant de la subvention en faveur de la collectivité.

Article 5 : Cadre contractuel

Les parties conviennent que la présente convention constitue l'ensemble des documents régissant leurs relations contractuelles, sans préjudice de tout document ou accord spécifique pouvant être conclu pour les besoins de la mise en œuvre opérationnelle du projet.

Toute modification à la présente convention fera l'objet d'un avenant écrit entre les parties.

Article 6 : Durée de la convention

La présente convention prend effet après signature par les deux parties. Si les pièces justificatives prévues à l'article 3 de la présente convention ne sont pas produites à échéance du 19 mars 2022, la commune de de Maizières ne pourra plus y prétendre, sans aucune autre compensation.

Fait à Caen, en deux exemplaires originaux, le _____ 2021

Catherine GOURNEY-LECONTE

Tony ALIMECK

Présidente du SDEC ENERGIE

Maire de Maizières



CONVENTION DE PARTENARIAT

entre
le SDEC ENERGIE
et
la commune de La Hoguette

Entre

Le SDEC ENERGIE - **Syndicat Départemental d'Energies du Calvados**, représenté par sa Présidente Catherine GOURNEY-LECONTE, autorisée par délibération du bureau syndical en date du 19 mars 2021, dont le siège est situé : Esplanade Brillaud de Laujardière - CS 7 5046 14077 CAEN CEDEX 5 ;

Ci-après dénommé le SDEC ENERGIE

Et

La commune de La Hoguette, représentée par son Maire, Sylvie GRENIER, située Le Bourg, 14700 LA HOGUETTE ;

Ci-après dénommée commune de La Hoguette

Le SDEC ENERGIE et la commune de La Hoguette pouvant communément être désignés « les parties ».

Préambule

Etant entendu que le SDEC ENERGIE fait de l'accompagnement des collectivités dans leur politique de réduction des consommations d'énergie, une priorité et que la commune de La Hoguette souhaite réaliser des audits énergétiques de bâtiments communaux.

L'objectif de l'étude est d'obtenir une vision globale des travaux à réaliser.

CECI ETANT EXPOSE, IL A ETE CONVENU ET ARRETE CE QUI SUIT :

Article 1 : Objet de la convention

La présente convention détaille les modalités d'octroi par le SDEC ENERGIE, d'une aide financière au bénéfice de la commune de La Hoguette pour la réalisation d'audits énergétiques sur des bâtiments communaux.

Article 2 : Engagements du SDEC ENERGIE

Conformément au plan de financement proposé par la commune de La Hoguette, le SDEC ENERGIE apportera une aide financière de 50% sur la part restant à la charge de la collectivité dans la limite de 5 000 €, étant entendu que le montant total des subventions (autres financeurs et SDEC ENERGIE) ne peut dépasser 80% du montant total HT de l'opération.

L'aide attribuée est donc la suivante :

| Montant de l'étude (HT) | Montant à charge de la collectivité | Aide du SDEC ENERGIE |
|-------------------------|-------------------------------------|----------------------|
| 4 250 € | 2 125 € | 2 125 € |

Cette aide financière est conforme aux modalités de financement arrêtées par le comité syndical du 6 février 2020. Elle sera versée après réception par le SDEC ENERGIE des pièces énumérées à l'article 3 ci-après.

Article 3 : Engagements de la commune de La Hoguette

La commune de La Hoguette s'engage à fournir au SDEC ENERGIE l'ensemble des pièces justificatives nécessaires au déblocage des fonds octroyés, à savoir :

- une copie de la facture globale
- le plan de financement définitif
- un exemplaire complet des études réalisées
- un Relevé d'Identité Bancaire

Article 4 : Modalités de versement

Dans un délai d'un mois à compter de la réception des pièces justificatives, le SDEC ENERGIE émettra un mandat du montant de la subvention en faveur de la collectivité.

Article 5 : Cadre contractuel

Les parties conviennent que la présente convention constitue l'ensemble des documents régissant leurs relations contractuelles, sans préjudice de tout document ou accord spécifique pouvant être conclu pour les besoins de la mise en œuvre opérationnelle du projet.

Toute modification à la présente convention fera l'objet d'un avenant écrit entre les parties.

Article 6 : Durée de la convention

La présente convention prend effet après signature par les deux parties. Si les pièces justificatives prévues à l'article 3 de la présente convention ne sont pas produites à échéance du 19 mars 2022, la commune de La Hoguette ne pourra plus y prétendre, sans aucune autre compensation.

Fait à Caen, en deux exemplaires originaux, le _____ 2021

Catherine GOURNEY-LECONTE

Sylvie GRENIER

Présidente du SDEC ENERGIE

Maire de La Hoguette



CONVENTION DE PARTENARIAT

entre
le SDEC ENERGIE
et
la commune de Fourneaux le Val

Entre

Le SDEC ENERGIE - **Syndicat Départemental d'Energies du Calvados**, représenté par sa Présidente Catherine GOURNEY-LECONTE, autorisée par délibération du bureau syndical en date du 19 mars 2021, dont le siège est situé : Esplanade Brillaud de Laujardière - CS 7 5046 14077 CAEN CEDEX 5 ;

Ci-après dénommé le SDEC ENERGIE

Et

La commune de Fourneaux le Val, représentée par son Maire, Denis DOUTRESSOULLES, située Le Bourg, 2 route de Falaise, 14700 FOURNEAUX LE VAL ;

Ci-après dénommée commune de Fourneaux le Val

Le SDEC ENERGIE et la commune de Fourneaux le Val pouvant communément être désignés « les parties ».

Préambule

Etant entendu que le SDEC ENERGIE fait de l'accompagnement des collectivités dans leur politique de réduction des consommations d'énergie, une priorité et que la commune de Fourneaux le Val souhaite réaliser un audit énergétique de son école.

L'objectif de l'étude est d'obtenir une vision globale des travaux à réaliser.

CECI ETANT EXPOSE, IL A ETE CONVENU ET ARRETE CE QUI SUIIT :

Article 1 : Objet de la convention

La présente convention détaille les modalités d'octroi par le SDEC ENERGIE, d'une aide financière au bénéfice de la commune de Fourneaux le Val pour la réalisation d'un audit énergétique de son école.

Article 2 : Engagements du SDEC ENERGIE

Conformément au plan de financement proposé par la commune de Fourneaux le Val, le SDEC ENERGIE apportera une aide financière de 50% sur la part restant à la charge de la collectivité dans la limite de 5 000 €, étant entendu que le montant total des subventions (autres financeurs et SDEC ENERGIE) ne peut dépasser 80% du montant total HT de l'opération.

L'aide attribuée est donc la suivante :

| Montant de l'étude (HT) | Montant à charge de la collectivité | Aide du SDEC ENERGIE |
|-------------------------|-------------------------------------|----------------------|
| 1 990 € | 995 € | 995 € |

Cette aide financière est conforme aux modalités de financement arrêtées par le comité syndical du 6 février 2020. Elle sera versée après réception par le SDEC ENERGIE des pièces énumérées à l'article 3 ci-après.

Article 3 : Engagements de la commune de Fourneaux le Val

La commune de Fourneaux le Val s'engage à fournir au SDEC ENERGIE l'ensemble des pièces justificatives nécessaires au déblocage des fonds octroyés, à savoir :

- une copie de la facture globale
- le plan de financement définitif
- un exemplaire complet de l'étude réalisée
- un Relevé d'Identité Bancaire

Article 4 : Modalités de versement

Dans un délai d'un mois à compter de la réception des pièces justificatives, le SDEC ENERGIE émettra un mandat du montant de la subvention en faveur de la collectivité.

Article 5 : Cadre contractuel

Les parties conviennent que la présente convention constitue l'ensemble des documents régissant leurs relations contractuelles, sans préjudice de tout document ou accord spécifique pouvant être conclu pour les besoins de la mise en œuvre opérationnelle du projet.

Toute modification à la présente convention fera l'objet d'un avenant écrit entre les parties.

Article 6 : Durée de la convention

La présente convention prend effet après signature par les deux parties. Si les pièces justificatives prévues à l'article 3 de la présente convention ne sont pas produites à échéance du 19 mars 2022, la commune de Fourneaux le Val ne pourra plus y prétendre, sans aucune autre compensation.

Fait à Caen, en deux exemplaires originaux, le _____ 2021

Catherine GOURNEY-LECONTE

Denis DOUTRESSOULLES

Présidente du SDEC ENERGIE

Maire de Fourneaux le Val



COMMISSION TRAVAUX DU 12 MARS 2021

EFFACEMENT DES RESEAUX

PROGRAMME 2021 : TRANCHE 2

| VILLE | Catégorie Commune (FACE) | PROJET | DATE DE LA DEMANDE | DATE ACCORD VILLE | LINEAIRE TOTAL VOIRIE PRINCIPALE 2020 | LINEAIRE du projet | LINEAIRE DE VOIRIE 2021 | LINEAIRE DE VOIRIE 2020-2021 | LINEAIRE FILS NUS | coût | OBSERVATIONS |
|--------------------------------|--------------------------|--|--------------------|-------------------|---------------------------------------|--------------------|-------------------------|------------------------------|-------------------|--------------------|---|
| HERMANVILLE-SUR-MER | B 1 | RUE MME SPRIET | 17-mai-19 | 18-nov-20 | 0 | 176 | 261 | 261 | 135 | 102 960 € | Travaux souhaités au 1er semestre 2021 avant réfection de voirie, liés à résorption de fils nus. |
| HERMANVILLE-SUR-MER | B 1 | RUE DE LA ROSIERE - PARKING SEUL | 28-juin-19 | 18-nov-20 | | 85 | | 0 | 0 | 32 220 € | Travaux souhaités au 1er semestre 2021 avant réfection du revêtement du parking. |
| HOULGATE | B 1 | RD 513 - RUE DES BAINS | 22-sept-20 | 23-oct-20 | 0 | 240 | 240 | 240 | 240 | 123 240 € | Travaux souhaités en octobre 2021 dans le cadre d'un programme pluriannuel. |
| LUC-SUR-MER | B 1 | RUE ABEL LEMARCHAND | 06-déc-17 | 10-févr-20 | 595 | 300 | 300 | 895 | 0 | 123 960 € | Travaux souhaités en juin 2021, s'inscrivant dans le cadre du renouvellement urbain. |
| MERVILLE-FRANCEVILLE-PLAGE | B 1 | RD514 - ROUTE CABOURG | 04-déc-20 | 03-janv-21 | 1 197 | 388 | 779 | 1 976 | 276 | 152 867 € | Travaux souhaités en avril 2021, complémentaires à la 12, sollicités par la commune pour finaliser la route de CABOURG et intégrer le programme de réfection. |
| SAINT-GERMAIN-LA-BLANCHE-HERBE | B 1 | HAMEAU DE FRANQUEVILLE | 26-juin-20 | 02-déc-20 | 0 | 385 | 385 | 385 | 273 | 92 160 € | Travaux en coordination avec Enedis liés à résorption de fils nus et souhaités en 2021. |
| SAINT-VIGOR-LE-GRAND | B 1 | RUE ST SULPICE | 13-juil-20 | 01-oct-20 | 0 | 307 | 307 | 307 | 0 | 93 428 € | Travaux souhaités en septembre 2021 dans le cadre d'une réfection programmée de la voirie et de l'aménagement de la salle socio-culturelle "rue Saint Sulpice". |
| VILLERVILLE | B 2 | QUARTIER DU GRAND BEC RUE DES MOUILLERES | 06-juil-12 | 06-mars-18 | 988 | 368 | 368 | 1 356 | 115 | 165 497 € | Travaux souhaités en Septembre 2021 dans le cadre du programme pluriannuel 2019-2021, liés à résorption de fils nus |
| CAEN | A | RUE DE CALIX | 22-juin-20 | 22-sept-20 | 660 | 465 | 465 | 1 125 | 408 | 191 160 € | Travaux souhaités en septembre 2021 après travaux DCE et avant voirie, liés à résorption de fils nus. |
| DOUVRES-LA-DELIVRANDE | A | ROUTE DE BRETTEVILLE T2 | 25-févr-11 | 06-déc-18 | 1 080 | 300 | 300 | 1 380 | 0 | 166 800 € | Travaux souhaités en 2021, continuité du programme pluriannuel de la commune avant réfection voirie. |
| COLOMBIERS-SUR-SEULLES | C | RUE CAUGER & CHEMIN DU BOUT DU BAS | 23-sept-13 | 17-sept-20 | 0 | 442 | 442 | 442 | 0 | 200 174 € | Travaux souhaités au 2eme trimestre 2021 avec demande APCR. |
| ÉTREHAM | C | LA CARDONIERE | 04-sept-20 | 09-nov-20 | 389 | 550 | 550 | 939 | 0 | 137 824 € | Travaux souhaités au 2ème trimestre 2021. Marché 03 déficitaire. |
| FRESNE-LA-MERE | C | RD63 - ROUTE DE TRUN | 25-nov-19 | 15-oct-20 | 0 | 183 | 183 | 183 | 0 | 56 880 € | Travaux souhaités en 2021 liés à sécurisation du passage des scolaires (voirie début 2022 par le CD14). APCR à instruire. Dossier lié à Villy lez Falaise. |
| LA VILLETTE | C | GRAND HAMEL | 31-juil-20 | 07-déc-20 | 0 | 677 | 677 | 677 | 0 | 149 327 € | Travaux liés à renforcement du réseau basse tension souhaités au 2ème trimestre 2021. Demande d'APCR à traiter. |
| LES MONTS D'AUNAY | C | RD 26 - BOURG | 03-févr-20 | 05-oct-20 | 0 | 740 | 740 | 740 | 0 | 255 481 € | Travaux à réaliser après l'été 2021 liés aux travaux du syndicat d'eau et avant aménagement de la voirie début 2022. Programmation arrêtée avec tous les acteurs en janvier 2021. |
| LONGUEVILLE | C | RD 125 ECRAMMEVILLE RUE DE L'ETANG RUE DE LA LONDE | 23-juin-20 | 17-nov-20 | 898 | 400 | 400 | 1 298 | 0 | 112 427 € | Travaux souhaités dès que possible, continuité du programme 2020. Marché 03 déficitaire. |
| MOULINES | C | HAMEAU FONTAINE HALBOUT | 20-nov-20 | 12-févr-21 | 0 | 800 | 800 | 800 | 0 | 220 680 € | Travaux souhaités en 2021 liés à renforcement du réseau basse tension. |
| NOROLLES | C | RD98 - ROUTE DE BLANGY LE CHATEAU | 13-mars-17 | 05-oct-20 | 0 | 205 | 205 | 205 | 0 | 69 096 € | Travaux demandés impérativement en septembre 2021, dans le cadre de l'aménagement du lotissement. |
| REUX | C | LA MARE AUX CHEVRES | 16-juil-19 | 09-mars-20 | 0 | 810 | 810 | 810 | 0 | 195 744 € | Travaux souhaités en juillet 2021, priorité1 par rapport au second dossier. |
| SAINT-PIERRE-DU-MONT | C | BOURG | 15-juin-20 | 20-oct-20 | 0 | 458 | 458 | 458 | 0 | 91 086 € | Dossier lié à renforcement avec demande APCR. |
| SAINT-REMY | C | RD 562 | 21-mars-19 | 19-juin-20 | 0 | 160 | 160 | 160 | 0 | 48 150 € | Travaux souhaités en 2021 avant réfection de la RD512, confirmé à maintenir sur 2021 suite contact février 2021. |
| SOULEUVRE-EN-BOCAGE | C | RUE DU STADE | 02-janv-17 | 09-juil-18 | 0 | 570 | 570 | 570 | 0 | 255 365 € | Travaux souhaités en 2021, déjà reportés de 2020. |
| VILLY-LEZ-FALAISE | C | RD63 - ROUTE DE TRUN | 25-nov-19 | 13-oct-20 | 0 | 182 | 182 | 182 | 0 | 58 440 € | Travaux souhaités en 2021 liés à sécurisation du passage des scolaires (voirie début 2022 par le CD14). APCR à instruire. Dossiers lié au projet de Fresne la Mere. |
| 23 | | | | TOTAL | 5 807 | 9 191 | 9 582 | | 1 447 | 3 094 965 € | |

