

Publié le 3 mai 2024

La Sem Rovaler mise sur les ombrières solaires

Solarhona, filiale de CNR (Compagnie nationale du Rhône), va mettre en service sa première ombrière solaire. La filiale est spécialisée dans le développement de projets photovoltaïques dans les régions Sud, Auvergne Rhône-Alpes et Occitanie. Et travaille en étroite collaboration avec la Sem Rovaler.



Les deux partenaires ont inauguré la première centrale sur ombrières, sur le parking municipal Gabriel Coullaud de **Portes-lès-Valence**, dans la Drôme. Cette centrale composée de 924 panneaux solaires pour une puissance de 500 kWc pourra produire jusqu'à 676 MWh d'électricité par an. Depuis qu'elle a été créée en 2022, [Solarhona](#) travaille en étroite collaboration avec la Sem [Rovaler](#). Installée à Valence, dans la Drôme, cette dernière regroupe 4 actionnaires aux compétences complémentaires: Valence Romans Agglo (51%), la Caisse des Dépôts et Consignations (23,9%), la Compagnie Nationale du Rhône (23,9%) et Energie Partagée Investissement (1,2%). Avec le soutien de Rovaler, Solarhona élabore cinq autres projets en développement, représentant plus de 2 MWc. « Rovaler, avec son partenaire Solarhona, accompagne les communes et les entreprises de l'agglomération dans leur volonté (ou leur obligation) de solarisation des toitures et parkings. **Nous intervenons comme tiers-investisseur, prenant l'espace en location ou convention d'occupation temporaire** ; cela permet à la commune ou à l'entreprise de solariser ses espaces sans participation au financement et de recevoir le plus souvent, selon la qualité du projet, un loyer ou une soulte », indique Stéphane Cousin, président de la Sem.