

3 ombrières photovoltaïques en autoconsommation individuelle alimenteront la piscine à Couloisy

332 panneaux, d'une surface totale de 664 m², seront la première source d'énergie renouvelable du complexe sportif et intercommunal. L'inauguration s'est déroulée le 21 décembre 2023, en présence de : *Franck Superbi Président de la Communauté de Communes des Lisières de l'Oise, Christian Guyard Sous-Préfet de Compiègne, Sylvie Valente Le Hir Sénatrice, Pierre Vatin Député de l'Oise, Eric De Valoroger Conseiller Départemental de l'Oise, Jean-Claude Cormont Maire de Couloisy et Eric Guérin Président du SE60.*

La production couvrira 20% des besoins de consommation

Cette production d'électricité contribuera de manière significative à la réduction de l'empreinte carbone du territoire, en fournissant la première source d'énergie renouvelable pour le complexe. Ce projet s'inscrit pleinement dans les objectifs nationaux de transition énergétique visant à atteindre la neutralité carbone en 2050 et **répond à l'obligation récente de couvrir les parkings existants de ce type d'installation.**

En plus de ses avantages environnementaux, cette installation contribuera également à des économies de l'ordre de 27 000€ sur les coûts énergétiques, créant ainsi une situation gagnant-gagnant pour le budget de la collectivité et pour l'environnement.

Le projet en quelques chiffres :

- 332 panneaux, répartis sur 3 ombrières d'une surface totale de 664 m².
- 145 000 kWh d'électricité produite annuellement, représentant la consommation de 75 logements/an.
- La production couvrira 20% de la consommation électrique de la piscine.
- Les travaux attribués par le SE60 à Sunvie et Lesens.
- Mise en service de l'installation prévue au printemps 2024.

Le SE60 est maître d'ouvrage délégué pour la mise en œuvre du projet : des études aux travaux.

Un projet photovoltaïque est complexe et long à mettre en œuvre, les nombreux freins à lever (technique, juridique, administratif, d'urbanisme, financier...) nécessite une expertise solide. Depuis plusieurs années le SE60 s'est engagé sur la voie de la transition énergétique et est aujourd'hui un acteur incontournable auprès des collectivités qu'il accompagne.

L'objectif du SE60 est d'apporter des solutions aux collectivités pour une meilleure consommation d'énergie en proposant des modèles vertueux.

Le SE60 apporte son expertise et son ingénierie en menant les études préalables. Une fois le projet monté techniquement, juridiquement et financièrement, le Syndicat d'Énergie de l'Oise assure le suivi des travaux.

Déconstruire durablement les budgets des collectivités en mobilisant des financements pour investir dans des projets de production d'énergie.

En plus de construire un modèle vertueux pour la collectivité, le SE60 mobilise les financements indispensables à la réussite et à la mise en œuvre du projet.

Pour le projet du complexe sportif et culturel intercommunal, un montant de travaux prévisionnel de 539 000 €, le syndicat a contribué au montage du dossier de subventions auprès de la Préfecture de l'Oise qui finance le projet à hauteur de 280 000€ dans le cadre du Plan France Relance avec une Dotation de Soutien à l'Investissement Local.

17 chantiers photovoltaïques réalisés le SE60 seront mis en service début 2024

Plus de 6 000m² de panneaux photovoltaïques (dont 3 500m² en ombrière) produiront en moyenne 1 100MWh/an. « *Ces projets sont des exemples concrets de notre engagement envers la transition énergétique des collectivités et la lutte contre le changement climatique. Nous sommes fiers de contribuer à la réduction des émissions de gaz à effet de serre tout en renforçant le mix énergétique du territoire* » souligne Eric Guérin.



OMBRIÈRE PHOTOVOLTAÏQUE

Autoconsommation individuelle



Commune : Couloisy

Bâtiment : Complexe sportif Intercommunal de la Communauté de communes des
Lisiers de l'Oise



Publié le 09 janvier 2024