

RDC : La construction de la Centrale Thermique de Luena chiffrée à 2,6 milliards USD



Les études de faisabilité débutées en 2013 par la firme allemande Siemens sont bouclées, et la construction va bientôt débuter pour s'achever en 2021. Coût du projet : 2,6 milliards USD sur financement des banques allemande et sud-africaine. La Centrale Thermique de Luena produira 540 Mégawatts. Le Président du Conseil d'administration de la GECAMINES l'a présenté aux opérateurs miniers vendredi dernier au restaurant Bush Camp, à Lubumbashi.

Albert Yuma a expliqué à l'assistance les motivations de ce projet après la libération de ce secteur énergétique pour augmenter la capacité de production énergétique afin d'alimenter le secteur minier qui a besoin de l'énergie de qualité pour la production de minerais

Ce projet aura également un impact sur la construction des infrastructures sociales modernes, à savoir : un hôpital et trois cités pour habitation. L'électricité qui sera produite servira à alimenter les villes de Lubumbashi, Likasi, Kolwezi, Bukama, Kamina, Fungurume et Tenke. La GECAMINES va construire 4 sous-stations dans la phase finale du projet.

Bien plus, Albert Yuma a invité les opérateurs miniers à souscrire à cette électricité de qualité qui leur sera vendue à 140 USD le kilowattheure.

Pour sa part, l'Administrateur Délégué a.i. de la GECAMINES, Jacques Kamenga a exprimé sa satisfaction pour la matérialisation de ce projet qui va résoudre beaucoup de problèmes de déficit énergétique évalué à environ 500 Mégawatts dans l'ex Katanga.

Ont rehaussé de leurs présences cette cérémonie, Joseph Kapika et Célestin Pande Kapopo, respectivement Ministre d'Etat à l'Economie et Gouverneur a.i de la province du Haut Katanga, et de Mme Clémentine Shakembo Kamanga, Ambassadeur extraordinaire et plénipotentiaire de la RDC en Allemagne.