

|  |
| --- |
| **RECENSEMENT DE VOS PROJETSANNEE 2019****RECENSEMENT DE VOS PROJETSANNEE 2016** |

|  |
| --- |
| **Collectivité :** **MERCI DE COMPLETER LE DOCUMENT A L’INTERIEUR**Le recensement de vos projets est à nous remettre, complété,lors de la prochaine réunion de votre Commission Locale d’Energie (CLE) ou au plus tard le **vendredi 20 novembre 2015**Merci d’y joindre l’état des travaux complété si nécessaire* Par courrier en utilisant l’enveloppe T  et/ou En ligne sur le site www.sdec-energie.fr
 |
| **Interlocuteur :** |
| **Fonction :** | **Délégué au SDEC ENERGIE :** [ ]  Oui [ ]  Non |
| **Tél :** |  | **Mail : @** |

|  |
| --- |
| **Merci de compléter ce document** à nous remettre, au plus tard pour le**vendredi 30 novembre 2018,** et d’y joindre l’état des travaux complété si nécessaire, par courrier en utilisant l’enveloppe T ou en complétant directement le formulaire sur le siteInternet et l’envoyer avec vos documents à direction@sdec-energie.fr**Le nouveau cahier des charges de concession modifie la répartition de la maitrise d’ouvrage entre Enedis et le SDEC ENERGIE, notamment, dans le domaine des raccordements électriques ainsi que pour la suppression des fils nus.****Une présentation de ces nouvelles dispositions sera exposée lors de****votre commission locale d’énergie.** |

**SDEC ENERGIE – Syndicat Départemental d’Energies du Calvados**

**Esplanade Brillaud de Laujardière – CS 75046 – CAEN CEDEX 5**

**www.sdec-energie.fr**

**Collectivité** : ……………………………………………………………………..............………………………….………...……

**Interlocuteur** : ……………………………………………………………………..............………………………….………...……

**Fonction** : ……………………………………………………………………..............………………………….………...……

**Tél** : ………………..………………… **Mail** : ……………..….……………………..…@..…………………...……

|  |
| --- |
| **DEFINITIONS UTILES**Pour toutes informations complémentaires, se référer au site internet du SDEC ENERGIE rubrique :«Guide des contributions et aides financières 2018 |
| **Qualité de la distribution publique d’électricité**Elle est définie notamment par le niveau de tension. Si ce dernier baisse, il est dit en chute de tension et si la tension est anormalement élevée, le réseau électrique est en surtension. Des coupures électriques récurrentes chez les usagers peuvent également altérer la qualité de l’électricité. **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 redimensionnement du réseau existant (renforcement). **Diagnostic du réseau d’électricité**Dans le cadre de l’urbanisation de la commune (élaboration de PLU, projet d’aménagement), le SDEC ENERGIE réalise gratuitement le diagnostic détaillé du réseau électrique pour évaluer sa capacité à accompagner vos projets de développement.**Amélioration de l’environnement** Amélioration de l’intégration dans l’environnement du réseau électrique, laquelle peut notamment concourir à la sécurisation du réseau par de l’enfouissement ou de la pose suivant la technique des réseaux sur façade d’immeubles ou toute autre technique appropriée. Les travaux d’effacement électrique peuvent être coordonnés ou non avec les travaux d’éclairage public et de télécommunications. **Rénovation esthétique des postes de transformation** La rénovation des postes de transformation est assurée par des associations de réinsertion dans le cadre d’un partenariat entre le SDEC ENERGIE et Enedis. Elle consiste en une remise en état de la maçonnerie si nécessaire puis à une mise en peinture au coloris choisi par la collectivité, voire à la mise en œuvre d’un trompe l’œil.  | **Eclairage public et équipements périphériques associés**Pour les collectivités ayant transféré leur compétence, le SDEC ENERGIE assure la maîtrise d’ouvrage, l’exploitation, la maintenance et la gestion des contrats d’électricité des installations d’éclairage public. Des équipements tel que la vidéo protection, panneaux à messages variables, sonorisation peuvent être raccordés par le réseau d’éclairage.**Signalisation lumineuse**Les installations de signalisation lumineuse doivent répondre à des exigences de sécurité particulièrement importantes. La qualité des contrats de maintenance, la mise aux normes des installations, le règlement spécifique de la loi handicap, la télésurveillance et le remplacement des lampes par des leds sont des priorités proposées par le SDEC ENERGIE pour les communes lui ayant transféré la compétence.**Efficacité énergétique****Conseil en énergie partagé (CEP)**Bilan énergie global sur les bâtiments communaux ou intercommunaux**Energies renouvelables****Photovoltaïque**Une installation photovoltaïque est utilisée pour convertir les rayons du soleil en électricité. Elle est composée de panneaux  (modules), qui vont capter la lumière et créer de l’électricité en courant continu. Ce courant va être acheminé vers un onduleur afin d’être transformé en courant alternatif et réinjecté dans le réseau public de distribution pour être consommé.**Réseau de chaleur**Un réseau de chaleur est un système de production d’énergie mutualisé entre plusieurs bâtiments. Il est constitué d’une chaufferie et d’un réseau de canalisations enterrées. Le SDEC ENERGIE peut réaliser et exploiter ce type d’installation dans le cadre d’un transfert de compétence. |