3ème Tranche : RACCORDEMENT DU RESEAU DE DISTRIBUTION ELECTRIQUE PROGRAMME 2021

Nombre de dossiers : **28**

| COMMUNE | LOCALISATION | DATE DE LA DEMANDE | PROJET | SOLUTION TECHNIQUE | LONGUEUR EXTENSION RESEAU EN ML | EXTENSION en € HT | RENFORCEMENT en € HT |
|------------------------|---------------------------|--------------------|--|--|---------------------------------|-------------------|----------------------|
| AMAYE-SUR-ORNE | AMAYE-SUR-ORNE | 05/11/2020 | Raccordement en énergie électrique d'un bâtiment agricole existant | Pose, depuis un poteau électrique en domaine privé, de 40 ml de réseau basse tension 3x95 ² +50 ² en souterrain et d'un coffret réseau au droit du bâtiment existant. | 40 | 5 143 € | 0 € |
| BEAUFOR-DRUVAL | BEAUFOR-DRUVAL | 05/11/2020 | Alimentation en énergie électrique d'une nouvelle maison d'habitation 12kVA | Extension BT de 46 ml en câble 3x150 ² AL | 46 | 10 228 € | 0 € |
| BRETTEVILLE-SUR-LAIZE | BRETTEVILLE-SUR-LAIZE | 08/01/2021 | Alimentation en énergie électrique d'une station d'épuration communale suite à évolution de puissance C5 vers C4 120 kVA TRI | EXTENSION HTA ET BT : Dépose d'un poste de transformation de type H61 50 kVA, création d'un ERAS HTA sur support HTA existant, pose de 75 ml de réseau HTA souterrain en 3x95 ² , création d'un poste de transformation de type PSSA 160 kVA et pose de 20 ml de réseau BT souterrain en 3x240 ² et d'un coffret de type P200/C400 pour branchement C4 120 kVA | 95 | 23 354 € | 0 € |
| CAUVICOURT | CAUVICOURT | 26/10/2020 | Alimentation en énergie électrique d'un pylône antenne de radiotélécommunication TDF, 36 kVA TRI | Extension HTA et BT : pose de 400 ml de réseau HTA souterrain en 3x95 ² , d'un poste de transformation de type PRCS 100 kVA, de 15 ml de réseau BT souterrain en 3x150 ² et d'un coffret pour branchement C5 36 kVA TRI avec disjoncteur non différentiel | 415 | 48 429 € | 0 € |
| CAUVICOURT | CAUVICOURT | 17/06/2020 | Alimentation en énergie électrique d'une pompe d'irrigation, 48 kVA TRI | EXTENSION HTA ET BT : Création d'un ERAS HTA, pose de 1 220 ml de réseau HTA souterrain en 3x95 ² , d'un poste de transformation de type PRCS 100 kVA, de 15 ml de réseau BT souterrain en 3x150 ² et d'un coffret réseau avec module RRCP pour branchement C4 48 kVA | 1235 | 102 121 € | 0 € |
| ESQUAY-NOTRE-DAME | ESQUAY-NOTRE-DAME | 26/10/2020 | Desserte intérieure d'une colonne montante (petit collectif) , 57 kVA - SOUS DTMO | Pose, depuis un nouveau coffret réseau REMBT, de 290 ml de réseau basse tension cuivre en souterrain | 290 | 11 489 € | 0 € |
| ÉVRECY | ÉVRECY | 03/09/2020 | Alimentation en énergie électrique d'un futur lotissement privé 'Saint Aubin des Champs III' composé de 120 lots en deux tranches pour le compte d'EDIFIDES. | EXTENSION : Pose de 2x 215ml de réseau électrique Haute Tension 3x150 ² souterrains. Création d'un Poste A Couloir (PAC) 4UF LONGUEVAIES 257-24. Dépose du PAC LONGUEVAIES 100kVA existant. Pose de 230ml de réseau électrique Basse Tension 3x240 ² +95 ² souterrain pour reprise des réseaux électriques Basse Tension existants. RENFORCEMENT : Remplacement transformateur 100kVA par un 1000kVA. | 430 | 68 508 € | 9 473 € |
| GRANGUES | GRANGUES | 23/12/2020 | Alimentation en énergie électrique de 4 logements | Extension BT de 56 ml et pose des 4 sectionnements de branchement | 56 | 11 489 € | 0 € |
| HEROUVILLE | HEROUVILLE | 22/01/2021 | Alimentation en énergie électrique d'une nouvelle maison d'habitation (12 kVA - Monophasé) | Pose, depuis un poteau existant, de 65 ml de réseau basse tension 3x150 ² +70 ² en souterrain et d'un coffret réseau en limite de propriété. | 65 | 7 143 € | 0 € |
| ISIGNY-SUR-MER | ISIGNY-SUR-MER | 29/10/2020 | Alimentation en énergie électrique d'un poste de relèvement | Pose, depuis un poteau existant en domaine privé, de 92 ml de réseau basse tension 3x150 ² +70 ² en souterrain et d'un coffret réseau au pied du poste de relèvement existant. | 92 | 9 303 € | 0 € |
| LA BOISSIERE | LA BOISSIERE | 11/12/2020 | Alimentation en énergie électrique d'un bâtiment communal et reprise de 3 branchements | Extension BT de 32 ml en 3x150 ² AL et pose d'un REMBT Petit collectif et des 3 branchements associés. Acte notarié : Maître CHUITON | 32 | 7 328 € | 0 € |
| LE CASTELET | SAINT-AIGNAN-DE-CRAMESNIL | 28/10/2020 | Alimentation en énergie électrique d'une nouvelle maison d'habitation (12 kVA - Monophasé) | Pose en domaine privé, depuis un réseau souterrain existant, de 90 ml de réseau basse tension 3x95 ² +50 ² en souterrain et d'un coffret réseau en limite de propriété. | 90 | 9 143 € | 0 € |
| MOULT-CHICHEBOVILLE | CHICHEBOVILLE | 30/01/2020 | Alimentation en énergie électrique d'un lotissement privé de 18 lots, 121 kVA MONO foisonnés - Réseau d'aménée | EXTENSION - RESEAU AMENEE BT : Création d'une émergence BT, pose de 10 ml de réseau BT souterrain en 3x240 ² , pose d'un coffret réseau BT en limite de l'assiette d'opération EXTENSION BT - DESSERTE INTERIEURE : Pose de 320 ml de réseau BT souterrain en 3x240 ² , pose d'un coffret pour branchement C5 12 kVA MONO par lot. RENFORCEMENT : Mutation de poste de transformation nommé "DELLE 158-08" 160 kVA par 250 kVA | 330 | 32 135 € | 6 217 € |
| PONTS SUR SEULLES | LANTHEUIL | 31/07/2020 | Viabilisation d'une parcelle 36kVA | Pose de 2x5 ml de réseau pour insertion d'une REMBT et extension BT de 46 ml en 3x150 ² AL | 56 | 6 423 € | 0 € |
| ROSEL | ROSEL | 03/02/2020 | Alimentation et desserte intérieure d'un lotissement privé composé de 6 lots, avec constructions de logements d'habitations individuelles destinés à la location | DESSERTE INTERIEURE : Pose de 2x 16ml de réseau électrique BT 3x240 ² +95 ² souterrain, de 44ml de BT 3x150 ² +70 ² , y compris pose de coffrets de sectionnements de branchements en limite des futurs lots. | 76 | 11 215 € | 0 € |
| SAINT-DENIS-DE-MAILLOC | SAINT-DENIS-DE-MAILLOC | 23/11/2020 | Alimentation en énergie électrique d'un distributeur de pizza 12kVA | Extension BT de 75 ml en câble 3x150 ² AL | 75 | 7 943 € | 0 € |
| SAINT-HYMER | SAINT-HYMER | 14/01/2021 | Alimentation en énergie d'un lotissement privé de 8 lots+ branchement du lot 9, 85 kVA foisonnés RESEAU AMENEE BT (SOUS MOA SDEC ENERGIE) | EXTENSION RESEAU AMENEE BT : Pose de 30 ml de réseau BT souterrain en 3x240 ² , pose d'un coffret de type RMBT. Création de la liaison A du branchement C5 12 kVA MONO du lot 9 (hors lotissement) RENFORCEMENT HTA : Mutation transformateur H59 160 kVA par 250 kVA | 30 | 7 475 € | 6 082 € |
| SAINT-HYMER | SAINT-HYMER | 14/01/2021 | Alimentation en énergie d'un lotissement privé de 8 lots+ branchement du lot 9, 85 kVA foisonnés DESSERTE INTERIEURE BT (SOUS MOA SDEC ENERGIE) | Pose de 65 ml de réseau BT souterrain en 3x240 ² et d'un coffret pour branchement C5 12 kVA MONO par lot | 65 | 9 016 € | 0 € |
| SAINT-PIERRE-DES-IFS | SAINT-PIERRE-DES-IFS | 05/08/2020 | Alimentation en énergie électrique d'un bâtiment agricole existant, 36 kVA | EXTENSION BT : Pose de 140 ml de réseau BT souterrain en 3x150 ² , pose de 195 ml de réseau aérien T70, pose d'un coffret pour branchement C5 36 kVA TRI type II | 140 | 28 743 € | 0 € |

| COMMUNE | LOCALISATION | DATE DE LA DEMANDE | PROJET | SOLUTION TECHNIQUE | LONGUEUR EXTENSION RESEAU EN ML | EXTENSION en € HT | RENFORCEMENT en € HT |
|--|-------------------|--------------------|--|---|---------------------------------|-------------------|----------------------|
| SAINT-SAMSON | SAINT-SAMSON | 11/12/2020 | Alimentation en énergie électrique d'une nouvelle maison d'habitation 12kVA | Extension BT de 100 ml en câble 3x150 ² AL | 100 | 9 943 € | 0 € |
| SANNERVILLE | SANNERVILLE | 02/10/2020 | Alimentation en énergie électrique d'un abri pour animaux 12kVA | Extension BT de 187 m en 3x150 ² AL | 187 | 16 903 € | 0 € |
| TILLY-SUR-SEULLES | TILLY-SUR-SEULLES | 08/12/2020 | Alimentation en énergie électrique d'un futur pôle santé libéral ambulatoire (130kVA renseignée) pour le compte de la CDC SEULLES TERRE ET MER | Pose de 105 ml de réseau électrique BT 3x240 ² +95 ² souterrain et d'un coffret de sectionnement de branchement 120kVA (P200/C400) à encastrer dans muret technique. | 105 | 11 940 € | 0 € |
| TRACY-SUR-MER | TRACY-SUR-MER | 22/06/2020 | Alimentation en énergie électrique d'une nouvelle maison d'habitation (12 kVA - Monophasé) | Pose, depuis un support en domaine public, de 90 ml de réseau basse tension 3x150 ² +70 ² en souterrain et d'un coffret réseau en limite de propriété. | 40 | 9 143 € | 0 € |
| TREVIERES | TREVIERES | 30/09/2020 | Alimentation en énergie électrique d'une nouvelle maison d'habitation (12kVA Monophasé) | Pose, depuis un coffret réseau existant, de 35 ml de réseau basse tension 3x95 ² +50 ² en souterrain et d'un coffret réseau en limite de propriété. | 35 | 4 743 € | 0 € |
| VAL D'ARRY | NOYERS-BOCAGE | 03/11/2020 | Desserte en énergie électrique d'un lotissement privé composé de 4 lots, dont un déjà alimenté (36kVA MONO Type I) | BRANCHEMENTS : Pose de 78ml de branchements électriques Basse Tension 4x35 ² et 2x35 ² souterrains, de 3 coffrets de sectionnements de branchements en limite des lots et comptage/disjoncteur. | 78 | 4 806 € | 0 € |
| VALAMBRAY | AIRAN | 31/03/2020 | Alimentation en énergie électrique d'un lotissement privé de 10 lots, 76 kVA MONO foisonnés | EXTENSION DESSERTE INTERIEURE BT : pose de 140 ml de réseau BT souterrain en 3x150 ² , de 81 ml de câble de branchement en 4x35 ² et d'un coffret branchement C5 12 kVA MONO pour chaque lot. RENFORCEMENT BT : pose de 35 ml de réseau BT souterrain en 3x150 ² en départ du poste de transformation MANOIR (PUC) 005-05 | 140 | 19 741 € | 4 003 € |
| VERSAINVILLE | VERSAINVILLE | 29/01/2019 | Alimentation en énergie électrique d'un lotissement privé de 7 lots, 66 kVA | EXTENSION DESSERTE INTERIEURE BT : Pose de 239 ml de réseau BT souterrain en 3x150 ² , de 119 ml de câble de branchement en 2x35 ² et de 7 coffrets pour branchement C5 MONO par lot. RENFORCEMENT : Dépose poste RC "BOURG NEUF" 250 kVA par pose PUC I+P | 239 | 16 430 € | 37 806 € |
| | | | | | 4 650 | 517 660 € | 63 581 € |
| PRIX (en € HT) DE L'EXTENSION AU ML : | | | | | 111,32 € | 581 240 € | |



COMMISSION TRAVAUX SUR LES RESEAUX PUBLICS D'ELECTRICITE DU 12 MARS 2021

RENFORCEMENT DU RESEAU DE DISTRIBUTION ELECTRIQUE PROGRAMME 2021 : 3ème TRANCHE

Nombre de dossiers : **12**

| COMMUNE | LOCALISATION | INTITULE DU PROJET | DATE DE LA DEMANDE | UCT | CONTRAINTE | SOLUTION | MONTANT HT DES TRAVAUX en € |
|---------------------------|---------------------------|--|--------------------|-----|------------|---|-----------------------------|
| CULEY-LE-PATRY | CULEY-LE-PATRY | REPLACEMENT H61 CAUMETTES 100 KVA PAR PRCS 100 KVA | 04/01/2021 | 24 | Tension | Remplacement du poste H61 nommé «CAUMETTES» de 100 KVA par un poste PRCS de 100 KVA. Pose en souterrain de 270 ml de câble haute tension 3x95 ² et de 40 ml de câble basse tension 3x150 ² + 70 ² . | 39 919,40 |
| GERROTS | GERROTS | BT COTEAUX | 08/02/2021 | 1 | Tension | Pose en souterrain de 340 ml de câble basse tension 3x240 ² + 95 ² . | 31 051,22 |
| LA VESPIERE-FRIARDEL | FRIARDEL | BT CHÂTEAU FRIARDEL | 08/02/2021 | 1 | Tension | Pose en souterrain de 250 ml de câble basse tension 3x240 ² + 95 ² . | 24 604,34 |
| LE BREVEDENT | LE BREVEDENT | MUTATION H61 HAROTS 50KVA PAR 100KVA | 21/01/2021 | 11 | Tension | Mutation du transformateur H61 nommé «HAROTS» de 50 KVA par un transformateur H61 de 100 KVA. | 6 445,14 |
| LE FAULQ | LE FAULQ | BT PTE FORET | 23/02/2021 | 15 | Tension | Pose en souterrain de 350 ml de câble basse tension 3x150 ² + 70 ² . Dépose de 350 ml de réseau aérien. | 68 281,36 |
| LE PIN | LE PIN | BT BEAUDRIERE | 23/02/2021 | 10 | Tension | Pose en souterrain de 530 ml de câble basse tension 3x240 ² + 95 ² . Dépose de 359 ml de réseau aérien. | 76 586,62 |
| LES AUTHIEUX-SUR-CALONNE | LES AUTHIEUX-SUR-CALONNE | REPLACEMENT H61 BRUYERE 100 KVA PAR PRCS 160 KVA | 21/01/2021 | 23 | Tension | Remplacement du poste H61 nommé «BRUYERE» de 100 KVA par un poste PRCS de 160 KVA. Pose en souterrain de 10 ml de câble haute tension 3x95 ² , de 80 ml de câble basse tension | 23 875,80 |
| LIVAROT-PAYS-D'AUGE | LE MESNIL-BACLEY | BT SAMINIERE | 08/02/2021 | 8 | Tension | Pose en souterrain de 577 ml de câble basse tension 3x240 ² + 95 ² . Dépose de 577 ml de réseau aérien. | 73 660,76 |
| SAINT-ÉTIENNE-LA-THILLAYE | SAINT-ÉTIENNE-LA-THILLAYE | BT LIEU AUBREE 575-24 | 26/02/2021 | 1 | Tension | Pose en souterrain de 130 ml de câble basse tension 3x150 ² + 70 ² . Dépose de 136 ml de réseau aérien. | 14 034,91 |
| SAINT-HYMER | SAINT-HYMER | BT CROIX PIERRE | 13/01/2021 | 6 | Tension | Pose en souterrain de 70 ml de câble basse tension 3x95 ² + 50 ² et de 170 ml de câble basse tension 3x150 ² + 70 ² . Dépose de 235 ml de réseau aérien. | 28 400,00 |
| SAINT-LAMBERT | SAINT-LAMBERT | REPLACEMENT H61 PLANCHE 100 KVA PAR PSSA 160 KVA | 18/02/2021 | 29 | Surcharge | Remplacement du poste H61 nommé «PLANCHE» de 100 KVA par un poste PSSA de 160 KVA. Pose en souterrain de 40 ml de câble haute tension 3x95 ² . Pose en souterrain de 85 ml de câble basse tension 3x150 ² + 70 ² . Dépose de 80 ml de réseau aérien. | 25 604,20 |
| VALDALLIERE | VASSY | REPLACEMENT H61 CANCERIE 50 KVA PAR PSSA 100 KVA | 08/02/2021 | 11 | Tension | Remplacement du poste H61 nommé «CANCERIE» de 50 KVA par un poste PRCS de 100 KVA. Pose en souterrain de 10 ml de câble haute tension 3x95 ² et de 220 ml de câble basse tension 3x150 ² + 70 ² . | 61 600,00 |
| | | | | 140 | | Montant des travaux en € HT | 474 064 |

