



Communiqué de presse

Elecnor se voit attribuer la construction d'une nouvelle centrale éolienne de 185 MW au Chili

- Le groupe installera 44 turbines de 72 mètres de hauteur pour une puissance totale de 185 MW
- Les travaux de la centrale Cerro Tigre devraient être achevés d'ici 2021

Madrid, 2 juin 2020. - Le groupe espagnol d'infrastructures, d'énergie, de services et de télécommunications Elecnor se voit attribuer la construction d'une nouvelle centrale éolienne au Chili, sous l'égide de Mainstream Renewable Power, qui fournira une énergie propre au système national à partir de 2021.

Située à 50 kilomètres de la ville d'Antofagasta, dans une zone désertique relativement plate, avec des hauteurs allant de 660 à 800 mètres, la centrale éolienne Cerro Tigre aura une capacité de production d'énergie de 185 mégawatts (MW).

L'entreprise Elecnor sera chargée de l'exécution complète du Balance of Plant (BOP en anglais), qui comprend l'installation de 44 turbines de 72 mètres de hauteur de 4,2 MW chacune. En outre, le groupe construira un nouveau poste électrique élévateur, une ligne de transmission de 220 kV, plus de 20 kilomètres de voies et le reste de l'infrastructure civile auxiliaire. Le contrat prévoit également l'extension d'un autre poste électrique élévateur déjà existant par la construction d'une ligne de transmission de 220 kV et de 12 kilomètres de longueur. L'achèvement des travaux est prévu pour 2021.

Présente au Chili depuis les années 80, la société Elecnor joue un rôle essentiel dans le développement énergétique du pays, tant en matière de production que de transport d'énergie, dans le développement des ERNC (Energías Renovables No Convencionales, Énergies renouvelables non conventionnelles) et dans l'application des économies d'énergie des installations.



À propos d'Elecnor

Elecnor est l'un des groupes industriels espagnols de référence dans les secteurs des infrastructures, des énergies renouvelables, des services et des nouvelles technologies. Présente dans 55 pays, la société enregistre une croissance continue depuis plus de 60 ans avec une activité axée sur plusieurs secteurs : électricité, gaz, sites industriels, transport ferroviaire, télécommunications, eau, systèmes de commande, construction, environnement, maintenance d'installations et ingénierie aérospatiale. Ses grandes ambitions à l'international ont amené l'entreprise à entrer dans une phase de développement continu qui lui a ouvert les portes de nouveaux marchés dans le monde entier, principalement en Europe, Amérique du Nord, Amérique centrale et Amérique du Sud, ainsi qu'en Afrique, en Australie et au Moyen-Orient. Entreprise cotée au Mercado Continuo (marché continu de la bourse espagnole), Elecnor peut s'appuyer sur une équipe de professionnels hautement qualifiés et sur un effectif de 14 855 employés. En 2019, le chiffre d'affaires s'élevait à 2,454 millions d'euros, avec un bénéfice net consolidé de 126,4 millions d'euros. Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.elecnor.com

À propos de Mainstream Renewable Power

Mainstream Renewable Power est une entreprise internationale d'origine irlandaise, présente au Chili depuis 2008, qui joue un rôle de premier plan dans le développement de projets d'énergie solaire et éolienne à grande échelle. L'entreprise possède un portefeuille de nouveaux projets en développement de plus de 9 GW en Amérique latine, en Afrique, en Asie et en Europe. Au Chili, le portefeuille de projets solaires et éoliens de Mainstream vise à fournir plus de 4 000 MW d'énergie propre au système énergétique national.

Plus d'informations :

Jorge Ballester

Directeur des relations avec les médias et de la communication interne

jballester@elecnor.com

Tél. (+34) 91 417 99 00

KREAB

Miguel Alba

malba@kreab.com

Tél. (+34) 6 56 46 75 12

Tél. (+34) 91 702 71 70

José Luis González

jlgonzalez@kreab.com

Tél. (+34) 6 61 85 03 84

Tél. (+34) 91 702 71 70