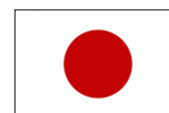




Ambassade du Japon en République Démocratique du Congo



COMMUNIQUE DE PRESSE

Signature de Contrats

Monsieur Shuji NOGUCHI, chargé d'affaires a.i. de l'Ambassade du Japon en République Démocratique du Congo, a procédé, ce vendredi 17 février 2017, à la signature du Contrat de Don avec Monsieur Denis WETESHE, Représentant de l'ONG « Bureau d'Appui et d'Exécution des Projet de Développement », pour le Projet d'Adduction d'Eau par Forage avec Panneaux Solaires au Quartier Ngombe-Lutendele dans la Commune de Mont Ngafula, dans le cadre du Don Non-Remboursable aux Petits-Projets locaux. Ce projet, à la hauteur de 119 991 dollars américains, vise à construire un forage de 100m en profondeur avec une pompe avec les panneaux solaires de marque japonaise « Okamoto Pump ».

Dans son allocution, Monsieur NOGUCHI a fait remarquer que, malgré la richesse en ressources hydrauliques, un grand nombre d'habitants de la ville restaient dépendantes de l'eau de rivières, et exposés aux risques de maladies infectieuses comme choléra, dysenterie, amiboïde ou fièvre typhoïde. Il a également souligné que dans le contexte de la Commune de Mont-Ngafula en particulier, il était plus difficile d'exploiter l'eau souterraine. Ce projet va ainsi permettre de d'alimenter de l'eau propre dans la commune de Mont-Ngafula, et ce, de manière durable.

En rappelant que l'Ambassade du Japon attachait d'une grande importance à l'accès à l'eau potable en RDC, Monsieur NOGUCHI a dit que ce projet de forage pourrait non seulement assurer l'accès à l'eau, mais également soulager les fardeaux des femmes et enfants d'aller puiser de l'eau à distance.

Pour rappel, l'Ambassade du Japon a œuvré activement pour l'introduction des produits de marque japonaise dans le cadre des micro-projets, comme représenté par le système de purification d'eau de YAMAHA, Kits solaires de GS Yuasa, et Incinérateur Médical de Stella. Il s'agit en effet de quatrième micro-projet en partenariat public-privé.

Enfin, Monsieur NOGUCHI a exprimé son souhait que ce projet ouvre la voie à Okamoto Pump de venir investir en RDC dans le futur, et, à cet effet, et a

demandé une coopération et une coordination étroite à toutes les parties prenantes, afin que ce projet s'achève avec succès.

Kinshasa, le 17 février 2017
Ambassade du Japon en République Démocratique du Congo