|  |
| --- |
| **QUALITE DE LA DISTRIBUTION PUBLIQUE D’ELECTRICITE** *(Contact : 02 31 06 61 55 – electricite@sdec-energie.fr)* |
| **Sur le territoire de votre commune, avez-vous constaté ou avez-vous été informé :** | ***Si oui****, préciser, les noms et localisation des usagers impactés**(le lieu et joindre un plan)* |
| * de chutes de tension
 | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
| * de surtensions
 | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
| * de coupures électriques récurrentes
 | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
| * d’une ligne électrique à rénover
 | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
| * d’ouvrages électriques jugés dangereux
 | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
| * d’ouvrages électriques à déplacer
 | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
| **RACCORDEMENT AU RESEAU ELECTRIQUE** *(Contact : 02 31 06 61 55 –**electricite@sdec-energie.fr)* |
| Avez-vous besoin de **l’expertise du SDEC ENERGIE** dans le cadre de l’instruction d’un acte d’urbanisme (parcelles, bâtiments ou ouvrages) ? | [ ]  Oui [ ]  Non | ***Si oui,*** *transmettre une copie de la demande d’acte d’urbanisme* |
| **Avez-vous connaissance d’un projet de raccordement au réseau électrique pour :** | ***Si oui,*** *préciser le nom du pétitionnaire, le lieu et joindre un plan* |
| * Lotissement public ou privé
 | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
| * Bâtiment public ou privé
 | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
| * Activité économique (artisan, commerçant, agriculteur, profession libérale, association)
 | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
| * Zone d’activités ou habitat collectif
 | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
|  **Suppression d’un poste de transformation privé** (*communal, intercommunal, collectivité, syndicat d’eau*) | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
| **EFFACEMENT DES RESEAUX** *(Contact : 02 31 06 61 75 – effacement@sdec-energie.fr)* |
| Avez-vous un projet **d’effacement des réseaux ?** | ***Si oui,*** *préciser le lieu, l’urgence et joindre un plan* |
| * Coordonné(Electricité - EP - Télécommunications)
 | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
| * Electricité basse tension
 | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
| * Eclairage Public - télécommunication
 | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
| **ECLAIRAGE PUBLIC** *(Contact : 02 31 06 61 65 –* *eclairage@sdec-energie.fr**)* |
| **Avez-vous des projets sur le réseau d’éclairage public ?** | ***Si oui,*** *préciser le lieu* |
| * Extension et/ou mise en lumière
 | [ ]  Oui [ ]  Non |  | [ ] 1er semestre 2019[ ] 2ème semestre 2019 |
| - Renouvellement des installations  | [ ]  Oui [ ]  Non |  | [ ] 1er semestre 2019[ ] 2ème semestre 2019 |
| - Vidéo protection  | [ ]  Oui [ ]  Non |  | [ ] 1er semestre 2019[ ] 2ème semestre 2019 |
