

Communiqué de presse

Elecnor remporte deux contrats au sein du complexe sidérurgique de Bellara, en Algérie, pour 154 millions de dollars

- Il s'agit des équipements auxiliaires (BOP) du complexe, pour 150 millions de dollars et du développement d'une station de traitement de l'eau pour 4 millions supplémentaires
- L'investissement total prévu par le maître d'ouvrage du complexe, le consortium Argelian Qatar Steel, s'élève à 2 milliards de dollars

Madrid, le 2 juin 2016.- Elecnor a remporté en consortium le contrat pour la réalisation des équipements auxiliaires (BOP) du complexe sidérurgique dont le maître d'ouvrage est Algerian Qatari Steel, dans le pôle industriel de Bellara, dans le nord-est de l'Algérie, à environ 314 km de la capitale, Alger. Le montant initial du contrat est de 150 millions de dollars (près de 134 millions d'euros au change actuel).

Les travaux confiés à Elecnor comprennent les services de base (drainage, réseau d'assainissement, électricité, piliers de l'ossature des laminoirs, etc.), les routes et la voie ferrée, les bâtiments (stockage, ateliers, laboratoires, bureaux, cafés, espaces sociaux et mosquée), l'éclairage, les communications et la sécurité.

Le délai d'exécution est estimé à 28 mois.

La société espagnole a remporté en parallèle un second contrat dans ce complexe sidérurgique, à travers sa filiale Hidroambiente, pour le développement d'une station de traitement de l'eau. Il est évalué à 4 millions de dollars (3,5 millions d'euros).

Réduire la dépendance algérienne aux importations d'acier

La création du complexe sidérurgique de Bellara est le fruit d'un accord conclu à la fin de 2013, après deux ans de négociations, par la société publique Sider et le Fonds national d'investissement, deux institutions algériennes, avec la société Qatar Mining International. La partie algérienne détient 51% du capital d'Algerian Qatari Steel, les 49% restants se trouvant entre les mains de la société qatarienne.



L'investissement total dans le complexe de Bellara s'élève à 2 milliards de dollars, soit près de 1,785 milliard d'euros.

La mise en service de l'usine, dont la production sera destinée au marché intérieur, permettra une réduction substantielle des importations d'acier de l'Algérie qui représentent 10 milliards de dollars par an. L'emplacement de l'installation va devenir l'un des principaux pôles industriels d'Algérie.

Près de 2 000 postes d'emploi vont être créés au cours de la première phase du projet qui s'étendra jusque 2018. Par la suite, 4 500 à 5 000 emplois stables seront créés.

35 ans de présence en Afrique

L'Afrique est l'une des régions stratégiques pour la présence internationale de Elecnor. La société est arrivée sur le continent dans les années 80 pour l'exécution des projets de Ivoinor en Côte d'Ivoire qui ont permis d'électrifier près du tiers du pays.

Elecnor a par la suite mis en œuvre de nombreux projets portant sur l'infrastructure électrique, les centrales hydroélectriques, les énergies renouvelables et la haute technologie dans divers pays, comme le Burkina Faso, le Cameroun, le Congo et la Mauritanie. La société est implantée en Angola (l'un de ses 10 meilleurs marchés actuels dans le monde), le Ghana et l'Algérie. Elle est présente dans ce dernier pays depuis 2006.

À propos d'Elecnor

Elecnor développe des projets liés aux infrastructures, aux énergies renouvelables et aux nouvelles technologies. Avec un effectif de 12 750 personnes, le Groupe a développé son activité commerciale dans 53 pays en 2015. Plus d'informations disponibles sur www.elecnor.com

Pour tout renseignement :

Porter Novelli.

Ana Sierra / Beatriz Crespo

ana.sierra@porternovelli.es / beatriz.crespo@porternovelli.es

Tél. : + 34 91 702 73 00