

SOMELEC

SOCIÉTÉ MAURITANIENNE D'ELECTRICITÉ
SOCIÉTÉ AU CAPITAL DE 14 736 416 590 MRU
Siège social: Ilot "C" - Lot n°121 - Avenue Boubacar Ben Amer
Ksar - Nouakchott - Mauritanie
BP: 355 - Tél: (00222) 45 25 67 83 / Fax: (00222) 45 25 39 95
R.C.: N°35699 / NIF: 30500075
E-mail: somelec@somelec.mr



ش.م.ك

الشركة الموريتانية للكهرباء
شركة رأسمالها : 14 736 416 590 أوقية
المقر الرئيسي: حي "سي" رقم 121 شارع بوبكر بن عامر
لكصر - نواكشوط - موريتانيا
ص.ب: 355 - هاتف: (00222) 45 25 67 83 / فاكس: (00222) 45 25 39 95
السجل التجاري: رقم 35699 / التعريف الضريبي رقم: 30500075
البريد الإلكتروني: somelec@somelec.mr

№0462

Nouakchott, le : 15 / 06 / 23 : انواكشوط في:

Objet: Lettre de Consultation relative à l'acquisition des Transformateurs pour les travaux de maintenance et dépannage des villes de l'intérieur zone nord

DA N° 001/DCD/DEMCI/DEMZC du 15/05/2023

La Société Mauritanienne d'Electricité (SOMELEC) lance une consultation relative à l'acquisition des **Transformateurs pour les travaux de maintenance et dépannage des villes de l'intérieur zone nord (postes Ain el taya et poste Tawaz 15kv/33kv)**

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, Siège social: Ilot C – Lot n°121-Avenue Boubacar Ben Amer

Nouakchott – Mauritanie – BP 355, Tél : +222 45 25 42 80

Consultation pour l'acquisition de matériel de la (DA N° 001/DCD/DEMCI/DEM/ZC/2023 du 15/05/2023)

Elles doivent être déposées sous peine de rejet au plus tard le **Mardi 27/06/2023 à 12heures TU**, à la Direction Centrale des Approvisionnements et des Moyens Généraux à l'adresse indiquée ci-dessus ou par E-mail aux adresses suivantes : dcamg.daa@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



Production et Distribution d'Electricité

إنتاج وتوزيع الكهرباء

⇒ DAT
 P. Jéré le nécessaire
 Any 06/06/23

DAA
 Demander le DCD de bureau
 Préciser les tensions (il y a
 une contradiction entre le
 titre et la désignation
 06/06/23

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

UR : 032

Du : 015/05/2023

SAGE

03106123

DEMANDE D'APPROVISIONEMENT N° 001/23DCD/DEMCI/DEMZN

Equipement concerné	Transformateurs pour les travaux de maintenance et dépannage des villes de l'intérieur zone nord (postes Ain el taya et poste Tawaz 15kv/33kv)
Date de livraison souhaitée	Très urgent

Item n°	Unité	Désignation	Quantité
1	U	Transformateur de caractéristique <ul style="list-style-type: none"> ▪ Puissance nominale 2000 KVa ▪ Tension primaire 33kV ▪ Tension secondaire 15kV ▪ Fréquence 50Hz ▪ Courant de cour circuit HT 43.7A ▪ Courant de cour circuit BT 96.2A ▪ Tension de cour circuit (%) 5.9 ▪ Refroidissement ONAN ▪ Régleur hors charge ▪ Couplage Dyn11 	02

SOMELEC
 DCAMG
 COURRIER ARRIVEE
 N° 1835
 Date 05/06/2023

Chef Département Exploitation & Maintenance Réseaux HTA, BT et EP - Zone Nord DIA Mamadou Samba (M/E 0961)	Directeur de l'Exploitation et de la Maintenance des Centres de l'Intérieur Mohamed Abdallahi BOULAH	Directeur Central de Distribution Dedy ELEMINE	Directeur Général
 18.05.23	 23.05.2023	 23/05/2023	