

**DÉPARTEMENT DE LA SOMME****ARRONDISSEMENT D'AMIENS****FÉDÉRATION DÉPARTEMENTALE D'ÉNERGIE DE LA SOMME****EXTRAIT DU REGISTRE DES DÉLIBÉRATIONS DU BUREAU**

SÉANCE DU 07 MARS 2024

<b>DATE DE CONVOCATION :</b>  28/02/2024
<b>DATE D'AFFICHAGE :</b>  08/03/2024
<b>NOMBRE DE MEMBRES</b>  - Inscrits : 17 - Présents : 11 - Absents : 6 - Votants : 11 - Pour : 11 - Contre : 0 - Abstention : 0
<b><u>OBJET :</u></b>  <b>PASSATION D'ACCORDS- CADRES A BONS DE COMMANDE DE 2025 A 2028 POUR LA RÉALISATION DES TRAVAUX SUR LES RÉSEAUX, D'INFRASTRUCTURES DE RECHARGE DES VEHICULES ELECTRIQUES ET DE VIDEOPROTECTION ET LA MAINTENANCE.</b>

L'an deux mille vingt-quatre, le jeudi 7 mars à 9 heures 30, le Bureau de la Fédération Départementale d'Énergie de la Somme, légalement convoqué, s'est réuni dans les locaux de la FDE 80, 3 rue César Cascabel, Pôle Jules Verne 2 à Boves, sous la présidence de M. Franck BEAUVARLET

Etaient présents : 11 membres sur 18 convoqués, formant la majorité des membres en exercice.

Etaient absents et excusés : 6 membres.

Monsieur Gérard LEFEBVRE a été nommé secrétaire de séance.

La séance étant ouverte, Monsieur le Président expose que les accords-cadres à bons de commande pour les travaux sur les réseaux (de distribution d'électricité, d'éclairage public et de communications électroniques), d'infrastructures de recharge des véhicules électriques et de vidéoprotection et la maintenance arrivent à terme le 31 décembre 2024. Il convient de définir dès à présent dans quelles conditions doivent être passés les marchés pour la réalisation de ces prestations après l'échéance des marchés en cours.

Il est proposé un allotissement comme suit :

- Lot n°1 : Travaux sur les réseaux - secteur Amiens Métropole
- Lot n°2 : Travaux sur les réseaux - secteur Avre Luce Noye
- Lot n°3 : Travaux sur les réseaux - secteur Baie de Somme
- Lot n°4 : Travaux sur les réseaux - secteur Est de la Somme
- Lot n°5 : Travaux sur les réseaux - secteur Grand Roye
- Lot n°6 : Travaux sur les réseaux - secteur Haute Somme
- Lot n°7 : Travaux sur les réseaux - secteur Nièvre et Somme
- Lot n°8 : Travaux sur les réseaux - secteur Pays du Coquelicot
- Lot n°9 : Travaux sur les réseaux - secteur Ponthieu-Marquenterre
- Lot n°10 : Travaux sur les réseaux - secteur Somme Sud-Ouest
- Lot n°11 : Travaux sur les réseaux - secteur Terre de Picardie
- Lot n°12 : Travaux sur les réseaux - secteur Territoire Nord Picardie
- Lot n°13 : Travaux sur les réseaux - secteur Val de Somme
- Lot n°14 : Travaux sur les réseaux - secteur Vimeu, Villes-Sœurs et Aumale-Blangy-sur-Bresle
- Lot n°15 : Installation et exploitation d'infrastructures de recharge des véhicules électriques
- Lot n°16 : Travaux et maintenance vidéoprotection zone ouest
- Lot n°17 : Travaux et maintenance vidéoprotection zone centre
- Lot n°18 : Travaux et maintenance vidéoprotection zone est.

.../...

**OBJET :**

**PASSATION D'ACCORDS-  
CADRES A BONS DE  
COMMANDE  
DE 2025 A 2028 POUR LA  
RÉALISATION DES TRAVAUX  
SUR LES RÉSEAUX,  
D'INFRASTRUCTURES DE  
RECHARGE DES VEHICULES  
ELECTRIQUES ET DE  
VIDEOPROTECTION ET LA  
MAINTENANCE.**

Le Bureau de la FDE 80, sur la proposition du Président, après en avoir délibéré, décide :

- de mettre en place avant le 1<sup>er</sup> janvier 2025 de nouveaux accords-cadres à bons de commande permettant de continuer à traiter les demandes de travaux sur les réseaux et la maintenance pour la période 2025-2028 ;
- décide de lancer un appel à la concurrence selon la procédure de l'appel d'offres ouvert sur la base du dossier de consultation des entreprises établi par la Fédération Départementale d'Energie de la Somme avec 18 lots selon l'allotissement proposé et avec une publicité de l'avis d'appel à la concurrence au BOAMP et dans le JOUE ;
- autorise Monsieur le Président à engager les formalités administratives nécessaires à cet effet et à signer les marchés à intervenir avec les entreprises retenues par la Commission d'Appel d'Offres.

Fait et délibéré en séance  
les jour, mois et an susdits  
Pour extrait conforme

Le Président,

Franck BEAUVARLET

