

Burundi : début bientôt de la construction d'une centrale solaire de 7,5 MW

ARIB News, 27/01/2020 - Source Agence Ecofin Au Burundi, la construction de la première centrale solaire mise en place par un producteur privé d'énergie démarrera incessamment. Le développeur a en effet obtenu tous les avis nécessaires auprès des autorités. La centrale solaire de Mubuga, d'une capacité de 7,5 MW, sera mise en place par Gigawatt Global.

Elle sera financée sur fonds propres par Gigawatt Global avec l'appui du Fonds Evolution II, géré par Inspired Evolution Investment Management. Les autorités espèrent que la construction de cette centrale servira de déclencheur à plus d'investissements étrangers dans le secteur des énergies renouvelables au Burundi. Elle note en effet de la capacité accrue et de la volonté du gouvernement de mettre en place des contrats de rachat d'électricité rentables. « C'est une étape clé pour le secteur énergétique burundais. Une fois construite, cette centrale augmentera la part du renouvelable dans le mix énergétique burundais de près de 15%. Elle est également une étape importante pour le Renewable Energy Performance Platform, car ce projet est le premier qui arrive à sa phase de construction », a affirmé Geoff Sinclair, le directeur exécutif de Camco Clean Energy qui est en charge de la direction du REPP.