COMMISSION TRAVAUX DU 12 MARS 2021
RENOVATION ESTHETIQUE POSTES DE TRANSFORMATION

| N° | Commune | Catégorie | Nom du poste + Photos | Localisation | Charge du poste | Date demande | Origine de la demande | Observations | Coût estimée |
|------------------------|------------------------|-----------|--------------------------------------|--|-----------------|--------------|-----------------------------------|---|--------------------|
| 1 | BREVILLE LES MONTS | C | BREVILLE BAS | Route de Béneauville | 86% | 07/10/2019 | Commune | Simple rénovation Report : inscrit initialement sur programme 2020, non réalisé en raison de travaux d'extension | 900,00 € |
| 2 | PERIERS EN AUGÉ | C | VILMORIN | Herbage du Gaillon | 57% | 28/02/2020 | Suite rendez-vous avec la commune | Simple rénovation | 1 200,00 € |
| 3 | LION SUR MER | B1 | JARDINS | Rue des Jardins | 82% | 19/11/2020 | Recensement des besoins 2021 | Simple rénovation - 1 seule face Demande de remise en état à Enedis pour la gouttière et la "fiche sécurité" | 800,00 € |
| 4 | CORMELLES LE ROYAL | A | LES BOIS | Route de soliers | 65% | 30/11/2020 | Recensement des besoins 2021 | Simple rénovation - 1 seule face | 500,00 € |
| 5 | FONTAINE HENRY | C | HAMEAU CHATEAU | Rue du Régiment de la Chaudière (Lotissement du Château) | 46% | 14/12/2020 | Recensement des besoins 2021 | Simple rénovation | 900,00 € |
| 6 | MAISONS | C | ORANGERIE | Chemin d'Hérils (En face du n° 2) | 32% | 05/01/2021 | Recensement des besoins 2021 | Simple rénovation | 500,00 € |
| 7 | GIBERVILLE | B1 | VERT GALANT | Rue du Centre | 54% | 08/01/2021 | Recensement des besoins 2021 | Simple rénovation Demande de remise en état à Enedis pour la gouttière | 1 500,00 € |
| 8 | GRAINVILLE LANGANNERIE | C | BG GRAINVILLE LANGAN | Rue de l'Eglise | 53% | 12/01/2021 | Recensement des besoins 2021 | Simple rénovation | 1 500,00 € |
| 9 | LE HOM THURY HARCOURT | B1 | PONT BENOIT | Rue du Pont Benoit | 63% | 02/02/2021 | Recensement des besoins 2021 | Simple rénovation | 800,00 € |
| 10 | ST AUBIN SUR MER | B1 | USINE | Rue de la Chapelle | 76% | 03/02/2021 | Recensement des besoins 2021 | Simple rénovation - 1 seule face Toiture / bandeau de toit à refaire Demande de remise en état à Enedis pour les deux gouttières manquantes | 1 500,00 € |
| TOTAL ESTIMATIF | | | | | | | | | 10 100,00 € |



CONVENTION

Eclairage public d'intérêt communautaire

Effacement de réseaux

| | |
|---|----------|
| OBJET DE LA CONVENTION..... | 2 |
| Chapitre I ECLAIRAGE PUBLIC | 2 |
| ARTICLE 1 OBJET DE LA CONVENTION EN MATIERE D'ECLAIRAGE PUBLIC..... | 2 |
| ARTICLE 2 CONTOURS GEOGRAPHIQUES DE L'ECLAIRAGE PUBLIC DECLARE D'INTERET COMMUNAUTAIRE ET DEFINITIONS DES OUVRAGES D'INTERET COMMUNAUTAIRES | 3 |
| ARTICLE 3 CONTOURS GEOGRAPHIQUES – CONTENUS – DECLINAISONS – OPTIONS RETENUES | 4 |
| ARTICLE 4 PRINCIPES ET MODALITES MISE EN ŒUVRE 100 % LUMIERE | 5 |
| ARTICLE 5 PETITS TRAVAUX D'INVESTISSEMENT < 10 000€ HT | 6 |
| ARTICLE 6 TRAVAUX D'INVESTISSEMENT SUPERIEURS A 10 000 EUROS..... | 6 |
| CHAPITRE II EFFACEMENT DES RESEAUX | 7 |
| ARTICLE 7 COMPETENCES ET DELIBERATIONS..... | 7 |
| ARTICLE 8 ORGANISATION | 8 |
| Chapitre III : DISPOSITIONS DIVERSES..... | 9 |
| ARTICLE 9 FACTURATION MODALITES | 9 |
| ARTICLE 10 DUREE..... | 9 |
| ARTICLE 11 AVENANT A LA CONVENTION..... | 9 |
| ARTICLE 12 LITIGES..... | 9 |

ENTRE

La Communauté Urbaine Caen la mer, dont le siège est 16 rue Rosa Parks à Caen, représentée par son président, Joël BRUNEAU, agissant aux termes d'une délibération du bureau communautaire du 14 janvier 2021,

ci-après dénommée
« la communauté urbaine »,
d'une part,

ET

LE SDEC ENERGIE (syndicat départemental d'Energies du calvados), représentée par sa présidente, Madame Catherine GOURNEY-LECONTE,

ci-après dénommée "le SDEC ENERGIE ",
d'autre part,

OBJET DE LA CONVENTION

La présente convention porte sur les compétences de la CU confiées en gestion au SDEC ENERGIE eu égard aux territoires concernés.

Il s'agit de :

1. L'éclairage public lorsqu'il a été déclaré d'intérêt communautaire (Chapitre I)
2. Les effacements de réseaux (Chapitre II)

L'installation et l'exploitation des bornes de véhicules électrique également de compétence de la CU et confié en gestion au SDEC fera l'objet d'une convention ultérieure à part.

Chapitre I ECLAIRAGE PUBLIC

ARTICLE 1 Objet de la convention en matière d'éclairage public

La présente convention porte sur l'éclairage public déclaré d'intérêt communautaire, et a pour objet :

- De préciser pour chaque territoire de la communauté urbaine figurant dans cette convention les ouvrages relevant de l'éclairage public d'intérêt communautaire ;
- D'arrêter la liste des territoires où l'option 100% lumière, est mise en place ;
- D'arrêter les conditions de travaux de petits investissements (inférieurs à 10 000€HT) en dehors de l'option 100% lumière ;
- D'arrêter les conditions d'organisation et de travaux des gros investissements (supérieurs à 10 000€ HT) en matière d'éclairage public d'intérêt communautaire ;
- De définir les modalités de mise en œuvre des deux dernières situations.

ARTICLE 2 Contours géographiques de l'éclairage public déclaré d'intérêt communautaire et définitions des ouvrages d'intérêt communautaires

Par délibération du conseil communautaire, l'éclairage public a été déclaré d'intérêt communautaire sur certains territoires de la Communauté Urbaine. La présente convention ne concerne que les territoires suivants :

- VERSON, TOURVILLE SUR ODON,
- Les communes du secteur Plaine Sud à savoir :
 - BOURGUEBUS
 - GRENTHEVILLE
 - CASTINE EN PLAINE
 - SOLIERS
 - LE CASTELET
- Les communes du secteur Ouest à savoir :
 - THUE ET MUE
 - LE FRESNE CAMILLY
 - CAIRON
 - ROSEL
 - SAINT MANVIEU NORREY
- ROTS

Sur toutes les communes et contours géographiques indiqués ci-avant, la convention porte sur l'éclairage public de la voirie et ses dépendances.

Sur certaines communes, la convention porte sur l'éclairage ornemental selon les précisions apportées par délibération et reportées dans le tableau figurant à l'article 3.

L'éclairage festif et/ou évènementiel restant de compétence communale n'est pas concerné par la présente convention.

L'ensemble des communes concernées et la déclinaison de la compétence en regard sont précisées dans le tableau de l'article 3 du présent chapitre.

ARTICLE 3 CONTOURS GEOGRAPHIQUES – CONTENUS – DECLINAISONS – OPTIONS
RETENUES

Le tableau ci-après résume les communes, secteurs ou zones concernées et précise les déclinaisons opérationnelles

| Eclairage public déclaré d'intérêt communautaire Liste des communes | Contenu compétences | Consommations à la charge de | Maintenance à la charge de | Option 100% lumière | Autres conditions travaux d'investissements inférieurs à 10 000 euros HT |
|---|--|---|---|----------------------------|---|
| SECTEUR PLAINE SUD <ul style="list-style-type: none"> • BOURGUEBUS • GRENTHEVILLE • CASTINE EN PLAINE (commune nouvelle) • SOLIERS • LE CASTELET (commune nouvelle) | Eclairage voies publiques et dépendances Eclairage ornemental (monuments et terrains de sports) | CU via la contribution au SDEC ENERGIE Communes (au travers des contrats des bâtiments communaux) | CU via la contribution au SDEC ENERGIE | OUI | OUI |
| SECTEUR OUEST <ul style="list-style-type: none"> • THUE ET MUE (commune nouvelle) • LE FRESNE CAMILLY • CAIRON • ROSEL • SAINT MANVIEU NORREY | Eclairage voies publiques et dépendances | CU via la contribution au SDEC ENERGIE | CU via la contribution au SDEC ENERGIE | OUI | OUI |
| <ul style="list-style-type: none"> • ROTS (commune nouvelle) | Eclairage voies publiques et dépendances | CU via la contribution au SDEC ENERGIE | CU via la contribution au SDEC ENERGIE | OUI | OUI |
| <ul style="list-style-type: none"> • VERSON • TOURVILLE SUR ODON | Eclairage voies publiques et dépendances Eclairage ornemental (monuments) | CU via la contribution au SDEC ENERGIE Communes (au travers des contrats des bâtiments communaux) | CU via la contribution au SDEC ENERGIE | OUI | OUI |

ARTICLE 4 PRINCIPES ET MODALITES DE MISE EN ŒUVRE DU 100 % LUMIERE

Objet :

Il porte sur l'ensemble des appareils de la commune et permet le rétablissement rapide du fonctionnement de l'éclairage public en cas :

- D'accident
- De défaut subit mettant en cause la sécurité des personnes ou des biens
- De constat de l'exploitant que l'appareil n'est pas réparable et provoque une dégradation dans le fonctionnement des installations, à l'exclusion du remplacement des matériels consécutifs à des incidents atmosphériques exceptionnels.

L'intervention peut être rapide car le montant forfaitaire ouvre des droits à des petits travaux de remise en l'état à l'identique.

Modalités opérationnelles :

Le remplacement s'effectue par le même matériel ou un matériel équivalent à défaut par un matériel provisoire permettant le maintien du fonctionnement de l'éclairage public en attendant les travaux définitifs. Les délais d'intervention sont ceux prévus dans les conditions techniques et financières validées annuellement par le SDEC ENERGIE.

La décision d'engager les travaux appartient au SDEC ENERGIE qui en effectue le règlement auprès de l'entreprise. Le SDEC ENERGIE informe la Communauté Urbaine à chaque intervention (commune, rue, lieu, objet, montant).

La durée de l'option 100 % lumière est celle de la convention.

Conditions financières et règlement :

La contribution au « 100% lumière » est un montant calculé à partir du nombre de foyers au 1^{er} janvier de l'année n multiplié par un coût forfaitaire, par catégorie de commune, défini dans les conditions techniques et financières validées annuellement par le SDEC ENERGIE.

Le « 100% lumière » est réglé de manière forfaitaire sur le budget de fonctionnement par la CU dans le cadre de la contribution due au titre des années de la durée de la convention pour l'ensemble des communes concernées.

Une estimation du montant forfaitaire est adressée à la CU au plus tard en mars et l'appel à contribution en octobre.

Le SDEC ENERGIE adresse chaque trimestre à la CU le détail et le montant des travaux effectués au titre du « 100% lumière ».

Si le montant des travaux effectué l'année N est inférieur au montant du forfait annuel, le restant est reporté à l'année N+1 permettant ainsi de réduire l'appel à contribution relatif au 100 % lumière. Ce principe est applicable chaque année de la durée de la convention.

ARTICLE 5 PETITS TRAVAUX D'INVESTISSEMENT < 10 000€ HT

Objet :

- Il s'agit de définir les conditions d'intentions et de commandes de travaux de petits investissements tels que des travaux d'extension limitée d'un réseau éclairage existant (un ou deux mâts par exemple) et de faciliter la réactivité tant de la CU que du SDEC ENERGIE.

Modalités financières et opérationnelles :

- Le montant maximal des travaux pouvant être mis en œuvre au titre du présent article 5 est fixé à 10 000 euros HT après devis fourni par le SDEC ENERGIE à la CU et validé par elle.

Etape 0 : la commune saisit le SDEC et fait part de ses intentions de travaux

Etape 1 : Le SDEC ENERGIE adresse le devis à la CU en l'informant de l'objet des travaux (commune, rue, nature travaux)

Etape 2 : Ce devis est transmis, par la CU, à l'interlocuteur CU sur le secteur concerné pour obtenir son autorisation d'engager sur le droit de tirage (investissements- gros entretien).

Etape 3 : Après accord de la CU (objet, montant, droit de tirage investissement), la Mission Espaces Publics (MEP) adresse son accord par mail au SDEC ENERGIE et lui fait copie du bon de commande correspondant à l'engagement comptable en lui précisant son souhait d'un financement par fonds de concours.

Etape 4 : le SDEC ENERGIE fait effectuer les travaux, informe la CU de leur achèvement.

Etape 5 : La Communauté Urbaine établit une délibération détaillant et récapitulant les travaux, les montants et autorisant le versement sous forme de fonds de concours. Le SDEC établit une délibération concordante au rythme de ses comités syndicaux.

Etape 6 : Quand les deux délibérations sont prises, le SDEC Energie adresse par l'intermédiaire de sa trésorerie le titre de recette correspondant.

ARTICLE 6 TRAVAUX D'INVESTISSEMENT SUPERIEURS A 10 000 EUROS

Les mêmes modalités opérationnelles et financières, de l'article 5 , s'appliquent de l'étape 1 à 4 étant précisé que , selon le montant des travaux et la nature de l'opération, l'engagement comptable de l'étape 3 pourra se faire sur les opérations spécifiques.

Etape 5 : une délibération sera prise à chaque fois par la CU, et le SDEC ENERGIE établit une délibération concordante.

Etape 6 : Idem

CHAPITRE II EFFACEMENT DES RESEAUX

ARTICLE 7. Compétences et délibérations

Pour les effacements de réseaux électricité et télécommunications, le principe est le même pour toutes les communes de la Communauté Urbaine.

Pour l'effacement des réseaux Eclairage public, la situation est différente selon que la commune a déclaré ou non l'éclairage public d'intérêt communautaire ce qui transfère la compétence à la Communauté Urbaine (voir liste communes chapitre I)

Le tableau ci-après résume la situation :

| Nature travaux effacement | Compétence | Maitrise d'ouvrage | Qui paye | Qui peut/doit délibérer | Sur quels crédits ? |
|---|---|--|---|---------------------------------|---|
| ECLAIRAGE PUBLIC | Communale sauf si Intérêt Communautaire | SDEC ENERGIE Si la commune a transféré sa compétence au syndicat. | La commune et le SDEC ENERGIE | La commune et le SDEC ENERGIE | Budget communal et SDEC ENERGIE |
| ECLAIRAGE PUBLIC | CU quand déclaré d'intérêt communautaire | SDEC ENERGIE | La CU et le SDEC ENERGIE | La CU et le SDEC ENERGIE | CU : via le droit de tirage investissement et SDEC ENERGIE |
| ELECTRICITE : Distribution basse et moyenne tension (hors maîtrise d'ouvrage Enedis) | SDEC ENERGIE (adhésion CU au SDEC ENERGIE) | SDEC ENERGIE | La CU - Le SDEC ENERGIE | La CU et le SDEC ENERGIE | CU : via le droit de tirage investissement et SDEC ENERGIE |
| TELECOMMUNICATIONS | OPERATEUR de Télécom pour le câblage et SDEC ENERGIE pour le génie Civil | - Le SDEC ENERGIE pour le Génie civil via une convention avec l'opérateur pour le câblage. | La CU Le SDEC ENERGIE L'opérateur | La CU et le SDEC ENERGIE | CU : via le droit de tirage investissement et SDEC ENERGIE |

ARTICLE 8 Organisation

La porte d'entrée de la saisine d'origine vers le SDEC ENERGIE reste le territoire de la Commune (soit au titre de la commune, soit au titre de la Communauté Urbaine). Le SDEC ENERGIE informe la Mission Espace Public de la Communauté Urbaine de cette saisine (suivi de la programmation pluriannuelle).

