

SOMELEC
SOCIETE MAURITANIEENNE D'ELECTRICITE
SOCIETE AU CAPITAL DE 6.634.331.590,9 UM
SIEGE SOCIAL: AVENUE DE L'INDEPENDANCE - NOUAKCHOTT
B.P. : 355 - Tél. : 45 25 67 83 / Fax : 45 25 39 95
R.C. : N°35699 / NIF 30500075
E-mail : somelec@somelec.mr



ش. م. ك
الشركة الموريتانية للكهرباء
شركة رأسمالها: 6.634.331.590,9 أوقية
المقر الرئيسي: شارع الاستقلال - انواكشوط
ص ب: 355 - هاتف: 45 25 67 83 فاكس: 45 25 39 95
سجل التجار رقم: 35699 التعريف الضريبي رقم: 30500075
البريد الإلكتروني: somelec@somelec.mr

[] []
[] A..... []

Nouakchott, le :

انواكشوط في :

Objet : Lettre de Consultation relative à l'acquisition, des matériels nécessaires pour le dépannage pour le dépannage des postes 33 kv du Boghe et Kaedi

(DA N°:005/22/DEMCI)

La Société Mauritanienne d'Electricité (SOMELEC) lance une consultation relative à l'acquisition, des matériels nécessaires pour le dépannage pour le dépannage des postes 33 kv du Boghe et Kaedi

A ce titre, nous vous transmettons ci jointes les spécifications techniques du matériel à commander et vous invitons à formuler votre proposition technique et financière conformément aux termes de la présente consultation.

Votre offre doit tenir compte des conditions suivantes :

- 1) Votre offre technique doit comporter les éléments permettant de se prononcer sur l'origine du matériel proposé et sa conformité avec les spécifications demandées.
- 2) Votre offre financière doit avoir une validité de 90 jours, doit être libellée en français, et obligatoirement en CIF rendu Nouakchott.
- 3) Les prix sont fermes et non révisables
- 4) Mode de règlement ; remise documentaire à vue/LC
- 5) Le délai de livraison du matériel à commander doit, sous peine de rejet de votre offre, être obligatoirement précisé.
- 6) Les deux offres ainsi constituées doivent être placées dans une enveloppe sur laquelle est mentionné :

Direction Centrale des Approvisionnements et Moyens généraux
Direction des Achats et Approvisionnements
SOCOGIM KSAR, Bâtiment de l'ECOLE DES METIERS DE LA SOMELEC
Nouakchott - Mauritanie - BP 355, Tél : +222 45 25 42 80
Consultation pour l'acquisition de matériel de la (DA N°: DA N° : 005/22/DEMCI)

Elles doivent être déposées sous peine de rejet au plus tard le **Lundi 27/06/2022 à 12 heures TU**, à la Direction Centrale des Approvisionnements et des Moyens Généraux à l'adresse indiquée ci-dessus ou par E-mail aux adresses suivantes : azza@somelec.mr ; mmany@somelec.mr

Toute offre parvenue après cette date et heure sera rejetée

L'ouverture des offres sera faite immédiatement en présence des soumissionnaires qui souhaitent y assister les Pour toute demande d'information, vous pouvez vous adresser aux E-mails ci-dessus auxquels doivent parvenir questions au plus tard cinq jours avant la clôture des réceptions des offres.

Meilleures salutations.

Le Directeur Central des Approvisionnements et Moyens Généraux

Mohamed El Moctar Mohamed Mahmoud

[Signature]
20
06/22

SOMELEC

Direction Centrale de Distribution

Direction de l'Exploitation et de la Maintenance des Centres de l'Intérieur

Département Exploitation & Maintenance Réseaux HTA, BT et EP – Zone sud et centre

→ DDT 05
15
Ang 22 DAA
P. faire le nécessaire
SABAS
05/05/22



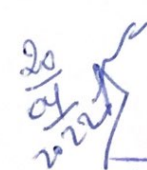
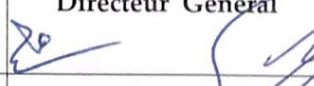
UR : 032

Du : 18/04/2022

DEMANDE D'APPROVISIONEMENT N° 005/22DEMCI/DEMSC

Equipement concerné	Matériels nécessaire pour le dépannage des postes 33 kV du Boghé et Kaédi
Date de livraison souhaitée	Très urgent

Item n°	Unité	Désignation	Quantité
1	U	Résistance de point neutre du transformateur 1. Caractéristique de réseau : <ul style="list-style-type: none">Tension Nominale : 33 kVTension assigné : 36 kV 2. Caractéristique de résistance de neutre: <ul style="list-style-type: none">Tension max de service : 36kVFréquence 50 HzTension nominale en service : $33/\sqrt{3}$ kVValeur ohmique à 20 °C : 63.5 ohmsCourant de défaut : 300A/5s 3. Accessoires : <ul style="list-style-type: none">1 transformateur de courant fixé à l'intérieur de la résistance entre la borne de neutre et la résistance, qui aura la caractéristique suivant : 300/1A-15VA-CL1-LV1 traversée MT avec borne non embrochables.Prise de terre.	02

Chef Département Exploitation & Maintenance Réseaux HTA, BT et EP – Zone sud et centre Dah Isselmou Sid'Ahmed Lehibib (Mle 2336)	Directeur de l'Exploitation et de la Maintenance des Centres de l'Intérieur (pi) Mohamed Abdallahi BOULAH	Directeur Central de Distribution (pi) Deddy ELEMINE	Directeur Général
 18/04/2022	 18/04/2022	 18/04/2022	

 **SOMELEC**
DEAMS
COURRIER ARRIVEE
N° 822
Date : 05/05/2022