

Communiqué de presse

Les ministres du pétrole et de l'énergie, et des infrastructures hydrauliques, et le directeur général de l'APAUS rencontrent les dirigeants de la société Atersa PV Mauritanie

Nouakchott, 29 avril 2013.- Le ministre du pétrole, de l'énergie et des mines, Monsieur Taleb Ould Abdivall, a soutenu la conclusion d'un accord entre la Mauritanie, représentée par les opérateurs d'énergie solaire du pays, et la société espagnole Atersa.

Le ministre s'est exprimé lundi dernier, à l'occasion de la visite qu'il a rendue, en compagnie du ministre des infrastructures hydrauliques et de l'assainissement, Monsieur Mohamed Lemine Ould Aboye, et du directeur général de l'Agence pour la Promotion de l'Accès Universel aux Services (APAUS), Monsieur Sidi Ould Mayouf, à la société Atersa PV Mauritanie. En outre, il a ajouté que cet accord permettrait à cette société espagnole de développer l'utilisation des énergies renouvelables, notamment l'énergie solaire, dans les domaines de l'énergie, de l'eau, de l'urbanisme, entre autres.

Il a également ajouté que cette collaboration concernera, entre autres, les centrales solaires d'Atar et de Kiffa, ainsi que l'ensemble des localités et des villages qui pourront utiliser cette source d'énergie propre.

Au cours de la visite, la délégation a bénéficié des explications de Monsieur Samer Kassar, directeur général de la société Atersa PV Mauritanie, sur les différentes phases de la production et du montage des panneaux solaires.

Pendant sa présentation, le responsable d'Atersa PV Mauritanie a indiqué que son entreprise, qui produit un panneau solaire environ toutes les trois minutes, a l'intention de répondre aux besoins du marché mauritanien en termes de qualité et d'accessibilité des coûts.

À la fin de la visite, le directeur de l'électrification au Ministère du pétrole, de l'énergie et des mines, Monsieur Samer Kassar, a déclaré à la presse nationale que la société Atersa PV Mauritanie est une société de production de panneaux solaires, née de la collaboration entre l'État mauritanien, la société Atersa Grupo Elecnor et un associé privé mauritanien.

Il a ajouté, qu'actuellement, Atersa PV Mauritanie fournit des panneaux solaires à la centrale solaire de 3 MW de la SNIM à Zouerate, et que, par la suite, elle commencera à commercialiser ses produits sur le marché mauritanien.

Pour sa part, Monsieur Virgilio Navarro, directeur de la société Atersa Grupo Elecnor, a souligné l'importance du marché mauritanien pour cette entreprise européenne, ajoutant que le climat mauritanien, à l'instar de celui des États-Unis et des Émirats arabes unis, compte parmi les plus propices à la production d'énergie solaire.

Il a aussi précisé que l'importance des énergies propres en Mauritanie réside dans le fait que le pays offre des sources considérables d'énergie solaire et éolienne.



À noter que la société Atersa Grupo Elecnor a déjà remporté l'appel d'offres concernant la future centrale de 31 MW, qui doit voir le jour à Nouakchott.

La visite s'est déroulée en présence du secrétaire général du Ministère du pétrole, de l'énergie et des mines, Monsieur Brahim Ould Chadli.

Au sujet d'Elecnor

Elecnor met en œuvre des projets d'infrastructures, d'énergies renouvelables et de nouvelles technologies. Présente dans plus de 30 pays, elle compte 12 500 employés. *Pour plus de renseignements* www.elecnor.com

Pour plus d'informations :

Porter Novelli.
Eva Toussaint / Beatriz Crespo
eva.toussaint@porternovelli.es / beatriz.crespo@porternovelli.es
Tél. : 91 702 73 00