Concernant les validations techniques et financières, l'organisation sera la suivante :

- *Etudes préliminaires* :
 - Le SDEC ENERGIE adresse **les documents à la CU** et une copie à la commune par voie dématérialisée.

A réception des documents afférents (nom commune concernée, nom de la ou des rues avec plan de situation, montant), la Communauté Urbaine :

- S'assurera de la faisabilité en terme financier de l'opération (disponibilité des crédits sur le droit de tirage investissement de la commune et fera le lien avec la programmation pluriannuelle)
- Recueille par mail ou tout autre moyen à convenance l'accord des représentants de la CU sur le territoire ou le secteur concerné par les effacements de réseaux et l'opération envisagée (montant, confirmation accord pris sur opérations spécifiques droit de tirage, recueil du souhait date année de programmation). La CU engage les crédits correspondants et fait le lien avec la programmation pluriannuelle des espaces publics.
- A ce stade, l'accord est donné par la CU au SDEC ENERGIE par mail de prévoir les études définitives en précisant la période souhaitée des travaux et le degré de priorité au vu des éléments techniques rassemblés (le mail vaut accord pour un paiement de 3% du montant de l'étude définitive au cas où les travaux ne seraient pas réalisés).

Après acceptation des études préliminaires par la CU, avec l'année de souhait de réalisation, les projets sont soumis au SDEC ENERGIE pour programmation.

- *Etudes définitives*

Dans le cadre de projets définitifs programmés par le SDEC ENERGIE et à réception des documents afférents (nom commune concernée, nom de la ou des rues avec plan de situation, montant), la Mission Espaces Publics de la Communauté Urbaine :

- S'assure de la faisabilité en terme financier de l'opération (disponibilité des crédits sur le droit de tirage investissement de la commune) et fera le lien avec la programmation pluriannuelle
- Recueille par mail ou tout autre moyen à convenance l'accord des représentants de la CU sur le territoire ou le secteur concerné par les effacements de réseaux et l'opération envisagée (montant, confirmation accord pris sur opérations spécifiques

droit de tirage). La CU engage les crédits correspondants et fait le lien avec la programmation pluriannuelle des espaces publics.

o A ce stade, la Communauté Urbaine délibère et transmet la délibération exécutoire tant au SDEC ENERGIE qu'à la commune.

Chapitre III : DISPOSITIONS DIVERSES

ARTICLE 9 FACTURATION MODALITES

Contributions éclairage public, énergie :

- Une estimation du montant forfaitaire est produite par le SDEC ENERGIE en mars de l'année N et l'appel à contributions est établi au plus tard en octobre de la même année.
- L'appel à contributions prendra la forme de deux appels séparément établis :
 - L'un pour l'énergie
 - L'autre pour l'appel à contribution maintenance
- L'appel à contribution maintenance distinguera la ventilation suivante :
 - Verson, Tourville sur Odon
 - Secteur Ouest (voir tableau ci avant)
 - Rots
 - Secteur Plaine Sud (voir tableau ci avant)
- L'appel à contribution énergie ventilera de la même manière.

ARTICLE 10 DUREE

La présente convention est conclue pour une durée de 6 ans à compter du 1er janvier 2021, soit jusqu'au 31 décembre 2026.

ARTICLE 11 AVENANT A LA CONVENTION

La présente convention pourra être modifiée par voie d'avenant.

ARTICLE 12 LITIGES

Les parties s'engagent à rechercher, en cas de litige sur l'interprétation ou sur l'application de la présente convention, toute voie amiable de règlement avant de soumettre tout différend à une instance juridictionnelle.

En cas d'échec de voies amiables de résolution, tout contentieux portant sur l'interprétation ou sur l'application de cette convention devra être porté devant le tribunal administratif de Caen.

Fait à Caen, le

Pour la communauté urbaine Caen la mer
Le président

Joël BRUNEAU

Pour le SDEC ENERGIE
La présidente

Catherine GOURNEY-LECONTE



COMMISSION ECLAIRAGE PUBLIC - SIGNALISATION LUMINEUSE DU 12 MARS 2021

PROGRAMME 2021 : TRANCHE 2 Affaires inférieures à 40 k€ HT

| Programme travaux | COMMUNE | PROJET | MONTANT TTC |
|---------------------------------------|--|---|-------------|
| Extension / renouvellement (EP) | DOZULE | AMENAGEMENT DE LA PLACE DU HARAS | 42 292 € |
| | SAINT-VIGOR-LE-GRAND | EXTENSION ECLAIRAGE GIRATOIRE ST SULPICE | 38 385 € |
| | FEUGUEROLLES-BULLY | Extension éclairage public lotissement 'Quartier la croix' | 29 764 € |
| | ORBEC | Mise en place d'éclairages dans venelles | 23 572 € |
| | AUTHIE | Extension éclairage armoire 01 vers futur salle des fêtes | 20 804 € |
| | LANGRUNE-SUR-MER | EXTENSION ECLAIRAGE SECURISATION PASSAGES PIETONS | 17 304 € |
| | CORMELLES-LE-ROYAL | Renouvellement des projecteurs 08/043 à 054 vétustes | 14 330 € |
| | CU CAEN LA MER | RENOUVELLEMENT DES 11 LAMPADAIRES DU PARC DE LA MAIRIE | 13 441 € |
| | LA CAINE | Extension éclairage pour parking + Implantation de 2 lampadaires autonomes solaires | 11 851 € |
| | MOULT-CHICHEBOVILLE | Barreau de liaison RD613 - RD40 | 11 443 € |
| | HERMANVILLE-SUR-MER | EXTENSION ECLAIRAGE CHEMIN ECOLE | 10 557 € |
| | CORMELLES-LE-ROYAL | Renouvellement des projecteurs 01-058 à 065 et 067 à 069 | 10 144 € |
| | ROTS | Mise en place d'éclairages sur Boulodrome | 7 377 € |
| | AUDRIEU | EXTENSION ET REPRISE FOYERS CONTRAT BATI SUR RESEAU ECLAIRAGE | 7 126 € |
| | AMFREVILLE | RENOUVELLEMENT DE 6 PROJECTEURS ET 1 BORNE | 6 861 € |
| | VILLY-LEZ-FALAISE | Renouvellement de foyers en LED | 6 601 € |
| | MAIZIERES | Proposition n° 1 : Extension de deux lampadaires (sans fourreaux existants) | 5 706 € |
| | BENOUVILLE | EXTENSION ECLAIRAGE PUBLIC PARC DES BERGES (NON PMR) | 5 588 € |
| | SAINT-PIERRE-EN-AUGE | Remplacement verre fosse projecteur 98-001 | 5 329 € |
| | SAINT-MARTIN-AUX-CHARTRAINS | POSE DE 2 RADARS PEDAGOGIQUES SUR LES LAMPADAIRES 03.011 ET 05.003 | 5 309 € |
| | MÉZIDON VALLÉE D'AUGE | Renouvellement Foyers 01-034-035, 02-049, 17-115, 07-030 et 033 | 3 884 € |
| | ÉVRECY | Remplacement des mâts 10-003 et 004 Accidentés | 3 736 € |
| | CROISILLES | Pose d'un lampadaire autonome solaire | 3 693 € |
| | ARROMANCHES-LES-BAINS | TRAVAUX PREALABLES D'ECLAIRAGE NOUVEAU MUSEE DU DEBARQUEMENT | 3 388 € |
| | BALLEROY-SUR-DROME | RENOUVELLEMENT MATERIEL ACCIDENTE 08-11 / 01-30 / 01-19 / 09-10 | 3 359 € |
| | GIBERVILLE | Renouvellement du câble défectueux entre 07-063 et 07-036 | 3 355 € |
| | MERVILLE-FRANCEVILLE-PLAGE | EXTENSION D'UN FOYER D'ECLAIRAGE | 3 054 € |
| | AUBERVILLE | MISE EN PLACE D'UN RADAR PEDAGOGIQUE | 2 733 € |
| | OUISTREHAM | RENOUVELLEMENT DE 2 PROJECTEURS STADE DE FOOTBALL | 2 678 € |
| | RANVILLE | RENOUVELLEMENT DES MATS 04.039 ET 04.040 | 2 272 € |
| | BENY-SUR-MER | RENOUVELLEMENT FOYERS 02-024, 027 ET 03-024 HORS SERVICE | 2 256 € |
| | LE PIN | Mise en place d'un radar pédagogique sur lampadaire équipé d'une prise | 2 184 € |
| | HERMANVILLE-SUR-MER | RENOUVELLEMENT DU LAMPADAIRE 19-029 | 2 022 € |
| | LANGRUNE-SUR-MER | RENOUVELLEMENT ET EXTENSION DE FOYERS SUR POTEAUX | 1 959 € |
| MÉZIDON VALLÉE D'AUGE | Extension d'un lampadaire depuis 05-003 | 1 939 € | |
| OUISTREHAM | RENOUVELLEMENT DES LAMPADAIRES 22.031 ET 22.030 | 1 914 € | |
| OUISTREHAM | RENOUVELLEMENT DU LAMPADAIRE 46.014 | 1 894 € | |
| LES MONTS D'AUNAY | Remplacement des foyers 22-008, 04-038, 02-009 hors services | 1 782 € | |

| Programme travaux | COMMUNE | PROJET | MONTANT TTC |
|---------------------------------------|--|---|-------------|
| Extension / renouvellement (EP) | COURTONNE-LA-MEURDRAC | Déplacement lampadaire 01-045 en vue de la construction d'une chaufferie bois | 1 775 € |
| | SAINTE-HONORINE-DU-FAY | Remplacements des foyers 08-029 et 08-032 hors service | 1 575 € |
| | BIEVILLE-BEUVILLE | RENOUVELLEMENT DU MAT 21.004 | 1 562 € |
| | COLOMBY-ANGUERNY | RENOUVELLEMENT FOYERS 02-001 ET 08-029 HORS SERVICE | 1 533 € |
| | SAINT-PIERRE-EN-AUGE | Mise en place de protections mécaniques | 1 480 € |
| | BIEVILLE-BEUVILLE | RENOUVELLEMENT DE LA BORNE 22.078 | 1 454 € |
| | MAY-SUR-ORNE | Remplacement des Foyers 03/020 & 04/008-012-022 HORS SERVICE | 1 317 € |
| | ISIGNY-SUR-MER | RENOUVELLEMENT LAMPADAIRE 16-036 ACCIDENTE | 1 244 € |
| | CU CAEN LA MER | Renouvellement du lampadaire 07-007 accidenté | 1 224 € |
| | ISIGNY-SUR-MER | RENOUVELLEMENT FOYERS 06-027 ET 10-021 HORS SERVICE | 1 202 € |
| | FEUGUEROLLES-BULLY | Déplacement du lampadaire 03/045 suite création entrée | 1 193 € |
| | AUDRIEU | RENOUVELLEMENT LAMPADAIRE 02-018 ACCIDENTE | 1 180 € |
| | ANISY | RENOUVELLEMENT FOYERS 04-002 ET 04-013 HORS SERVICE | 1 173 € |
| | OUISTREHAM | RENOUVELLEMENT D'UN CABLE SUR ARMOIRE 20 | 1 078 € |
| | AUBERVILLE | RENOUVELLEMENT DE LA LANTERNE DU 01.034 | 1 005 € |
| | PERIERS-SUR-LE-DAN | RENOUVELLEMENT DU MAT 08.011 | 961 € |
| | SAINT-SYLVAIN | Renouvellement du mat 03-16 endommagé | 956 € |
| | DONNAY | Renouvellement projecteur 99-06 hors service | 887 € |
| | VALDALLIERE | Renouvellement foyer 01-03 constaté vétuste | 827 € |
| | CU CAEN LA MER | Renouvellement du foyer 06-020 hors service | 795 € |
| | ÉTERVILLE | RENOUVELLEMENT DU FOYER 13.023 | 795 € |
| | FONTENAY-LE-PESNEL | RENOUVELLEMENT FOYER 09-005 HORS SERVICE | 761 € |
| | LE PIN | Remplacement Foyer 02-021 hors service | 744 € |
| | BARBERY | Renouvellement du foyer 01-47 détérioré hors service | 742 € |
| | CAGNY | Remplacement Foyer 09-022 | 728 € |
| | LOUVIGNY | Renouvellement du foyer 02-001 hors service | 713 € |
| | BIEVILLE-BEUVILLE | RENOUVELLEMENT DU MAT 01.006 | 633 € |
| | GOUVIX | Renouvellement mât/foyer 02-24 vétuste hors service | 617 € |
| | JORT | Renouvellement du foyer 02-22 détérioré hors service | 607 € |
| | SOULEUVRE-EN-BOCAGE | Renouvellement luminaire 08-12 hors service | 591 € |
| | TOURGEVILLE | RENOUVELLEMENT DU FOYER 06.014 | 561 € |
| | LANDELLES-ET-COUPIGNY | Renouvellement foyer 03-10 constaté hors service | 543 € |
| | JUAYE-MONDAYE | RENOUVELLEMENT FOYER 03-003 HORS SERVICE | 519 € |
| | BAVENT | RENOUVELLEMENT DU FOYER 01.002 | 512 € |
| | FEUGUEROLLES-BULLY | Renouvellement mât 13-038 accidenté | 495 € |
| | CU CAEN LA MER | Dépose du lampadaire 02/033 suite travaux aménagement route de Bretagne | 487 € |
| | TILLY-SUR-SEULLES | DEPLACEMENT LAMPADAIRE 09-009 SUITE SINISTRE | 486 € |
| | LA RIVIERE-SAINT-SAUVEUR | RENOUVELLEMENT DU FOYER 12.013 | 476 € |
| | ÉQUEMAUVILLE | RENOUVELLEMENT DU PROJECTEUR 99.004 | 451 € |
| | GRAINVILLE-SUR-ODON | Remplacement foyer 02-023 hors service | 449 € |
| | SAINT-LAURENT-SUR-MER | RENOUVELLEMENT FOYER 04-005 HORS SERVICE | 448 € |
| | SAINT-PIERRE-CANIVET | EXTENSION D'UN FOYER SUR POTEAU | 431 € |
| REUX | DISSOCIATION ECLAIRAGE DU PARKING ET ECLAIRAGE DE L'EGLISE | 423 € | |
| SAINT-CONTEST | Renouvellement du foyer 04-019 vandalisé | 411 € | |

| Programme travaux | COMMUNE | PROJET | MONTANT TTC |
|--|-----------------------|--|-------------|
| Extension / renouvellement (EP) | MORTEAUX-COULIBOEUF | Renouvellement du câble aérien en tre le foyer 03-09 et 03-14/15 suite intempéries | 405 € |
| | ÉVRECY | Remplacement mât 03-012 vétuste | 399 € |
| | CAUVICOURT | Renouvellement du boîtier classe 2 et de la PC 06-02 vétuste déconnecté | 348 € |
| | FONTAINE-LE-PIN | Repose du foyer 03-26 déposé suite tempête | 295 € |
| | BARBERY | Renouvellement du cable entre le 05-13 et 05-14 après élagage | 291 € |
| | ANISY | POSE PROTECTION MECANIQUE 05-004 SUITE SINISTRE | 259 € |
| | SAINT-SYLVAIN | Renouvellement du driver pour alimenter le parvis de l'Eglise - Travaux faits | 222 € |
| | ESCOVILLE | DEPOSE D'UN POTEAU BOIS ET DE SON FOYER D'ECLAIRAGE (Face au 01.013) | 211 € |
| | HERMANVILLE-SUR-MER | RENOUVELLEMENT DE LA PC ILLUMINATION DU LAMPADAIRE 01.071 | 205 € |
| Efficacité énergétique (DG) | MORTEAUX-COULIBOEUF | RENOUVELLEMENT DE 2 LAMPADAIRES DANS LE CADRE DU PROGRAMME EFFICACITE ENERGETIQUE | 1 090 € |
| Renouvellement plus de 30 ans (R30) | ÉTERVILLE | Tranche 2021-Renouvellement matériel dans le cadre du programme de plus de 30 ans | 41 208 € |
| Signalisation lumineuse (SL) | GRAYE-SUR-MER | RENOUVELLEMENT MATERIEL DE SIGNALISATION VETUSTE ET HORS SERVICE | 4 440 € |
| | DOUVRES-LA-DELIVRANDE | RENOUVELLEMENT MATERIEL DE SIGNALISATION HORS SERVICE | 2 191 € |
| | BELLENGREVILLE | Renouvellement matériels | 2 095 € |
| | GRAYE-SUR-MER | RENOUVELLEMENT ENSEMBLE A2 ACCIDENTE - CARREFOUR 44 | 2 039 € |
| | VIMONT | Renouvellement matériels | 1 165 € |
| | TOUQUES | RENOUVELLEMENT D'UN POTELET CARREFOUR 160 | 764 € |
| | GRAYE-SUR-MER | RENOUVELLEMENT BOUCLE DE DETECTION BD1 - CARREFOUR 43 | 724 € |
| | SOULEUVRE-EN-BOCAGE | PRISE EN CHARGE DU CARREFOUR A FEUX | 511 € |
| | ESQUAY-SUR-SEULLES | RENOUVELLEMENT BOUCLE VOIE D - CARREFOUR DE FEUX 63 | 339 € |



Commune de BIEVILLE-BEUVILLE

Convention pour l'efficacité énergétique et la qualité des installations d'éclairage public de la commune de BIEVILLE-BEUVILLE

ENTRE :

Le SYNDICAT DEPARTEMENTAL D'ENERGIES DU CALVADOS, désigné ci-après « SDEC ÉNERGIE », faisant élection de domicile à son siège social, Esplanade Brillaud de Laujardière CS 75046 - 14077 CAEN cedex 5, représenté par la Présidente, Madame Catherine GOURNEY LECONTE, autorisée par délibération du Bureau Syndical en date du 11 décembre 2020

et,

La commune de BIEVILLE-BEUVILLE représentée par son Maire, M. Christian CHAUVOIS, dûment autorisé par une délibération du Conseil Municipal en date du 14 décembre 2020.

