

Chuyer à l'heure de la transition énergétique

Au mois d'octobre 2020, les toitures de la mairie et de l'école ont été équipées de panneaux photovoltaïques. Une surface d'environ 200 m² (100 m² sur chacun des bâtiments) correspondant à une puissance crête de 30 kWc et une production de 41 000 kWh.

L'investissement (42000 euros), comprenant l'achat des panneaux photovoltaïques, le matériel électrique et la pose, est réalisé par la centrale villageoise de la région de Condrieu (CVRC). Elle assurera le suivi de la production, la revente de l'énergie et la maintenance. En contrepartie, la commune recevra un loyer pendant 20 ans.

La démarche sera reconduite pour le nouveau bâtiment communal, 200 m², ainsi que sur des ombrières du parking du restaurant.

La CVRC, dans le cadre de sa démarche citoyenne, recherche des toitures de particuliers ou des structures plus grandes (200 m²) ainsi que des volontaires pour étoffer son équipe. Toutes compétences sont bienvenues.

N'hésitez pas à vous faire connaître en laissant vos coordonnées sur le site www.centralesvillageoises.fr ou à l'adresse regiondecondrieu@centralesvillageoises.fr ou en mairie auprès de Ph. Baup.

