

SOMELEC

Direction des Travaux Neufs

Nouakchott, le 20 / 01 / 2021

Affichage N° 01 / 2021

Dans le cadre des travaux de remplacement du tronçon Rebina – Bereina de la ligne 33 kv de Belgherbane, la SOMELEC lance une consultation ouverte aux entreprises et établissements ayant une expérience confirmée du domaine, en vue de la sélection d'un prestataire pour la livraison sur site des travaux des intrants (ciment, gravier, sable et eau) ainsi que la réalisation des fouilles et la mise en oeuvre du béton nécessaire pour l'implantation des poteaux moyen tension comme suit :

- **Intrants** : 75 tonnes du ciment 42.5
90 tonnes de gravier
70 tonnes du sable
300 m3 d'eau de gâchage
- **Fouilles** : la réalisation de 180 fouilles de 0.8 x 0.8 x 1.8 mètre y compris mélange et collage du béton au moment de l'implantation des poteaux.

Les entreprises désireuses de participer à cette consultation doivent être légalement constituées et disposer d'un NIF et d'un compte ouvert auprès d'une banque établie en Mauritanie. Ces entreprises doivent présenter leurs offres sous pli fermé portant uniquement le numéro de l'affichage. Les offres seront remises **Mercredi le 27 / 01 / 2021 à 11 heures** au centre de la SOMELEC à la ville de Rkiz. L'ouverture des offres se fera, immédiatement après l'expiration de ce délai, en séance publique dans ce même lieu.

Le modèle de BPU joint à cet affichage sera renseigné avec le prix unitaire proposé pour chaque item. Ces prix seront TTC (Toutes Taxes Comprises).

Il est entendu que la SOMELEC se réserve le droit de ne pas donner suite à la présente consultation.

Le Directeur des Travaux Neufs

Mohamed Ould DHEHBI



Pièce jointe :

- Modèle de soumission -- 1

Le Directeur Général

Cheikh Abdellahi BEDDA



SOMELEC

Direction des Travaux Neufs

Département Travaux

Rkiz le, :

Bordereau des Prix Unitaires

(fourniture du ciment, gravier, sable et eau pour les travaux de remplacement du tronçon Rebina - Bareina)

Item	Désignation	PU (MRU) en chiffres	PU (MRU) en lettres
1	Tonne de ciment 42		
2	Tonne de gravier		
3	Tonne de sable		
4	m3 d'eau		
5	Fouilles 1,8 m avec mise en ouvre du béton.		

Signature et Cachet du Soumissionnaire