PREAMBULE

Pour faire face aux enjeux énergétiques et environnementaux, le Comité Syndical du SDEC ÉNERGIE a mis en place deux programmes de travaux sur le réseau d'éclairage public :

- le programme d'efficacité énergétique ;
- le programme de renouvellement des luminaires de plus de trente ans.

LE PROGRAMME EFFICACITE ENERGETIQUE

Le 10 février 2011, le Comité Syndical a voté la mise en place d'un programme global visant à l'efficacité énergétique du réseau d'éclairage public et permettre ainsi aux communes de faire face à trois enjeux :

- Technique en garantissant la fiabilité et la sécurité des installations d'éclairage public ;
- Environnemental en luttant contre la pollution lumineuse conformément aux incitations de la loi dite grenelle 2 ;
- Énergétique en anticipant l'arrêt de la fabrication en 2015 des ballons fluorescents particulièrement énergivores et maîtriser l'augmentation du prix du kWh.

Sur la base d'un diagnostic préalable des installations d'éclairage public à l'échelle de la commune, le programme prévoit la résorption des installations suivantes, le SDEC ÉNERGIE soutenant ces investissements par des aides financières majorées :

- Les réseaux électriques en fils nus ;
- Les armoires de commande vétustes, y compris les horloges astronomiques ;
- Les luminaires équipés de ballon fluorescent ;
- Les luminaires de type « Boule » source de pollution lumineuse.



Les conditions d'éligibilité pour bénéficier des aides majorées sont :

- Le remplacement par des équipements éligibles aux Certificats d'Economie d'Energie et répondant au cahier des charges du SDEC ÉNERGIE ;
- L'atteinte d'une réduction de 50% minimum de la puissance installée ;
- L'engagement de la collectivité, dans le cadre d'un programme pluriannuel, de remplacer la totalité des foyers concernés ;
- Le respect des normes notamment mécaniques et photométriques qui s'imposent au SDEC ENERGIE.

LE PROGRAMME DE RENOUVELLEMENT DES LUMINAIRES DE PLUS DE TRENTE ANS

Le 6 février 2020, le Comité Syndical a voté la mise en place d'un programme global visant à réduire l'âge des luminaires du réseau d'éclairage public et permettre notamment :

- De stabiliser l'âge moyen des luminaires à 15 ans ;
- De lutter contre les nuisances lumineuses en renouvelant les luminaires de plus de 30 ans par des luminaires conformes à l'arrêté n° TREP1831126A du 27 décembre 2018 ;
- De maintenir, sur l'ensemble du périmètre du parc d'éclairage entretenu par le SDEC ENERGIE, un taux de panne inférieur à 4%.

Sur la base d'un devis préalable, établi à l'échelle de la commune, le SDEC ÉNERGIE apporte un soutien financier dans le respect des principes suivants :

Installations concernées :

- Tous les foyers de plus de 30 ans.

Conditions d'éligibilité :

- Le remplacement par des équipements éligibles aux certificats d'économie d'énergie (CEE) et répondant au cahier des charges du SDEC ÉNERGIE ;
- L'engagement de la collectivité, dans le cadre d'un programme pluriannuel, de remplacer la totalité des foyers concernés ;
- Le respect des normes notamment mécaniques et photométriques qui s'imposent au SDEC ENERGIE.



ARTICLE 1 – OBJET DE LA CONVENTION :

L'objet de cette convention est de définir les modalités administratives et financières pour la mise en œuvre des programmes d'efficacité énergétiques et de renouvellement des luminaires de plus de 30 ans sur les installations d'éclairage public de **BIEVILLE-BEUVILLE**.

Ces deux programmes ont été établis au vu des conclusions d'un diagnostic des installations, réalisé par le SDEC ENERGIE, qui détaille l'état des installations, les travaux à entreprendre sur la commune et les économies d'énergie attendues.

ARTICLE 2 – NATURE ET MONTANT DES TRAVAUX :

Le diagnostic réalisé sur la commune de **BIEVILLE-BEUVILLE** a permis de déterminer la nature des travaux à entreprendre à savoir :

TRAVAUX A ENTREPRENDRE DANS LE CADRE DU PROGRAMME EFFICACITE ENERGETIQUE

- Remplacement de 9 armoires de commande
- Remplacement de 268 luminaires de type boule et/ou de luminaires équipés de ballons fluorescents

TRAVAUX A ENTREPRENDRE DANS LE CADRE DU PROGRAMME DE RENOUVELLEMENT DES LUMINAIRES DE PLUS DE 30 ANS

- Renouvellement de 107 luminaires

TRAVAUX A ENTREPRENDRE DANS LE CADRE DE LA VETUSTE

- Renouvellement de matériels d'éclairage public

Le montant total des travaux est estimé à 346 341 € HT

ARTICLE 3 – FINANCEMENT DES TRAVAUX :

Les contributions financière apportées par le SDEC ENERGIE dans le cadre de cette convention sont celles votées par le Comité Syndical pour l'année 2020, à savoir commune déléguée par commune déléguée :

| TAUX D'AIDE 2020 | | | | |
|-------------------|----------------------|----------------------------------|---|------------------------------------|
| COMMUNES | Catégorie de commune | Programme efficacité énergétique | RENOUVELLEMENT DES LUMINAIRES DE PLUS DE 30 ANS | Renouvellement des foyers vétustes |
| BIEVILLE-BEUVILLE | B1 | 45% | 40% | 25% |

En tenant compte des taux d'aide ci-dessus et du montant total de travaux estimé à 346 341 € HT, **la participation financière de BIEVILLE-BEUVILLE est donc de 201 851 €.**

Pour la mise en œuvre de ce programme, la commune a décidé de réaliser les travaux au travers d'une programmation pluriannuelle de 2021 à 2023 (voir les tableaux ci-après) et de financer sa participation en 2021 de **103 473 € en fonds de concours**, en 2022 une participation de **53 577 € en section d'investissement** et en 2023 une participation de **44 800 € en section d'investissement**.



Chaque année, à la fin des tranches de travaux décrites à l'article 4 de la convention, le SDEC ENERGIE émettra un titre de recette correspondant à la participation de la commune sur les travaux de l'année.

Si au moment de la facturation, le montant réel des travaux se trouve compris dans une fourchette comprise entre -5% et +5% du montant des travaux inscrit dans cette convention, la participation communale reste celle indiquée à l'article 4 ci-dessous.

En dehors de cette fourchette, le SDEC ÉNERGIE communiquera à la commune une participation recalculée, qui, lorsqu'elle est à la hausse nécessitera la signature, par la commune, d'un nouvel acte d'engagement.

ARTICLE 4 – PROGRAMMATION DES TRAVAUX : ANNEES ET LOCALISATIONS :

4.1 ANNEE 2021

- Programmation :

| ARMOIRE | | PROGRAMME R30 | | EFFICACITE ENERGETIQUE | | | PROGRAMME VETUSTE | |
|--------------|-------------------------------|---------------|------------|------------------------|--------------|------------|-------------------|---------------|
| Numéro | Rue de l'armoire | Nombre foyer | Nombre mât | Nombre armoire | Nombre foyer | Nombre mât | Nombre foyer | Nombre de mât |
| 1 | RUBERCY (ALLEE DE) | 5 | - | 1 | 4 | 4 | - | - |
| 2 | CHATEAU (AVENUE DU) | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 | COLBERT (RUE) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - |
| 4 | TOUR DE LA VILLE (RUE DU) | 22 | 18 | 1 | 11 | 11 | - | - |
| 5 | LONGUET (IMPASSE CHASLES) | - | - | 1 | 3 | 3 | - | - |
| 6 | MOREL (RUE DU GENERAL) | - | - | 1 | 8 | 8 | - | - |
| 7 | MANSART (RUE FRANCOIS) | - | - | 1 | 34 | 32 | 5 | 5 |
| 8 | GAULLE (RUE DU GENERAL) | 14 | 14 | - | 13 | 13 | 2 | - |
| 9 | COTE DE NACRE (RUE DE) | 15 | 12 | 1 | 17 | 15 | - | - |
| 10 | POSTE DE RELEVEMENT | - | - | - | - | - | 1 | - |
| 11 | EPINETTE (LOTISSEMENT) | - | - | - | - | - | - | - |
| 12 | RONCARD (RUE) | - | - | - | - | - | - | - |
| 13 | DEVON (RUE DU) | - | - | - | - | - | - | - |
| 14 | DEUX PIERRES (RUE DES) | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 | ZA LA BIJUDE | - | - | - | - | - | - | - |
| 16 | BERLIOZ (RUE) | - | - | - | - | - | - | - |
| 18 | BASSE (RUE) | 7 | 7 | - | - | - | 1 | 1 |
| 19 | GOLF | - | - | 1 | 10 | 10 | - | - |
| 20 | PARKING GOLF | - | - | - | - | - | - | - |
| 21 | OUTREVAL (RUE D') | - | - | - | - | - | - | - |
| 22 | LOTISSEMENT DU MOULIN A VENT | - | - | - | - | - | - | - |
| 23 | LOTISSEMENT LA HAIE DU COQ | - | - | - | - | - | - | - |
| 24 | LOTISSEMENT LES HAUTS DU GOLF | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 | RD 141 LA HAIE AUX COQS | - | - | - | - | - | - | - |
| 97 | GENDARMERIE | - | - | - | 1 | 1 | - | - |
| 98 | MATHIEU (ROUTE DE) | - | - | - | - | - | - | - |
| 99 | COUR DES ECOLES | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | | 65 | 51 | 7 | 103 | 99 | 9 | 6 |

| Année 2021 | Nombre | Coût des travaux € HT | A charge commune € HT |
|-----------------------------|------------|-----------------------|-----------------------|
| Luminaire de plus de 30 ans | 65 | 63 172 € | 40 340 € |
| Efficacité énergétique | 103 | 103 522 € | 56 937 € |
| Vétustes et hors service | 9 | 8 261 € | 6 197 € |
| TOTAL | 177 | 174 955 € | 103 474 € |

4.2 ANNEE 2022

- Programmation

| | | PROGRAMME R30 | | EFFICACITE ENERGETIQUE | | | PROGRAMME VETUSTE | |
|--------------|-------------------------------|---------------|------------|------------------------|--------------|------------|-------------------|---------------|
| ARMOIRE | | Nombre foyer | Nombre mât | Nombre armoire | Nombre foyer | Nombre mât | Nombre foyer | Nombre de mât |
| Numéro | Rue de l'armoire | | | | | | | |
| 1 | RUBERCY (ALLEE DE) | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | CHATEAU (AVENUE DU) | - | - | - | 32 | 32 | - | - |
| 3 | COLBERT (RUE) | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | TOUR DE LA VILLE (RUE DU) | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | LONGUET (IMPASSE CHASLES) | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | MOREL (RUE DU GENERAL) | - | - | - | - | - | - | - |
| 7 | MANSART (RUE FRANCOIS) | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 | GAULLE (RUE DU GENERAL) | - | - | - | - | - | - | - |
| 9 | COTE DE NACRE (RUE DE) | - | - | - | - | - | - | - |
| 10 | POSTE DE RELEVEMENT | - | - | - | - | - | - | - |
| 11 | EPINETTE (LOTISSEMENT) | - | - | - | - | - | - | - |
| 12 | RONCARD (RUE) | 16 | 15 | - | 22 | 22 | - | - |
| 13 | DEVON (RUE DU) | - | - | - | - | - | - | - |
| 14 | DEUX PIERRES (RUE DES) | 14 | 6 | 1 | 28 | 28 | - | - |
| 15 | ZA LA BIJUDE | - | - | - | - | - | - | - |
| 16 | BERLIOZ (RUE) | - | - | - | - | - | - | - |
| 18 | BASSE (RUE) | - | - | - | - | - | - | - |
| 19 | GOLF | - | - | - | - | - | - | - |
| 20 | PARKING GOLF | - | - | - | - | - | - | - |
| 21 | OUTREVAL (RUE D') | - | - | - | - | - | - | - |
| 22 | LOTISSEMENT DU MOULIN A VENT | - | - | - | - | - | - | - |
| 23 | LOTISSEMENT LA HAIE DU COQ | - | - | - | - | - | - | - |
| 24 | LOTISSEMENT LES HAUTS DU GOLF | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 | RD 141 LA HAIE AUX COQS | - | - | - | - | - | - | - |
| 97 | GENDARMERIE | - | - | - | - | - | - | - |
| 98 | MATHIEU (ROUTE DE) | - | - | - | - | - | - | - |
| 99 | COUR DES ECOLES | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | | 30 | 21 | 1 | 82 | 82 | 0 | 0 |

| Année 2022 | Nombre | Coût des travaux € HT | A charge commune €HT |
|-----------------------------|------------|-----------------------|----------------------|
| Luminaire de plus de 30 ans | 30 | 29 075 € | 18 558 € |
| Efficacité énergétique | 82 | 63 671 € | 35 019 € |
| Vétustes et hors service | 0 | - € | - € |
| TOTAL | 112 | 92 746 € | 53 577 € |

4.3 ANNEE 2023

- Programmation

| ARMOIRE | | PROGRAMME R30 | | EFFICACITE ENERGETIQUE | | | PROGRAMME VETUSTE | |
|--------------|-------------------------------|---------------|------------|------------------------|--------------|------------|-------------------|---------------|
| Numéro | Rue de l'armoire | Nombre foyer | Nombre mât | Nombre armoire | Nombre foyer | Nombre mât | Nombre foyer | Nombre de mât |
| 1 | RUBERCY (ALLEE DE) | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | CHATEAU (AVENUE DU) | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 | COLBERT (RUE) | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | TOUR DE LA VILLE (RUE DU) | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | LONGUET (IMPASSE CHASLES) | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | MOREL (RUE DU GENERAL) | - | - | - | - | - | - | - |
| 7 | MANSART (RUE FRANCOIS) | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 | GAULLE (RUE DU GENERAL) | - | - | - | - | - | - | - |
| 9 | COTE DE NACRE (RUE DE) | - | - | - | - | - | - | - |
| 10 | POSTE DE RELEVEMENT | - | - | - | - | - | - | - |
| 11 | EPINETTE (LOTISSEMENT) | - | - | - | - | - | - | - |
| 12 | RONCARD (RUE) | - | - | - | - | - | - | - |
| 13 | DEVON (RUE DU) | 12 | 8 | - | 10 | 10 | - | - |
| 14 | DEUX PIERRES (RUE DES) | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 | ZA LA BIJUDE | - | - | - | - | - | - | - |
| 16 | BERLIOZ (RUE) | - | - | 1 | 73 | 70 | 1 | - |
| 18 | BASSE (RUE) | - | - | - | - | - | - | - |
| 19 | GOLF | - | - | - | - | - | - | - |
| 20 | PARKING GOLF | - | - | - | - | - | - | - |
| 21 | OUTREVAL (RUE D') | - | - | - | - | - | - | - |
| 22 | LOTISSEMENT DU MOULIN A VENT | - | - | - | - | - | - | - |
| 23 | LOTISSEMENT LA HAIE DU COQ | - | - | - | - | - | - | - |
| 24 | LOTISSEMENT LES HAUTS DU GOLF | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 | RD 141 LA HAIE AUX COQS | - | - | - | - | - | - | - |
| 97 | GENDARMERIE | - | - | - | - | - | - | - |
| 98 | MATHIEU (ROUTE DE) | - | - | - | - | - | - | - |
| 99 | COUR DES ECOLES | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | | 12 | 8 | 1 | 83 | 80 | 1 | 0 |

| Année 2023 | Nombre | Coût des travaux € HT | A charge commune €HT |
|-----------------------------|-----------|-----------------------|----------------------|
| Luminaire de plus de 30 ans | 12 | 11 489 € | 7 317 € |
| Efficacité énergétique | 83 | 64 398 € | 35 418 € |
| Vétustes et hors service | 3 | 2 754 € | 2 065 € |
| TOTAL | 98 | 78 641 € | 44 800 € |



ARTICLE 5 – ENGAGEMENTS DE CHAQUE PARTIE :

Par la présente convention, la commune de **BIEVILLE-BEUVILLE** :

- S’engage à réaliser l’intégralité des travaux décrits à l’article 2 de cette convention ;
- S’engage à verser sa participation financière à l’issue de chacune des tranches annuelles de travaux.

