

Nouvelle extension de la centrale thermique d'Azito en Côte d'Ivoire

La quatrième phase d'extension de la centrale d'Azito augmentera la capacité énergétique du pays de 30 %.



Abidjan, Côte d'Ivoire, le 17 mars 2020 – Afin d'accroître la capacité nominale de production d'électricité de la Côte d'Ivoire, Azito Energie S.A. vient d'entamer sa quatrième phase d'extension. Au terme de ce nouveau développement, Azito Energie produira 250 MW supplémentaires d'électricité et atteindra une capacité totale d'environ 706 MW, soit près de 30 % de la puissance nominale du pays.

Lancée le 6 mars 2020 en présence de M. Abdourahmane Cissé, Ministre du pétrole, de l'énergie et des énergies renouvelables, cette quatrième phase est une composante essentielle du programme national de renforcement des capacités de production énergétique qui, une fois mené à bien, fera de la Côte d'Ivoire un pôle énergétique pour toute l'Afrique de l'Ouest.

Cette quatrième phase fait suite à la signature d'un accord de concession avec le gouvernement le 19 février 2019. Cette extension consiste en la construction sur le site existant d'une nouvelle unité à cycle combiné de 253 MW qui sera mise à la disposition du réseau pour améliorer la couverture des besoins en électricité de la Côte d'Ivoire et des pays de la sous-région.

La technologie utilisée, respectueuse de l'environnement, permettra de réduire à la fois l'utilisation de gaz naturel, les émissions de gaz à effet de serre et le coût de génération de chaque kWh produit sur le réseau.

La centrale thermique d'Azito a été mise en service en 1999 avec une première turbine à gaz de 150 MW dans le cadre de la première phase. Lors de la deuxième phase, une deuxième turbine de 150 MW a été ajoutée, puis, lors de la troisième phase, en 2015, elle a été convertie en une centrale à cycle combiné d'une capacité de 420 MW. En 2019, une nouvelle mise à niveau a permis l'accroissement de cette capacité à 453 MW.

Les travaux qui se sont étendus sur les 30 derniers mois ont nécessité un investissement total de 330 millions d'euros (336 millions de dollars), dont 265 millions d'euros (294 millions de dollars) de financement par emprunt pour compléter la somme fournie par Azito. Neuf institutions ont contribué au financement de cette nouvelle phase : la Société financière internationale (IFC), un membre du Groupe de la Banque mondiale, PROPARCO, la Banque ouest-africaine de développement (BOAD), la Banque africaine de développement (AfDB), le Fonds international de développement de l'OPEP (OFID), l'Emerging Africa Infrastructure Fund (EAIF), la Société belge d'investissement pour les pays en développement (BIO), la Société allemande d'investissement et de développement (DEG) et la Société de financement du développement des Pays-Bas (FMO).

Pour tout complément d'information, veuillez contacter :

IPS Afrique de l'Ouest
Mahamadou Sylla
mahamadou.sylla@ips-wa.org
Téléphone : (+225) 22 40 08 00
www.ips-wa.org

Azito Energie S.A.
Angela Ezaley
+ 225 22 40 56 00
Responsable communication et RSE
angela.ezaley@azitoenergie.com
<http://www.azitoenergie.com/fr/>

NOTES

Azito Energie, une filiale de Globeleq et des IPS (WA), est un producteur indépendant d'électricité, propriétaire de la centrale thermique d'Azito. Grâce à l'utilisation de technologies innovantes et respectueuses de l'environnement, la centrale thermique d'Azito est aujourd'hui l'une des centrales les plus puissantes, modernes et performantes d'Afrique de l'Ouest. Depuis sa mise en service en 1999, elle est un succès sur tous les plans : elle produit une électricité fiable, à un coût abordable et à haute disponibilité, tout en exploitant efficacement les ressources de gaz naturel de la Côte d'Ivoire. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.azitoenergie.com.

Les *Industrial Promotion Services* (IPS) constituent la branche de développement industriel et des infrastructures du Fonds Aga Khan pour le développement économique (AKFED). Dans le cadre de leurs projets mis en œuvre en Afrique de l'Ouest, en Afrique de l'Est et en Asie centrale, les IPS ont soutenu les constructions de centrales hydroélectriques en Ouganda et au Tadjikistan. Partie intégrante de l'AKFED, ils valorisent l'entrepreneuriat et mettent sur pied des entreprises économiquement saines dans des régions du monde en développement où les investissements étrangers directs sont insuffisants. L'AKFED est une agence du Réseau Aga Khan de développement (AKDN).

Lire en ligne : <https://www.akdn.org/fr/communiqué-de-presse/nouvelle-extension-de-la-centrale-thermique-dazito-en-côte-divoire>