

# 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

00397

Nouakchott, le :

نواكشوط في:

26/05/23

A.....

**Objet : Lettre de Consultation relative à l'acquisition des cellules HTA**

**DA N° 24-DCAMG/DAA/DAP du 23/05/2023**

La Société Mauritanienne d'Electricité (SOMELEC) lance une consultation relative à l'acquisition des cellules HTA

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° 24-DCAMG/DAA/DAP du 23/05/2023)**

Elles doivent être déposées sous peine de rejet au plus tard le **Mardi 13/06/2023 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](mailto:dcamg.daa@somelec.mr)

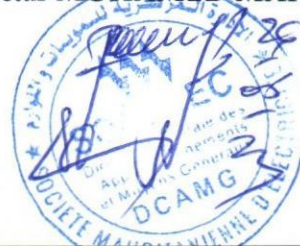
Toute offre parvenue après cette date et heure sera rejetée

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**



SOMELEC



Direction Centrale des Approvisionnements & Moyens Généraux  
Directions des Achats et Approvisionnements

DAA (Tris urgents)/DAT  
P. Hautement  
26/05/23  
SACM  
24/05/23

UR: 064

DOT: 371-374

23/05/2023

DEMANDE D'APPROVISIONNEMENT n° : 24 - DCAMG/DAA/DAP

Equipement concerné: Cellules HTA

Délai : 4 semaines

Item	Désignation	Unité	Quantité
1	Cellule de tableau modulaire 24kV de type Interrupteur "Arrivée ou Départ" isolée dans l'air, équipé d'interrupteur à coupure en charge SF6, Courant assigné de 630A, 12KA/1s, fréquence = 50Hz, Suivant norme internationale CEI 62271-200, NFC 13-100/200	U	40
2	Cellule de tableau modulaire 24 kV de type Interrupteur fusibles combinés "protection transfo" isolée dans l'air, équipé d'interrupteur à coupure en charge SF6, courant assigné de 200A, 12KA/1s, fréquence = 50Hz, y compris les fusibles MT , Suivant norme CEI 62271-200, NFC 13-100 ET NFC 13-200	U	20
3	Cellule disjoncteur départ câble 12/20 (24) kV - 50 Hz - 400 A - 25kA/1s - JdB 400 A équipé de 3 TC 50 - 100 /5-5 A CI : 10P10 et 0,5 10VA - 3TT - 15000 V3/100V3 CI:0,5 - 30 VA + une protection numérique assurant au minima les fonctions 50-51 et 50N - 51 N + une centrale de mesure et un compteur numérique des énergies livrées	U	10
4	Cellule disjoncteur départ câble 18/30(36) kV - 50 Hz - 400 A - 25kA/1s - JdB 400 A équipé de 3 TC 50 - 100 /5-5 A CI : 10P10 et 0,5 10VA - 3TT - 15000 V3/100V3 CI:0,5 - 30 VA + une protection numérique assurant au minima les fonctions 50-51 et 50N - 51 N + une centrale de mesure et un compteur numérique des énergies livrées	U	5
5	Fusibles 42 A - 24 kV compatibles avec les cellules protections transformateur	U	60
6	Fusibles 16 A - 24 kV compatibles avec les cellules protections transformateur	U	30

N.B : Prévoir la prise en charge totale (transport et hébergement) de deux personnes de la SOMELEC, pour assister à la reception en usine

Chef Dep <i>Abdelwahab MED (Mle: 2020)</i>	La DAA <i>Azza El Qotob (Mle: 1441)</i>	Directeur Tutelle <i>Med El Moctar Med Mahmoud (Mle: 2051)</i>	Directeur Général