Le SDEC ENERGIE s’engage pour sa part, à :

- Cristalliser les aides financières de l’année 2020 sur l’ensemble des tranches de travaux à savoir : 2021, 2022 et 2023;
- Mobiliser les fonds de 2021 à 2023 pour être en mesure de financer le coût total des travaux.

ARTICLE 6 – FORMALITES :

La présente convention est dispensée de droit de timbre et des formalités d'enregistrement.

Les parties aux présentes ont signé cette convention en 2 exemplaires originaux.

ARTICLE 7 – DUREE DE LA CONVENTION :

La présente convention prendra fin après le dernier règlement de sa participation par la commune, correspondant aux travaux de 2023 engagés au plus tard le **31 décembre 2023**.

En cas de demande de rupture anticipée de la convention par la commune de **BIEVILLE-BEUVILLE** ou par le SDEC ENERGIE (délai de prévenance de 3 mois), les deux collectivités organiseront une réunion préalable pour une sortie amiable de la convention.

Cette demande ne pourra être effective qu’au terme d’une des années de tranche de travaux, toute année commencée devant être réalisée tant en terme de travaux que pour son volet financier (forfait, participation communale).

Fait à CAEN, le 19 mars 2021,

Pour le SDEC ENERGIE,

Pour le Président et par délégation,

Le Vice-Président en charge de l’éclairage et de
la signalisation lumineuse

Pour la commune,

Le Maire

M. Jean LEPAULMIER,

M. Christian CHAUVOIS



Eclairage public

Programme d'efficacité énergétique

Convention pour la mise en application du dossier diagnostic

ENTRE :

Le **SYNDICAT DEPARTEMENTAL D'ENERGIES DU CALVADOS**, désigné ci-après « SDEC ENERGIE », faisant élection de domicile à son siège social, Esplanade Brillaud de Laujardière CS 5046 - 14077 CAEN cedex 5, représenté par son Vice-Président, M. Jean LEPAULMIER, Vice-Président en charge de l'éclairage public et signalisation lumineuse, ayant reçu délégation par arrêté de la Présidente, Mme Catherine GOURNEY LECONTE

et,

La commune de **CARPIQUET** représentée par son Maire, M Pascal SERARD, dûment autorisé par une délibération du Conseil Municipal en date du 9 novembre 2020.

PREAMBULE

Pour faire face aux enjeux techniques, énergétiques et environnementaux, le comité syndical du SDEC ENERGIE, réuni le 10 février 2011, a voté la mise en place d'un programme global visant à l'efficacité énergétique de l'éclairage public et permettre ainsi aux communes de faire face à trois enjeux :

- ✓ Un enjeu technique en garantissant la fiabilité et la sécurité des installations d'éclairage public,
- ✓ Un enjeu environnemental en luttant contre la pollution lumineuse conformément aux incitations de la loi dite grenelle 2,
- ✓ Un enjeu énergétique en anticipant l'arrêt de la fabrication en 2015 des ballons fluorescents qui sont énergivores et contenir l'augmentation du prix du kWh.

Sur la base d'un diagnostic préalable des installations d'éclairage public, établi à l'échelle de la commune, le SDEC ENERGIE apporte un soutien financier dans le respect des principes suivants :

Installations concernées :

- foyers équipés de ballon fluorescent
- foyers de type « Boule » source de pollution lumineuse

Conditions d'éligibilité :

- remplacement par des équipements éligibles aux certificats d'économie d'énergie (CEE) et répondant au cahier des charges du SDEC ENERGIE ;
- atteinte d'une réduction minimum de 50% de la puissance installée ;
- engagement de la collectivité, dans le cadre d'un programme pluriannuel, de supprimer 100% des foyers concernés
- projet soumis à l'avis de la commission Travaux



ARTICLE 1 – OBJET DE LA CONVENTION :

L'objet de cette convention est de définir les modalités techniques, administratives et financières pour la mise en œuvre du programme global d'efficacité énergétique sur les installations d'éclairage public de **CARPIQUET**.

Ce programme a été établi au vu des conclusions d'un diagnostic communal (annexé à cette convention), réalisé par le SDEC ENERGIE, qui détaille l'état des installations, les économies d'énergie envisageables et les travaux à entreprendre sur la commune.

ARTICLE 2 – PROGRAMMATION DES TRAVAUX :

Le diagnostic réalisé sur la commune **CARPIQUET** a permis de déterminer la nature des travaux à entreprendre ainsi que leur financement, à savoir :

- Le remplacement de 1 armoire de commande pour un coût estimé de 4 500 €,
- Le remplacement de 84 foyers de type boule équipés de sources SHP de 100 W en moyenne par des foyers équipés de sources de 40 W en moyenne, pour un coût estimé de 94 000 €,
- Le remplacement de 3 foyers énergivores de 125 W en moyenne par des foyers équipés de sources de 60 W en moyenne, pour un coût estimé de 3 300 €,

Ces travaux sont éligibles au programme global d'efficacité énergétique du SDEC ENERGIE et sont financés comme suit:

- Pour le remplacement des armoires, des foyers énergivores et des foyers de type boule SHP : aide de 45 % apportée par le SDEC ENERGIE

Le coût total estimé des travaux est de 101 800 € HT financés à 45% par le SDEC ENERGIE et donc une participation communale de 55 990 €.

Les devis définitifs seront produits par le SDEC ENERGIE en fonction de la programmation retenue par la commune. Si au moment de la facturation, le coût des travaux se trouve dans la fourchette comprise entre -5% et +5% du coût des travaux inscrit dans cette convention, la participation communale reste celle indiquée plus haut. En dehors de cette fourchette, le SDEC ENERGIE communiquera à la commune une participation recalculée, qui, lorsqu'elle est à la hausse nécessitera une nouvelle délibération communale.

Pour la mise en œuvre de ce programme, la commune a décidé de réaliser les travaux sur une programmation pluriannuelle de 2021 à 2022 et de financer sa participation **chaque année** par un règlement en **section d'investissement par fonds de concours compte 204 15 82** (voir tableau ci-après)

TABLEAU DESCRIPTIF TRAVAUX DIAGNOSTIC CARPIQUET

➤ Année 2021 Programmation efficacité énergétique

| ARMOIRE | | Nombre d'armoire | Nombre de foyer | Nombre de mât |
|--------------|------------------------------|------------------|-----------------|---------------|
| Numéro | Nom / Rue | | | |
| 1 | BAYEUX (RUE DE) | - | - | - |
| 2 | CAUMONT (RUE DE) | - | - | - |
| 3 | GROTTE (RUE DE LA) | - | 23 | 23 |
| 4 | CAUMONT (ROUTE DE) | - | - | - |
| 5 | BRILLAND (RUE LEON) | - | 12 | 12 |
| 6 | CANADIENS (RUE DES) | - | - | - |
| 7 | CIMETIERE (RUE DU) | - | - | - |
| 8 | ECOLES (RUE DES) | - | - | - |
| 9 | AVENIR (RUE DE L') | - | - | - |
| 10 | BELLEVUE (RUE) | - | - | - |
| 11 | AVENIR (RUE DE L') | - | - | - |
| 12 | DE GAULLE (AVENUE GENERAL) | - | - | - |
| 13 | MONTS PANNEAUX (RUE DES) | - | - | - |
| 14 | POIRIERS (RUE DES) | - | - | - |
| 15 | JUNO (RUE) | - | - | - |
| 16 | CAMPAGNE (RUE DE LA) | - | - | - |
| 17 | NICOLLE (RUE MARIE THERESE) | - | 9 | 9 |
| 18 | HAIE HUE (LOTISSEMENT DE LA) | - | - | - |
| 19 | HAIE HUE (AV. DE LA) | - | - | - |
| 20 | PARKING PISCINE | - | - | - |
| 21 | LOTISSEMENT LE GRAND PARC | - | - | - |
| 22 | JARDINS (RUE DES) | - | - | - |
| 23 | BERNARD TASSET | - | - | - |
| 98 | STADE D'ENTRAINEMENT | - | - | - |
| 99 | ECOLES (RUE DES) | - | - | - |
| Total | | 0 | 44 | 44 |

| Année 2021 | Nombre | Coût des travaux € HT | A charge de la commune € HT |
|--------------------------------------|-----------|-----------------------|-----------------------------|
| Renouvellement lampadaires ou foyers | 44 | 49 238 € | 27 081 € |
| Sécurisation armoire | 0 | 0 € | 0 € |
| TOTAL | 44 | 49 238 € | 27 081 € |

➤ Année 2022 Programmation efficacité énergétique

| ARMOIRE | | Nombre d'armoire | Nombre de foyer | Nombre de mât |
|--------------|------------------------------|------------------|-----------------|---------------|
| Numéro | Nom / Rue | | | |
| 1 | BAYEUX (RUE DE) | 1 | 3 | 3 |
| 2 | CAUMONT (RUE DE) | - | - | - |
| 3 | GROTTE (RUE DE LA) | - | - | - |
| 4 | CAUMONT (ROUTE DE) | - | 1 | 1 |
| 5 | BRILLAND (RUE LEON) | - | - | - |
| 6 | CANADIENS (RUE DES) | - | - | - |
| 7 | CIMETIERE (RUE DU) | - | 4 | 4 |
| 8 | ECOLES (RUE DES) | - | 19 | 19 |
| 9 | AVENIR (RUE DE L') | - | - | - |
| 10 | BELLEVUE (RUE) | - | - | - |
| 11 | AVENIR (RUE DE L') | - | - | - |
| 12 | DE GAULLE (AVENUE GENERAL) | - | 16 | 16 |
| 13 | MONTS PANNEAUX (RUE DES) | - | - | - |
| 14 | POIRIERS (RUE DES) | - | - | - |
| 15 | JUNO (RUE) | - | - | - |
| 16 | CAMPAGNE (RUE DE LA) | - | - | - |
| 17 | NICOLLE (RUE MARIE THERESE) | - | - | - |
| 18 | HAIE HUE (LOTISSEMENT DE LA) | - | - | - |
| 19 | HAIE HUE (AV. DE LA) | - | - | - |
| 20 | PARKING PISCINE | - | - | - |
| 21 | LOTISSEMENT LE GRAND PARC | - | - | - |
| 22 | JARDINS (RUE DES) | - | - | - |
| 23 | BERNARD TASSET | - | - | - |
| 98 | STADE D'ENTRAINEMENT | - | - | - |
| 99 | ECOLES (RUE DES) | - | - | - |
| Total | | 1 | 43 | 43 |

| Année 2022 | Nombre | Coût des travaux € HT | A charge de la commune € HT |
|--------------------------------------|-----------|-----------------------|-----------------------------|
| Renouvellement lampadaires ou foyers | 43 | 48 062 € | 26 434 € |
| Sécurisation armoire | 1 | 4 500 € | 2 475 € |
| TOTAL | 44 | 52 562 € | 28 909 € |

ARTICLE 3 – EVOLUTION DU FORFAIT DE MAINTENANCE :

Jusqu'au 31 décembre 2020, le forfait annuel « éclairage public » était basé sur la catégorie des lampes.

Le Comité Syndical du 17 décembre 2020 a décidé à partir du 1^{er} janvier 2021, de la mise en place d'un nouveau forfait, basé sur l'âge des luminaires.

Afin d'accompagner cette évolution, le même comité syndical a décidé de la possibilité de conserver le bénéfice des forfaits actuels pendant 2 à 4 ans selon la situation, moyennant l'engagement conventionnel de renouveler leurs appareils anciens.

ARTICLE 4 – ENGAGEMENTS DE CHAQUE PARTIE :

Par la présente convention, la commune de **CARPIQUET** :



Commune de CARPIQUET

- S’engage à réaliser l’intégralité des travaux décrits à l’article 2 de cette convention ;
- S’engage à verser sa participation financière à l’issue de chacune des tranches annuelles de travaux.

Le SDEC ENERGIE s’engage pour sa part, à :

- Cristalliser les aides financières de l’année 2020 sur l’ensemble des tranches de travaux à savoir de 2021 à 2022
- Mobiliser les fonds en 2021 et 2022 pour être en mesure de financer le coût total des travaux.
- Appliquer en 2021 et 2022 le forfait le plus avantageux financièrement pour la commune tel que vu dans l’article 3.

ARTICLE 5 – FORMALITES :

La présente convention est dispensée de droit de timbre et des formalités d'enregistrement.

Les parties aux présentes ont signé cette convention en 2 exemplaires originaux.

ARTICLE 6 – DUREE DE LA CONVENTION :

La présente convention prendra fin après le règlement définitif des travaux par la commune qui devront être engagé au plus tard le 31 décembre 2022.

En cas de demande de rupture anticipée de la convention par la commune de **CARPIQUET** ou par le SDEC ENERGIE (délai de prévenance de 3 mois), les deux collectivités organiseront une réunion préalable pour une sortie amiable de la convention.

Cette demande ne pourra être effective qu’au terme d’une des années de tranche de travaux, toute année commencée devant être réalisée tant en terme de travaux que pour son volet financier (forfait, participation communale).

L’année suivante, le forfait appliqué sera celui voté par le Comité Syndical de l’année considérée.

Fait à CAEN, le 19 mars 2021,

Pour le SDEC ENERGIE,

Pour le Président et par délégation,

Le Vice-Président en charge de l’éclairage et de
la signalisation lumineuse

Pour la commune,

Le Maire

M. Jean LEPAULMIER,

M Pascal SERARD



Eclairage public

Programme d'efficacité énergétique

Convention pour la mise en application du dossier diagnostic

ENTRE :

Le **SYNDICAT DEPARTEMENTAL D'ENERGIES DU CALVADOS**, désigné ci-après « SDEC ENERGIE », faisant élection de domicile à son siège social, Esplanade Brillaud de Laujardière CS 5046 - 14077 CAEN cedex 5, représenté par sa Présidente Mme Catherine GOURNEY-LECONTE

et,

La **commune de COLLEVILLE-MONTGOMERY** représentée par son Maire, M. Frédéric LOINARD dûment autorisé par une délibération du Conseil Municipal en date du 21 décembre 2020.

PREAMBULE

Pour faire face aux enjeux techniques, énergétiques et environnementaux, le comité syndical du SDEC ENERGIE, réuni le 10 février 2011, a voté la mise en place d'un programme global visant à l'efficacité énergétique de l'éclairage public et permettre ainsi aux communes de faire face à trois enjeux :

- ✓ Un enjeu technique en garantissant la fiabilité et la sécurité des installations d'éclairage public,
- ✓ Un enjeu environnemental en luttant contre la pollution lumineuse conformément aux incitations de la loi dite grenelle 2,
- ✓ Un enjeu énergétique en anticipant l'arrêt de la fabrication en 2015 des ballons fluorescents qui sont énergivores et contenir l'augmentation du prix du kWh.

