



9 février 2018

RESULTATS DES DERNIERS APPELS D'OFFRES SUR LES INSTALLATIONS PHOTOVOLTAIQUES: CNR RECU CINQ SUR CINQ!

CNR poursuit son développement dans le photovoltaïque avec cinq nouveaux projets retenus (sur cinq présentés) par le Ministère de la Transition écologique et solidaire dans le cadre de ces derniers appels d'offres photovoltaïques.

Ces 5 projets représentent une puissance installée de près de 6 MWc et un investissement global de 5 millions d'euros.

Avec ces résultats, CNR, 1^{er} producteur français d'énergie 100% renouvelable, prouve une nouvelle fois son engagement pour la transition énergétique et ses capacités de développement de solutions innovantes en matière d'énergies renouvelables.

Les 5 projets sont lauréats dans le cadre de 2 appels d'offres nationaux, lancés en 2016 et 2017, et sont situés en régions Auvergne Rhône-Alpes et PACA :

<u>1/ Installations photovoltaïques au sol</u>

Famille « installations de puissance comprise entre 500kWc et 5 MWc » :

- -Villebois (Ain) 3MWc
 - 2/ Technologies photovoltaïques innovantes

Famille « Innovation de composants et d'intégration » :

- **Mornant** (Rhône) Plateforme photovoltaïque flottante de La Madone –230 kWc
- Sablons (Isère) Centrale linéaire bifaciale de Sablons 100 kWc

Famille « Innovation liée à l'optimisation et à l'exploitation électrique de la centrale » :

- -Bourg-lès-Valence (Drôme) 750 kWc
- -Trescleoux (Hautes-Alpes) 1,8 MWc

CONTACTS PRESSE

Béatrice Ailloud-Karmin: 04 72 00 67 21 / b.ailloudkarmin@cnr.tm.fr



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

A PROPOS DE CNR

CNR est le 1^{er} producteur français d'électricité d'origine 100 % renouvelable et le concessionnaire à vocation multiple du Rhône de la frontière suisse à la mer Méditerranée : production d'hydroélectricité, développement de la navigation et de zones portuaires, irrigation et autres usages agricoles.

Elle produit plus de 14 TWh annuels issus de son mix hydraulique, éolien et photovoltaïque. Energéticien expert en optimisation des énergies intermittentes, CNR maitrise l'ensemble de la chaîne de valeur et joue un rôle majeur sur les marchés européens de l'électricité. En tant qu'entreprise laboratoire des énergies du futur, CNR innove pour favoriser un mix énergétique français plus diversifié et décentralisé.

CNR dispose à ce jour de 18 parc photovoltaïques totalisant plus de 60 MWc de puissance installée en photovoltaïque en France.

Le capital de CNR est majoritairement public : la Caisse des Dépôts ainsi que les collectivités locales détiennent plus de 50% des actions ; ENGIE, actionnaire de référence, 49,97%.

Modèle responsable de gouvernance, établi sur l'équilibre entre profit et intérêt général et sur le partage des ressources tirées du fleuve, CNR tient un rôle majeur dans l'aménagement du bassin rhodanien et la mise en œuvre de la transition énergétique au cœur des territoires. Sa philosophie : une étroite concertation avec les parties prenantes et un esprit de cocréation, au bénéfice de tous.

Béatrice Ailloud-Karmin: 04 72 00 67 21 / b.ailloudkarmin@cnr.tm.fr