



Communiqué de presse – Lundi 3 février 2020

DOUVRES LA DÉLIVRANDE :
Inauguration des installations photovoltaïques
du gymnase et de la halle des sports

Thierry LEFORT, Maire de Douvres-la-Délivrande et Jacques LELANDAIS, Président du Syndicat Départemental d'Énergies du Calvados (SDEC ÉNERGIE) ont le plaisir de vous inviter à l'inauguration des installations photovoltaïques mises en service sur les toits du gymnase et de la halle des sports de la commune :

Mercredi 5 février 2020 à 14h30
Rendez au gymnase du complexe sportif
Avenue Pierre Roux – Douvres la Délivrande

Très engagée dans la transition énergétique, la commune de Douvres-la-Délivrande a décidé d'inscrire ce programme à son Agenda 21 : au total, 584 panneaux solaires sont désormais installés sur les toits du gymnase et de la halle des sports de Douvres-la-Délivrande.

176 000 kWh d'électricité produite soit la consommation de 73 foyers

Depuis quelques années, le SDEC ÉNERGIE accompagne les collectivités du département engagées pour produire de l'énergie renouvelable, contribuant ainsi, à son niveau, aux objectifs fixés par la COP21 sur le climat. C'est une démarche gagnante pour tout le monde, et à ce titre, cette opération est exemplaire : elle permet grâce aux 990 m² de panneaux photovoltaïques, tous fabriqués en Europe, de produire 176 000 kWh, soit la consommation de 73 foyers qui n'utilisent pas de chauffage électrique. Ici, l'électricité est totalement revendue à EDF afin d'amortir l'investissement. Depuis sa mise en service en décembre dernier, les installations photovoltaïques ont déjà produit 9 500 kWh.

A noter également que les toitures des équipements sportifs ont dû être renforcées pour supporter le poids des panneaux : ils respectent ainsi les nouvelles nomenclatures européennes de tenue mécanique des charpentes. En outre, avec ces installations photovoltaïques, la puissance du poste de transformation du quartier Hutrel a dû être revue à la hausse, ce qui facilitera les futurs projets d'urbanisme.

Le financement

Le SDEC ÉNERGIE porte l'investissement et la maîtrise d'ouvrage des travaux par transfert de compétence de la commune. Le coût global du projet est de 317 000 € HT financé par la communauté de communes Cœur de Nacre (110 000 €), le SDEC ÉNERGIE (147 000 €) et la Région Normandie (60 000 €). Caen Métropole s'est impliquée dans le projet aux côtés de l'intercommunalité pour l'éligibilité aux aides de l'Etat. Les études ont été réalisées par le bureau d'études RESO (Saint-Contest) et les travaux par l'entreprise LAMOUR (Saint-Lô).

Contact :

- **SDEC ÉNERGIE** – Jérémy BREDIN – Ingénieur Énergie – 02 31 06 61 66 – 06 08 61 37 29 – jbredin@sdec-energie.fr

Le SDEC ÉNERGIE, le service public de l'énergie dans le Calvados : Réunissant toutes les communes du département et de nombreuses intercommunalités, le Syndicat Départemental d'Énergies du Calvados est un acteur public majeur des enjeux énergétiques du département. Le SDEC ÉNERGIE agit pour la transition énergétique en accompagnant les collectivités locales depuis la production d'énergie, en passant par la distribution jusqu'à l'utilisation. **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