Sur la base d'un diagnostic préalable des installations d'éclairage public, établi à l'échelle de la commune, le SDEC ENERGIE apporte un soutien financier dans le respect des principes suivants :

Installations concernées :

- foyers équipés de ballon fluorescent
- foyers de type « Boule » source de pollution lumineuse

Conditions d'éligibilité :

- remplacement par des équipements éligibles aux certificats d'économie d'énergie (CEE) et répondant au cahier des charges du SDEC ENERGIE ;
- atteinte d'une réduction minimum de 50% de la puissance installée ;
- engagement de la collectivité, dans le cadre d'un programme pluriannuel, de supprimer 100% des foyers concernés
- projet soumis à l'avis de la commission Travaux



ARTICLE 1 – OBJET DE LA CONVENTION :

L'objet de cette convention est de définir les modalités techniques, administratives et financières pour la mise en œuvre du programme global d'efficacité énergétique sur les installations d'éclairage public de **COLLEVILLE-MONTGOMERY**.

Ce programme a été établi au vu des conclusions d'un diagnostic communal (annexé à cette convention), réalisé par le SDEC ENERGIE, qui détaille l'état des installations, les économies d'énergie envisageables et les travaux à entreprendre sur la commune.

ARTICLE 2 – PROGRAMMATION DES TRAVAUX :

Le diagnostic réalisé sur la commune de **COLLEVILLE-MONTGOMERY** a permis de déterminer la nature des travaux à entreprendre ainsi que leur financement, à savoir :

- Le remplacement de **41 foyers** de type boule équipés de sources SHP pour un coût estimé de **36 900 € HT** financé à 45 % par le SDEC ENERGIE, soit une participation communale de **20 295 €**
- Le remplacement de **43 foyers** de type énergivores pour un coût estimé de **31 790 € HT** financé à 45 % par le SDEC ENERGIE, soit une participation communale de **17 485 €**

Ces travaux sont éligibles au programme global d'efficacité énergétique du SDEC ENERGIE et sont financés comme suit:

- Pour le remplacement des foyers énergivores et des foyers de type boule SHP : aide de 45 % apportée par le SDEC ENERGIE

Le coût total estimé des travaux est de 68 690 € HT et la participation communale totale est de 37 780 €.

Si au moment de la facturation, le coût des travaux se trouve dans la fourchette comprise entre -5% et +5% du coût des travaux inscrit dans cette convention, la participation communale reste celle indiquée plus haut. En dehors de cette fourchette, le SDEC ENERGIE communiquera à la commune une participation recalculée, qui, lorsqu'elle est à la hausse nécessitera une nouvelle délibération communale.

De plus, la commune a souhaité réaliser en coordination avec les travaux du programme efficacité énergétique décrits ci-dessus, le remplacement des matériels vétustes correspondant à 36 foyers de sources SHP public pour un montant de **30 900 € HT**. Pour ces derniers travaux la participation communale est de **23 175 € HT**.

Pour la mise en œuvre de ce programme, la commune a décidé de réaliser les travaux sur une **programmation pluriannuelle de 2021 à 2022** et de financer sa participation chaque année par un règlement en **section d'investissement** (un fond de concours).

TABLEAU DESCRIPTIF TRAVAUX DIAGNOSTIC COLLEVILLE-MONTGOMERY

➤ Année 2021 Programmation efficacité énergétique

| | | EFFICACITE ENERGETIQUE | | |
|--------------|-------------------------------|------------------------|--------------|------------|
| ARMOIRE | | Nombre armoire | Nombre foyer | Nombre mât |
| Numéro | Rue de l'armoire | | | |
| 1 | LION SUR MER (ROUTE DE) | | 6 | 1 |
| 2 | PLANQUETTES (RUE DES) | - | - | - |
| 3 | FOSSE DU PONT (RUE) | - | 3 | - |
| 4 | OUISTREHAM (RUE DE) | - | - | - |
| 5 | ECOLES (RUE DES) | - | - | - |
| 6 | BOCAGE (RUE DU) | - | 1 | - |
| 7 | GENETS (RUE DES) | - | 12 | 12 |
| 8 | CRESPLEY (RUE DU) | - | - | - |
| 9 | GRANDE RUE | - | 17 | 17 |
| 10 | MESANGES (RUE DES) | - | - | - |
| 11 | LOTISSEMENT CLOS DU MOULIN | - | - | - |
| 12 | ZA - RUE SAINT ANDRE | - | - | - |
| 13 | FOUR AU BOULEUX (LE) | - | - | - |
| 14 | MARRONNIERS (RUE DES) | - | - | - |
| 15 | KIEFFER (RUE CDT) | - | - | - |
| 16 | LOTISSEMENT LA CRETE DU ROY | - | - | - |
| 17 | LOTISSEMENT LES HAUTS VERGERS | - | - | - |
| 18 | QUARTIER DU BECQUET | - | - | - |
| 19 | ROUTE LION | - | - | - |
| Total | | 0 | 39 | 30 |

| Année 2021 | Nombre | Coût des travaux € HT | A charge commune €HT |
|--------------|-----------|-----------------------|----------------------|
| TOTAL | 39 | 31 941 € | 17 568 € |

➤ Année 2022 Programmation efficacité énergétique

| | | EFFICACITE ENERGETIQUE | | |
|--------------|-------------------------------|------------------------|--------------|------------|
| ARMOIRE | | Nombre armoire | Nombre foyer | Nombre mât |
| Numéro | Rue de l'armoire | | | |
| 1 | LION SUR MER (ROUTE DE) | - | - | - |
| 2 | PLANQUETTES (RUE DES) | - | - | - |
| 3 | FOSSE DU PONT (RUE) | - | - | - |
| 4 | OUISTREHAM (RUE DE) | - | - | - |
| 5 | ECOLES (RUE DES) | - | 6 | 3 |
| 6 | BOCAGE (RUE DU) | - | - | - |
| 7 | GENETS (RUE DES) | - | - | - |
| 8 | CRESPLEY (RUE DU) | - | 34 | 34 |
| 9 | GRANDE RUE | - | - | - |
| 10 | MESANGES (RUE DES) | - | 2 | 2 |
| 11 | LOTISSEMENT CLOS DU MOULIN | - | - | - |
| 12 | ZA - RUE SAINT ANDRE | - | - | - |
| 13 | FOUR AU BOULEUX (LE) | - | - | - |
| 14 | MARRONNIERS (RUE DES) | - | - | - |
| 15 | KIEFFER (RUE CDT) | - | - | - |
| 16 | LOTISSEMENT LA CRETE DU ROY | - | - | - |
| 17 | LOTISSEMENT LES HAUTS VERGERS | - | - | - |
| 18 | QUARTIER DU BECQUET | - | - | - |
| 19 | ROUTE LION | - | - | - |
| Total | | 0 | 42 | 39 |

| Année 2022 | Nombre | Coût des travaux € HT | A charge commune €HT |
|--------------|-----------|--------------------------|-------------------------|
| TOTAL | 42 | 36 750 € | 20 213 € |

ARTICLE 3 - ENGAGEMENTS DE CHAQUE PARTIE :

Par la présente convention, la commune de COLLEVILLE-MONTGOMERY :

- sollicite la réalisation du programme défini à l'article 2 en 2021 et 2022
- s'engage à supprimer 100% des foyers énergivores concernés.

Le SDEC ENERGIE s'engage pour sa part, à :

- Mobiliser les fonds en 2021 et 2022 pour être en mesure de financer le coût total des travaux,

ARTICLE 4 – FORMALITES :

La présente convention est dispensée de droit de timbre et des formalités d'enregistrement.

Les parties aux présentes ont signé cette convention en 2 exemplaires originaux.

ARTICLE 5 – DUREE DE LA CONVENTION :

La présente convention prendra fin après le règlement définitif des travaux par la commune qui devront être engagés au plus tard le 31 décembre 2022.

Fait à CAEN, le 19 mars 2021,

Pour le SDEC ENERGIE,
Pour La Présidente et par délégation,
Le Vice-Président en charge de l'éclairage et de
la signalisation lumineuse

Pour la commune,
Le Maire

M. Jean LEPAULMIER,

M. Frédéric LOINARD



Convention pour l'efficacité énergétique et la qualité des installations d'éclairage public de la commune de GIBERVILLE

ENTRE :

Le SYNDICAT DEPARTEMENTAL D'ENERGIES DU CALVADOS, désigné ci-après « SDEC ÉNERGIE », faisant élection de domicile à son siège social, Esplanade Brillaud de Laujardière CS 75046 - 14077 CAEN cedex 5, représenté par la Présidente, Madame Catherine GOURNEY LECONTE, autorisée par délibération du Bureau Syndical en date du 11 décembre 2020

et,

La commune de GIBERVILLE représentée par son Maire, M. Gérard LENEVEU, dûment autorisé par une délibération du Conseil Municipal en date du 15 février 2021.

PREAMBULE

Pour faire face aux enjeux énergétiques et environnementaux, le Comité Syndical du SDEC ÉNERGIE a mis en place deux programmes de travaux sur le réseau d'éclairage public :

- le programme d'efficacité énergétique ;
- le programme de renouvellement des luminaires de plus de trente ans.

LE PROGRAMME EFFICACITE ENERGETIQUE

Le 10 février 2011, le Comité Syndical a voté la mise en place d'un programme global visant à l'efficacité énergétique du réseau d'éclairage public et permettre ainsi aux communes de faire face à trois enjeux :

- Technique en garantissant la fiabilité et la sécurité des installations d'éclairage public ;
- Environnemental en luttant contre la pollution lumineuse conformément aux incitations de la loi dite grenelle 2 ;
- Énergétique en anticipant l'arrêt de la fabrication en 2015 des ballons fluorescents particulièrement énergivores et maîtriser l'augmentation du prix du kWh.

Sur la base d'un diagnostic préalable des installations d'éclairage public à l'échelle de la commune, le programme prévoit la résorption des installations suivantes, le SDEC ÉNERGIE soutenant ces investissements par des aides financières majorées :

- Les réseaux électriques en fils nus ;
- Les armoires de commande vétustes, y compris les horloges astronomiques ;
- Les luminaires équipés de ballon fluorescent ;
- Les luminaires de type « Boule » source de pollution lumineuse.



Les conditions d'éligibilité pour bénéficier des aides majorées sont :

- Le remplacement par des équipements éligibles aux Certificats d'Economie d'Energie et répondant au cahier des charges du SDEC ENERGIE ;
- L'atteinte d'une réduction de 50% minimum de la puissance installée ;
- L'engagement de la collectivité, dans le cadre d'un programme pluriannuel, de remplacer la totalité des foyers concernés ;
- Le respect des normes notamment mécaniques et photométriques qui s'imposent au SDEC ENERGIE.

LE PROGRAMME DE RENOUVELLEMENT DES LAMPADAIRES DE PLUS DE TRENTE ANS

Le 6 février 2020, le Comité Syndical a voté la mise en place d'un programme global visant à réduire l'âge des luminaires du réseau d'éclairage public et permettre notamment :

- De stabiliser l'âge moyen des luminaires à 15 ans ;
- De lutter contre les nuisances lumineuses en renouvelant les luminaires de plus de 30 ans par des luminaires conformes à l'arrêté n° TREP1831126A du 27 décembre 2018 ;
- De maintenir, sur l'ensemble du périmètre du parc d'éclairage entretenu par le SDEC ENERGIE, un taux de panne inférieur à 4%.

Sur la base d'un devis préalable, établi à l'échelle de la commune, le SDEC ENERGIE apporte un soutien financier dans le respect des principes suivants :

Installations concernées :

- Tous les lampadaires de plus de 30 ans.

Conditions d'éligibilité :

- Le remplacement par des équipements éligibles aux certificats d'économie d'énergie (CEE) et répondant au cahier des charges du SDEC ENERGIE ;
- L'engagement de la collectivité, dans le cadre d'un programme pluriannuel, de remplacer la totalité des foyers concernés ;
- Le respect des normes notamment mécaniques et photométriques qui s'imposent au SDEC ENERGIE.

ARTICLE 1 – OBJET DE LA CONVENTION :

L'objet de cette convention est de définir les modalités administratives et financières pour la mise en œuvre des programmes d'efficacité énergétiques et de renouvellement des luminaires de plus de 30 ans sur les installations d'éclairage public de **GIBERVILLE**.

Ces deux programmes ont été établis au vu des conclusions d'un diagnostic des installations, réalisé par le SDEC ENERGIE, qui détaille l'état des installations, les travaux à entreprendre sur la commune et les économies d'énergie attendues.

ARTICLE 2 – NATURE ET MONTANT DES TRAVAUX :

Le diagnostic réalisé sur la commune de **GIBERVILLE** a permis de déterminer la nature des travaux à entreprendre à savoir :

**TRAVAUX A ENTREPRENDRE DANS LE CADRE DU PROGRAMME EFFICACITE ENERGETIQUE**

- Remplacement de 3 armoires de commande
- Remplacement de 159 luminaires de type boule et/ou de luminaires équipés de ballons fluorescents

TRAVAUX A ENTREPRENDRE DANS LE CADRE DU PROGRAMME DE RENOUVELLEMENT DES LUMINAIRES DE PLUS DE 30 ANS

- Renouvellement de 19 luminaires

EN COMPLEMENT : TRAVAUX A ENTREPRENDRE DANS LE CADRE DE LA VETUSTE

- Renouvellement de 19 mâts : concerne les matériels signalés vétustes sans pour autant que ces derniers aient plus de 30 ans.

Le montant total des travaux est estimé à 144 600 € HT

ARTICLE 3 – FINANCEMENT DES TRAVAUX :

Les contributions financière apportées par le SDEC ENERGIE dans le cadre de cette convention sont celles votées par le Comité Syndical pour l'année 2020, à savoir commune déléguée par commune déléguée :

| TAUX D'AIDE 2020 | | | | |
|------------------|----------------------|----------------------------------|---|------------------------------------|
| COMMUNES | Catégorie de commune | Programme efficacité énergétique | RENOUVELLEMENT DES LUMINAIRES DE PLUS DE 30 ANS | Renouvellement des foyers vétustes |
| GIBERVILLE | B1 | 45% | 40% | 25% |

En tenant compte des taux d'aide ci-dessus et du montant total de travaux estimé à 144 600 € HT, **la participation financière de GIBERVILLE est donc de 80 800 €.**

Pour la mise en œuvre de ce programme, la commune a décidé de réaliser les travaux au travers d'une programmation pluriannuelle de 2021 à 2024 (voir les tableaux ci-après) et de financer sa participation **de 2021 jusqu'en 2024 en fonds de concours.**

Chaque année, à la fin des tranches de travaux décrites à l'article 4 de la convention, le SDEC ENERGIE émettra un titre de recette correspondant à la participation de la commune sur les travaux de l'année.

Si au moment de la facturation, le montant réel des travaux se trouve compris dans une fourchette comprise entre -5% et +5% du montant des travaux inscrit dans cette convention, la participation communale reste celle indiquée à l'article 4 ci-dessous.

En dehors de cette fourchette, le SDEC ÉNERGIE communiquera à la commune une participation recalculée, qui, lorsqu'elle est à la hausse nécessitera la signature, par la commune, d'un nouvel acte d'engagement.

ARTICLE 4 – PROGRAMMATION DES TRAVAUX : ANNEES ET LOCALISATIONS

4.1 ANNEE 2021

Remplacement de l'armoire 16

Remplacement des luminaires

| Numéro armoire | Nombre de luminaires à remplacer |
|----------------|----------------------------------|
| 02 | 17 |
| 07 | 2 |
| 12 | 6 |
| 14 | 15 |
| 15 | 5 |

- Montant des travaux estimés : 37 900 € HT
- Participation communale : 21 900 €

4.2 ANNEE 2022

Remplacement des armoires 10 et 26

Remplacement des luminaires

| Numéro armoire | Nombre de luminaires à remplacer |
|----------------|----------------------------------|
| 06 | 13 |
| 08 | 15 |
| 10 | 12 |

- Montant des travaux : 36 100 € HT
- Participation communale : 19 900 €

4.3 ANNEE 2023

Remplacement des luminaires

| Numéro armoire | Nombre de luminaires à remplacer |
|----------------|----------------------------------|
| 09 | 23 |
| 11 | 26 |

- Montant des travaux : 37 100 € HT
- Participation communale : 20 500 €

4.4 ANNEE 2024

Remplacement des luminaires

| Numéro armoire | Nombre de luminaires à remplacer |
|----------------|----------------------------------|
| 05 | 14 |
| 13 | 30 |



- Montant des travaux : 35 500 € HT
- Participation communale : 18 500 €

4.7 SYNTHESE

| | 2021 | | 2022 | | 2023 | | 2024 | | TOTAL | |
|-------------------------|------------|----------|------------|----------|------------|------------|------------|----------|------------|----------|
| | luminaires | armoires | luminaires | armoires | luminaires | luminaires | luminaires | armoires | luminaires | armoires |
| | 45 | 1 | 40 | 2 | 49 | 0 | 44 | 0 | 178 | 3 |
| Montant des travaux | 37 900 € | | 36 100 € | | 37 100 € | | 35 500 € | | 144 600 € | |
| participation communale | 21 900 € | | 19 900 € | | 20 500 € | | 18 500 € | | 80 800 € | |

ARTICLE 5 – ENGAGEMENTS DE CHAQUE PARTIE :

Par la présente convention, la commune de **GIBERVILLE** :

- S’engage à réaliser l’intégralité des travaux décrits à l’article 2 de cette convention ;
- S’engage à verser sa participation financière à l’issue de chacune des tranches annuelles de travaux.

