



Communiqué de presse

## ***Salon des Maires des Pyrénées-Orientales***

### **Mobilisé pour la relance des territoires, EDF Renouvelables s'engage auprès de la Fédération Départementale des Travaux Publics**

*Paris, le 10 septembre 2020* – Dans le contexte social et économique particulier qu'induit la crise sanitaire du COVID19, EDF Renouvelables s'engage pour l'économie locale et signe une convention d'engagement social et environnemental avec la Fédération Départementale des Travaux Publics des Pyrénées-Orientales sur les futurs chantiers d'énergies renouvelables.

Cette convention s'inscrit dans la lignée de la Charte conclue en juin 2017 avec le Pôle de Compétitivité DERBI, la Fédération Française du Bâtiment Occitanie et la Fédération Régionale des Travaux Publics Occitanie.

La convention a pour objectifs de :

- permettre aux entreprises locales d'être accompagnées dans le cadre de leurs réponses aux marchés de travaux lancés lors de la construction de parcs éoliens terrestres et centrales photovoltaïques ;
- participer à la lutte contre l'exclusion sociale et favoriser l'emploi local ;
- participer à la sensibilisation au Développement Durable en positionnant les critères environnementaux comme un engagement fort pour les entreprises intervenant dans la construction des parcs éoliens terrestres et des centrales photovoltaïques.

Par cette convention, EDF Renouvelables s'engage à inclure des clauses environnementales et sociales dans les marchés de travaux relatifs aux projets dont elle réalisera la construction. En retour, la Fédération Départementale des Travaux Publics des Pyrénées-Orientales s'engage à accompagner ses entreprises adhérentes pour les aider à répondre aux différents marchés.

Pour EDF Renouvelables, la signature de cette convention illustre la volonté de développer des projets adaptés aux enjeux sociaux, économiques et environnementaux des territoires dans lesquels ils s'inscrivent.

EDF Renouvelables estime que les projets éoliens et photovoltaïques en cours de développement dans le département devraient générer un volume de travaux d'environ 7 millions d'euros dans les trois prochaines années, notamment les activités liées au terrassement, au génie civil, aux réseaux électriques et aux télécommunications.

EDF Renouvelables est un acteur significatif du développement économique de la Région Occitanie avec 530 MW installés en énergies éolienne et solaire, ce qui représente l'équivalent de la consommation annuelle électrique de 500 000 personnes, soit près de 9 % de la population occitane.

La Fédération des Travaux Publics, qui représente près de 100 entreprises et établissements regroupant plus de 1600 salariés (hors intérim), s'est toujours prononcée en faveur des projets éoliens et photovoltaïques du département.

Pour David Augeix, Directeur Régional Sud et Outre-mer chez EDF Renewables : « *La signature de cette nouvelle convention avec la Fédération Départementale des Travaux Publics des Pyrénées-Orientales s'inscrit dans la volonté de EDF Renewables d'accompagner les entreprises locales afin qu'elles se préparent à se positionner sur les futurs marchés de travaux de ses projets d'énergie solaire et éolienne, tout en favorisant l'emploi local* ».

Son président, Jean-Pierre Vitu, s'exprime en ce sens : « *Le développement de ces projets permet à nos entreprises de travailler au plus près tout en pérennisant les emplois locaux et mettant en valeur les qualités techniques et humaines du potentiel de construction des travaux publics. Avec EDF Renewables, la réalisation de ces projets permet une montée en compétence, voire une diversification parfois nécessaire de nos entreprises locales qui s'engagent à embaucher et former des jeunes du département au travers des marchés qui leur seront en partie dévolus notamment avec l'appui du GEIQ BTP de Perpignan. L'exemple du parc éolien catalan a démontré, avec plus de 80% des travaux réalisés par des entreprises du département, la pertinence d'une telle charte que nous reconduisons avec plaisir*

---

#### **A propos d'EDF Renewables**

EDF Renewables est un leader international d'électricité renouvelable avec une puissance installée de 13,2 GW bruts dans le monde. Son développement est centré principalement sur l'éolien et le solaire photovoltaïque. Majoritairement présent en Europe et en Amérique du Nord, EDF Renewables poursuit son développement en prenant position sur des marchés émergents prometteurs tels que : le Brésil, la Chine, l'Inde, l'Afrique du Sud et le Moyen-Orient. La Société, qui se positionne fortement dans la filière de l'éolien en mer, est également présente sur d'autres filières d'énergies renouvelables comme le stockage d'énergie. EDF Renewables assure le développement et la construction de projets d'énergie renouvelable ainsi que leur exploitation-maintenance. EDF Renewables est la filiale du groupe EDF dédiée au développement des énergies solaires et éoliennes.

Pour plus d'information : [www.edf-renewables.com](http://www.edf-renewables.com)

Suivez-nous sur LinkedIn : <https://www.linkedin.com/company/edf-renewables> et sur Twitter @EDF\_RE en français et @EDF\_Renewables en anglais.

#### **■ CONTACTS PRESSE**

**Manon de Cassini-Hérail** ▪ tel. : +33 (0)1 40 90 48 22 ▪ courriel : [manon.decassini-herail@edf-re.fr](mailto:manon.decassini-herail@edf-re.fr)

**Angèle Gaignard** tel : +33 (0) 1 40 90 79 42 ▪ courriel : [Angele.Gaignard@edf-re.fr](mailto:Angele.Gaignard@edf-re.fr)