



## Communiqué de presse

Pour diffusion immédiate

### **Le Président de la République du Congo, Denis Sassou-N'Guesso inaugure une centrale thermique**

Lundi 22 mai 2023, Impfondo, République du Congo - Le Président de la République du Congo, Son Excellence Denis Sassou-N'Guesso, procède, le lundi 22 mai 2023, à l'inauguration d'une centrale hybride (thermique-solaire), dans son premier volet, thermique, à Impfondo, chef-lieu du département de la Likouala. Cette réalisation marque une étape majeure dans les efforts continus du gouvernement congolais de promouvoir l'accès de tous à l'électricité dans le pays.

La centrale thermique d'Impfondo, d'une capacité prévue de 3,4 MW, est mise en œuvre par Produits de Construction de Brazzaville (PROCOB), une filiale de la société belge Contrat ABC. Le projet, dans sa globalité, est réalisé en quatre lots distincts. Le premier lot concerne la construction de la centrale thermique, objet de la présente inauguration; le deuxième lot concerne la construction des lignes d'évacuation et l'extension du réseau de distribution en moyenne tension de 20 kV sur au moins 7,5 km. Les troisième et quatrième lot incluront respectivement la construction de la centrale solaire et la réhabilitation et l'extension du réseau existant en basse tension dans la ville d'Impfondo.

Dans sa très prochaine phase de construction, la centrale solaire sera équipée de 11 520 panneaux cristallins de 450 W, pour une capacité totale de 6480 KVA. Financé par le budget de l'Etat congolais, l'ensemble du projet garantira l'accès à l'électricité des habitants de la ville d'Impfondo. Actuellement, les ménages et les entreprises de la région dépendent de générateurs appartenant à la Société Énergie Électrique du Congo (E2C).

En fournissant une source d'électricité propre, pérenne et durable, cette centrale permettra de réduire la dépendance aux générateurs et de favoriser le développement des activités économiques locales. Le gouvernement congolais, suivant les orientations fixées par le Président Denis Sassou-N'Guesso, s'engage fermement à promouvoir l'accès universel à l'électricité et à développer les sources d'énergie renouvelable dans tout le pays. Ce projet exemplaire témoigne de la volonté du gouvernement de mettre en place une infrastructure énergétique moderne et respectueuse de l'environnement, créant ainsi un environnement propice à l'investissement et à la prospérité économique.

Le gouvernement congolais s'engage à poursuivre ses efforts en faveur du développement durable et de l'amélioration des conditions de vie de la population. Toute la centrale

thermique et solaire d'Impfondo, une fois les travaux achevés, marquera une avancée significative dans la réalisation des objectifs ambitieux du gouvernement, déclinés en programme dans "Ensemble poursuivons la marche" et dans le Plan National de Développement (PND) 2022-2026.

### **Contact presse**

Département de communication et des médias de la Présidence de la république  
Mr. Arcène Niamba, Conseiller du président de la République, coordonnateur général

[arsniamba@gmail.com](mailto:arsniamba@gmail.com)