Le SDEC ENERGIE s’engage pour sa part, à :

- Cristalliser les aides financières de l’année 2020 sur l’ensemble des tranches de travaux à savoir : 2021, 2022, 2023 et 2024
- Mobiliser les fonds de 2021 à 2024 pour être en mesure de financer le coût total des travaux.

ARTICLE 6 – FORMALITES :

La présente convention est dispensée de droit de timbre et des formalités d'enregistrement.

Les parties aux présentes ont signé cette convention en 2 exemplaires originaux.

ARTICLE 7 – DUREE DE LA CONVENTION :

La présente convention prendra fin après le dernier règlement de sa participation par la commune, correspondant aux travaux de 2024 engagés au plus tard le **31 décembre 2024**.

En cas de demande de rupture anticipée de la convention par la commune de **GIBERVILLE** ou par le SDEC ENERGIE (délai de prévenance de 3 mois), les deux collectivités organiseront une réunion préalable pour une sortie amiable de la convention.

Cette demande ne pourra être effective qu’au terme d’une des années de tranche de travaux, toute année commencée devant être réalisée tant en terme de travaux que pour son volet financier (forfait, participation communale).

Fait à CAEN, le 19 mars 2021,

Pour le SDEC ENERGIE,
Pour le Président et par délégation,
Le Vice-Président en charge de l'éclairage et de
la signalisation lumineuse

M. Jean LEPAULMIER,

Pour la commune,
Le Maire

M. Gérard LENEVEU



Convention pour l'efficacité énergétique et la qualité des installations d'éclairage public de la commune de MOULINS-EN-BESSIN

ENTRE :

Le SYNDICAT DEPARTEMENTAL D'ENERGIES DU CALVADOS, désigné ci-après « SDEC ÉNERGIE », faisant élection de domicile à son siège social, Esplanade Brillaud de Laujardière CS 75046 - 14077 CAEN cedex 5, représenté par la Présidente, Madame Catherine GOURNEY LECONTE, autorisée par délibération du Bureau Syndical en date du 11 décembre 2020

et,

La commune de MOULINS-EN-BESSIN représentée par son Maire, Mme Véronique GAUMERD, dûment autorisé par une délibération du Conseil Municipal en date du 15 février 2021.

PREAMBULE

Pour faire face aux enjeux énergétiques et environnementaux, le Comité Syndical du SDEC ÉNERGIE a mis en place un programme de travaux sur le réseau d'éclairage public :

- le programme de renouvellement des luminaires de plus de trente ans.

LE PROGRAMME DE RENOUVELLEMENT DES LUMINAIRES DE PLUS DE TRENTE ANS

Le 6 février 2020, le Comité Syndical a voté la mise en place d'un programme global visant à réduire l'âge des lampadaires du réseau d'éclairage public et permettre notamment :

- De stabiliser l'âge moyen des luminaires à 15 ans ;
- De lutter contre les nuisances lumineuses en renouvelant les luminaires de plus de 30 ans par des luminaires conformes à l'arrêté n°TREP1831126A du 27 décembre 2018 ;
- De maintenir, sur l'ensemble du périmètre du parc d'éclairage entretenu par le SDEC ÉNERGIE, un taux de panne inférieur à 4%.

Sur la base d'un devis préalable, établi à l'échelle de la commune, le SDEC ÉNERGIE apporte un soutien financier dans le respect des principes suivants :

Installations concernées :

- Tous les lampadaires de plus de 30 ans.



Conditions d'éligibilité :

- Le remplacement par des équipements éligibles aux certificats d'économie d'énergie (CEE) et répondant au cahier des charges du SDEC ENERGIE ;
- L'engagement de la collectivité, dans le cadre d'un programme pluriannuel, de remplacer la totalité des lampadaires concernés ;
- Le respect des normes notamment mécaniques et photométriques qui s'imposent au SDEC ENERGIE.

ARTICLE 1 – OBJET DE LA CONVENTION :

L'objet de cette convention est de définir les modalités administratives et financières pour la mise en œuvre le programme de renouvellement des luminaires de plus de 30 ans sur les installations d'éclairage public de **MOULINS-EN-BESSIN**.

Ce programmes a été établi au vu des conclusions d'un diagnostic des installations, réalisé par le SDEC ENERGIE, qui détaille l'état des installations, les travaux à entreprendre sur la commune et les économies d'énergie attendues.

ARTICLE 2 – NATURE ET MONTANT DES TRAVAUX :

Le diagnostic réalisé sur la commune de **MOULINS-EN-BESSIN** a permis de déterminer la nature des travaux à entreprendre à savoir :

TRAVAUX A ENTREPRENDRE DANS LE CADRE DU PROGRAMME DE RENOUELEMENT DES LUMINAIRES DE PLUS DE 30 ANS

- Renouvellement de 56 luminaires sur poteaux, 3 projecteurs et 4 lampadaires

EN COMPLEMENT : TRAVAUX A ENTREPRENDRE DANS LE CADRE DE LA VETUSTE

- Renouvellement de matériels d'éclairage public : concerne les matériels signalés vétustes sans pour autant que ces derniers aient plus de 30 ans.

Le montant total des travaux est estimé à 36 622 € HT

ARTICLE 3 – FINANCEMENT DES TRAVAUX :

Les contributions financière apportées par le SDEC ENERGIE dans le cadre de cette convention sont celles votées par le Comité Syndical pour l'année 2020, à savoir commune déléguée par commune déléguée :

| TAUX D'AIDE 2020 | | | |
|-------------------|----------------------|---|------------------------------------|
| COMMUNES | Catégorie de commune | RENOUELEMENT DES LUMINAIRES DE PLUS DE 30 ANS | Renouvellement des foyers vétustes |
| MOULINS-EN-BESSIN | C | 50% | 35% |

En tenant compte des taux d'aide ci-dessus et du montant total de travaux estimé à 36 622 € HT, **la participation financière de MOULINS-EN-BESSIN est donc de 19 721 €.**

Pour la mise en œuvre de ce programme, la commune a décidé de réaliser les travaux en une seule fois et de financer sa participation **en 2021 de 19 721 € en section d'investissement, par fonds de concours.**



A la fin de la tranche de travaux décrite à l'article 4 de la convention, le SDEC ENERGIE émettra un titre de recette correspondant à la participation de la commune sur les travaux de l'année.

Si au moment de la facturation, le montant réel des travaux se trouve compris dans une fourchette comprise entre -5% et +5% du montant des travaux inscrit dans cette convention, la participation communale reste celle indiquée à l'article 4 ci-dessous.

En dehors de cette fourchette, le SDEC ÉNERGIE communiquera à la commune une participation recalculée, qui, lorsqu'elle est à la hausse nécessitera la signature, par la commune, d'un nouvel acte d'engagement.

ARTICLE 4 – PROGRAMMATION DES TRAVAUX : ANNEES ET LOCALISATIONS :

4.1 ANNEE 2021

- Programmation :

| Année 2021 | Nombre | Coût des travaux €HT | A charge de la commune €HT |
|-----------------------------|--------|----------------------|----------------------------|
| Luminaire de plus de 30 ans | 63 | 27 222 € | 13 611 € |
| Vétustes et hors service | 15 | 9 400 € | 6 110 € |
| Total | 78 | 36 622 € | 19 721 € |

ARTICLE 5 – ENGAGEMENTS DE CHAQUE PARTIE :

Par la présente convention, la commune de **MOULINS-EN-BESSIN** :

- S'engage à réaliser l'intégralité des travaux décrits à l'article 2 de cette convention ;
- S'engage à verser sa participation financière à l'issue de chacune des tranches annuelles de travaux.

Le SDEC ENERGIE s'engage pour sa part, à :

- Cristalliser les aides financières de l'année 2020 sur l'ensemble des tranches de travaux à savoir l'année 2021;
- Mobiliser les fonds en 2021 pour être en mesure de financer le coût total des travaux.

ARTICLE 6 – FORMALITES :

La présente convention est dispensée de droit de timbre et des formalités d'enregistrement.

Les parties aux présentes ont signé cette convention en 2 exemplaires originaux.

ARTICLE 7 – DUREE DE LA CONVENTION :

La présente convention prendra fin après le règlement de sa participation par la commune, correspondant aux travaux de 2021 engagés au plus tard le **31 décembre 2021**.



Commune de MOULINS-EN-BESSIN

Fait à CAEN, le 19 mars 2021,

Pour le SDEC ENERGIE,
Pour le Président et par délégation,
Le Vice-Président en charge de l'éclairage et de
la signalisation lumineuse

Pour la commune,
Le Maire

M. Jean LEPAULMIER,

Mme Véronique GAUMERD



Convention pour l'efficacité énergétique et la qualité des installations d'éclairage public de la commune de MOULINS-EN-BESSIN

ENTRE :

Le SYNDICAT DEPARTEMENTAL D'ENERGIES DU CALVADOS, désigné ci-après « SDEC ÉNERGIE », faisant élection de domicile à son siège social, Esplanade Brillaud de Laujardière CS 75046 - 14077 CAEN cedex 5, représenté par la Présidente, Madame Catherine GOURNEY LECONTE, autorisée par délibération du Bureau Syndical en date du 11 décembre 2020

et,

La commune de MOULINS-EN-BESSIN représentée par son Maire, Mme Véronique GAUMERD, dûment autorisé par une délibération du Conseil Municipal en date du 15 février 2021.

PREAMBULE

Pour faire face aux enjeux énergétiques et environnementaux, le Comité Syndical du SDEC ÉNERGIE a mis en place un programme de travaux sur le réseau d'éclairage public :

- le programme de renouvellement des luminaires de plus de trente ans.

LE PROGRAMME DE RENOUVELLEMENT DES LUMINAIRES DE PLUS DE TRENTE ANS

Le 6 février 2020, le Comité Syndical a voté la mise en place d'un programme global visant à réduire l'âge des lampadaires du réseau d'éclairage public et permettre notamment :

- De stabiliser l'âge moyen des luminaires à 15 ans ;
- De lutter contre les nuisances lumineuses en renouvelant les luminaires de plus de 30 ans par des luminaires conformes à l'arrêté n°TREP1831126A du 27 décembre 2018 ;
- De maintenir, sur l'ensemble du périmètre du parc d'éclairage entretenu par le SDEC ÉNERGIE, un taux de panne inférieur à 4%.

Sur la base d'un devis préalable, établi à l'échelle de la commune, le SDEC ÉNERGIE apporte un soutien financier dans le respect des principes suivants :

Installations concernées :

- Tous les lampadaires de plus de 30 ans.



Conditions d'éligibilité :

- Le remplacement par des équipements éligibles aux certificats d'économie d'énergie (CEE) et répondant au cahier des charges du SDEC ENERGIE ;
- L'engagement de la collectivité, dans le cadre d'un programme pluriannuel, de remplacer la totalité des lampadaires concernés ;
- Le respect des normes notamment mécaniques et photométriques qui s'imposent au SDEC ENERGIE.

ARTICLE 1 – OBJET DE LA CONVENTION :

L'objet de cette convention est de définir les modalités administratives et financières pour la mise en œuvre le programme de renouvellement des luminaires de plus de 30 ans sur les installations d'éclairage public de **MOULINS-EN-BESSIN**.

Ce programmes a été établi au vu des conclusions d'un diagnostic des installations, réalisé par le SDEC ENERGIE, qui détaille l'état des installations, les travaux à entreprendre sur la commune et les économies d'énergie attendues.

ARTICLE 2 – NATURE ET MONTANT DES TRAVAUX :

Le diagnostic réalisé sur la commune de **MOULINS-EN-BESSIN** a permis de déterminer la nature des travaux à entreprendre à savoir :

TRAVAUX A ENTREPRENDRE DANS LE CADRE DU PROGRAMME DE RENOUELEMENT DES LUMINAIRES DE PLUS DE 30 ANS

- Renouvellement de 56 luminaires sur poteaux, 3 projecteurs et 4 lampadaires

EN COMPLEMENT : TRAVAUX A ENTREPRENDRE DANS LE CADRE DE LA VETUSTE

- Renouvellement de matériels d'éclairage public : concerne les matériels signalés vétustes sans pour autant que ces derniers aient plus de 30 ans.

Le montant total des travaux est estimé à 36 622 € HT

ARTICLE 3 – FINANCEMENT DES TRAVAUX :

Les contributions financière apportées par le SDEC ENERGIE dans le cadre de cette convention sont celles votées par le Comité Syndical pour l'année 2020, à savoir commune déléguée par commune déléguée :

| TAUX D'AIDE 2020 | | | |
|-------------------|----------------------|---|------------------------------------|
| COMMUNES | Catégorie de commune | RENOUELEMENT DES LUMINAIRES DE PLUS DE 30 ANS | Renouvellement des foyers vétustes |
| MOULINS-EN-BESSIN | C | 50% | 35% |

En tenant compte des taux d'aide ci-dessus et du montant total de travaux estimé à 36 622 € HT, **la participation financière de MOULINS-EN-BESSIN est donc de 19 721 €.**

Pour la mise en œuvre de ce programme, la commune a décidé de réaliser les travaux en une seule fois et de financer sa participation **en 2021 de 19 721 € en section d'investissement, par fonds de concours.**



A la fin de la tranche de travaux décrite à l'article 4 de la convention, le SDEC ENERGIE émettra un titre de recette correspondant à la participation de la commune sur les travaux de l'année.

Si au moment de la facturation, le montant réel des travaux se trouve compris dans une fourchette comprise entre -5% et +5% du montant des travaux inscrit dans cette convention, la participation communale reste celle indiquée à l'article 4 ci-dessous.

En dehors de cette fourchette, le SDEC ÉNERGIE communiquera à la commune une participation recalculée, qui, lorsqu'elle est à la hausse nécessitera la signature, par la commune, d'un nouvel acte d'engagement.

ARTICLE 4 – PROGRAMMATION DES TRAVAUX : ANNEES ET LOCALISATIONS :

4.1 ANNEE 2021

- Programmation :

| Année 2021 | Nombre | Coût des travaux €HT | A charge de la commune €HT |
|-----------------------------|--------|----------------------|----------------------------|
| Luminaire de plus de 30 ans | 63 | 27 222 € | 13 611 € |
| Vétustes et hors service | 15 | 9 400 € | 6 110 € |
| Total | 78 | 36 622 € | 19 721 € |

ARTICLE 5 – ENGAGEMENTS DE CHAQUE PARTIE :

Par la présente convention, la commune de **MOULINS-EN-BESSIN** :

- S'engage à réaliser l'intégralité des travaux décrits à l'article 2 de cette convention ;
- S'engage à verser sa participation financière à l'issue de chacune des tranches annuelles de travaux.

Le SDEC ENERGIE s'engage pour sa part, à :

- Cristalliser les aides financières de l'année 2020 sur l'ensemble des tranches de travaux à savoir l'année 2021;
- Mobiliser les fonds en 2021 pour être en mesure de financer le coût total des travaux.

ARTICLE 6 – FORMALITES :

La présente convention est dispensée de droit de timbre et des formalités d'enregistrement.

Les parties aux présentes ont signé cette convention en 2 exemplaires originaux.

ARTICLE 7 – DUREE DE LA CONVENTION :

La présente convention prendra fin après le règlement de sa participation par la commune, correspondant aux travaux de 2021 engagés au plus tard le **31 décembre 2021**.



Commune de MOULINS-EN-BESSIN

Fait à CAEN, le 19 mars 2021,

Pour le SDEC ENERGIE,
Pour le Président et par délégation,
Le Vice-Président en charge de l'éclairage et de
la signalisation lumineuse

Pour la commune,
Le Maire

M. Jean LEPAULMIER,

Mme Véronique GAUMERD