| - Panneaux à messages variables  | [ ]  Oui [ ]  Non |  | [ ] 1er semestre 2019[ ] 2ème semestre 2019 |
| - Sonorisation  | [ ]  Oui [ ]  Non |  | [ ] 1er semestre 2019[ ] 2ème semestre 2019 |
| - Rénovation éclairage intérieur d’un bâtiment communal  | [ ]  Oui [ ]  Non |  | [ ] 1er semestre 2019[ ] 2ème semestre 2019 |
| ***Pour les collectivités adhérentes****, merci de remplir* ***également*** *l’ENQUETE DE SATISFACTION 2018* |
| **SIGNALISATION LUMINEUSE** *(Contact : 02 31 06 61 65 – eclairage@sdec-energie.fr)* |
| **Avez-vous des projets sur les carrefours à feux ?** | ***Si oui,*** *préciser le lieu* |
| * Création d’un carrefour
 | [ ]  Oui [ ]  Non |  | [ ] 1er semestre 2019[ ] 2ème semestre 2019 |
| - Création d’un carrefour avec vert récompense | [ ]  Oui [ ]  Non |  | [ ] 1er semestre 2019[ ] 2ème semestre 2019 |
| - Renouvellement  | [ ]  Oui [ ]  Non |  | [ ] 1er semestre 2019[ ] 2ème semestre 2019 |
| ***Pour les collectivités adhérentes****, merci de remplir* ***également*** *l’ENQUETE DE SATISFACTION 2018* |
| **DISTRIBUTION PUBLIQUE DE GAZ** *(Contact : 02 31 06 61 70 –* *concession@sdec-energie.fr**)****Si oui, préciser le lieu et date de réalisation souhaitée*** |
| Avez-vous des besoins particuliers concernant le réseau de distribution publique de gaz ? | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
| Avez-vous connaissance de projets d’urbanisme pour lesquels un raccordement au réseau de gaz est envisageable ? | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
| **EFFICACITE ENERGETIQUE** *(Contact : 02 31 06 61 80 – energie@sdec-energie.fr)* |
| **Souhaitez-vous bénéficier d’accompagnement énergétique sur votre patrimoine bâti de votre commune, pour :** |
| **Un Conseil en énergie partagé - CEP** (accompagnement énergétique pendant 4 ans) ? | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
| **Une Etude énergétique spécifique** (bilan énergétique d’un bâtiment avec thermographie ou enregistrement de température) ? | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
| **ENERGIES RENOUVELABLES** *(Contact : 02 31 06 61 80 – energie@sdec-energie.fr)* |
| Avez-vous des projets de production d’électricité photovoltaïque ? | [ ]  Oui [ ]  Non |  | [ ] 1er semestre 2019[ ] 2ème semestre 2019 |
| Avez-vous des projets de réseaux de chaleur ? | [ ]  Oui [ ]  Non |  | [ ] 1er semestre 2019[ ] 2ème semestre 2019 |
| Envisagez-vous la réalisation d’une chaufferie-bois ? | [ ]  Oui [ ]  Non |  | [ ] 1er semestre 2019[ ] 2ème semestre 2019 |
| **MOBILITE DURABLE** *(Contact : 02 31 06 61 80 – energie@sdec-energie.fr)* |
| Avez-vous le projet d’acquisition d’un véhicule électrique ou hydrogène | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
| **SOLIDARITE** *(Contact : 02 31 06 61 80 – energie@sdec-energie.fr)* |
| Souhaitez-vous des informations sur le chèque énergie ? | [ ]  Oui [ ]  Non |  |
| Souhaitez-vous des informations sur les dispositifs d’aides soutenus par le syndicat dans le domaine de l’énergie ? | [ ]  Oui [ ]  Non |  |