

Communiqué de presse

Elecnor va construire la plus grande centrale solaire photovoltaïque d'Australie, pour 133,5 millions d'euros

- D'une puissance de 137 MWp, Bungala One s'étendra sur près de 250 hectares
- Ce projet est le troisième mis en œuvre par Elecnor en Australie

Madrid, le 19 avril 2017. Elecnor a signé un contrat pour la réalisation, sous la modalité « clé en main » (EPC), de la première phase du projet Bungala Solar, Bungala One, une centrale solaire photovoltaïque de 137 MWp. L'investissement représente 189 millions de dollars australiens, soit près de 133,5 millions d'euros.

Situé au nord de Port Augusta, en Australie-Méridionale, Bungala Solar est le plus grand projet photovoltaïque jamais développé en Australie et sera aussi le plus important de ceux mis en œuvre par Elecnor utilisant cette technologie de production d'électricité. Ce complexe d'une puissance de 374 MWp sera exécuté en trois étapes. La puissance installée des deux premières, Bungala One y Bungala Two, sera de 137 MWp chacune. Les 100 MWp restants sont en cours de développement.

Elecnor va construire la centrale Bungala One pour le consortium investisseur formé par Enel Green Power et Dutch Infraestructure. La centrale comptera plus de 437 000 panneaux solaires, sur une surface de près de 250 hectares, et produira une énergie suffisante pour alimenter 39 000 foyers. Cette installation va éviter l'émission annuelle de 198 000 tonnes de CO₂, l'équivalent de la consommation de 85 millions de litres d'essence par un moteur à combustion. Elle sera opérationnelle au deuxième trimestre 2018.

Les projets d'Elecnor en Australie

Avec ce troisième projet, qui s'ajoute aux 100 MW construits au préalable, Elecnor se consolide en Australie comme une référence incontournable des projets liés aux énergies renouvelables, sous la modalité « clé en main ».

Elecnor déploie son activité en Australie à travers sa filiale créée en 2014, sise à Melbourne, centrée sur le développement d'affaires dans les secteurs des infrastructures et des énergies renouvelables.

À propos d'Elecnor

Elecnor développe des projets liés aux infrastructures, aux énergies renouvelables et aux nouvelles technologies. Le Groupe compte un effectif de 13 400 salariés. Ses ventes étaient réparties sur 51 pays en 2016. Pour de plus amples informations www.elecnor.com



Pour plus d'informations :

Porter Novelli

Beatriz Crespo / Marta García

beatriz.crespo@porternovelli.es / marta.garcia@porternovelli.es

Tél. : +34 91 702 73 00