

SOMELEC



ش.م.ك

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

الشركة الموريتانية للكهرباء
شركة رأسمالها : 14 736 416 590 أوقية
المقر الرئيسي: حي "سي" رقم 121 شارع بوبكار 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

Nouakchott, le : 23 / 07 / 25 : انواكشوط في:

A.....

Objet : Lettre de Consultation relative à l'acquisition, des Cellules pour raccordement poste de livraison 1250 kva 33/0.4 kvde l'INRSP, suivant la DA N° 08/2025/DCD/CCNERE du 10/07/2025

La Société Mauritanienne d'Électricité (SOMELEC) lance une consultation relative à l'acquisition, des Cellules pour raccordement poste de livraison 1250 kva 33/0.4 kvde l'INRSP,

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 nécessaires 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 :
 - a. CIP rendu Magasin Général, si vous êtes un fournisseur étranger
 - b. Hors Taxes Douanières et en Toutes Taxes Comprises, si vous êtes un fournisseur local ;
- 3) Les prix sont fermes et non révisables ;
- 4) Mode de règlement : les montant inférieurs ou égal à 50 000 Erous ou dollar, leur paiement se fera par remise documentaire et les montant supérieurs à 50 000 Erous ou dollar, leur paiement se fera par Lettre de Crédit ;
- 5) Le délai de livraison du matériel à commander doit, être obligatoirement précisé ;
- 6) Les deux offres en deux copies 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° 08/2025/DCD/CCNER du 10/07/2025)

Elles doivent être déposées sous peine de rejet au plus tard le Mardi 05/08/2025 à 12heures TU, à la Direction Centrale des Approvisionnements et des Moyens Généraux à l'adresse indiquée ci-dessus ou par e-mail à l'adresses suivante : 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 à l'e-mail ci-dessus auquel doit parvenir questions au plus tard cinq jours avant la clôture des réceptions des offres.

Meilleures salutations.

 Le Directeur Central des Approvisionnements et Moyens Généraux pi 

Sidi Mohamed BEDY M'HAMED

5989


 DAT 16/07/25
 16/07/25

Groupe SOMELEC - société mère

DCD/CCNERE

DEMANDE D'APPROVISIONNEMENT N° : 08/2025 Du :10/07/2025

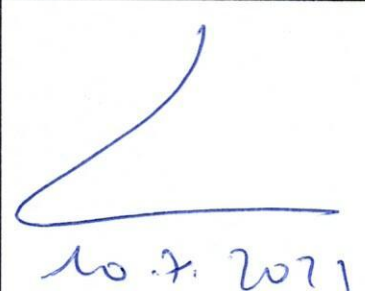


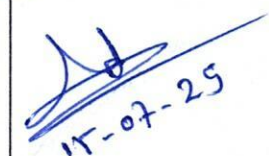
UR: 032

OT:

OC:

Équipement concerné Acquisition des cellules 36kV
Travaux : Raccordement poste de livraison 1250 kVA 33/0.4kV de l'INRSP
Délai : 15 jours
Documents joints : Devis estimatif n° 062-0724/AKKD du 18/07/2024

Item	Quantité	Unité	Désignation
1	1	U	Cellule comptage et mesures JDB 33(36) kV 50 Hz 630A, jeu de barres en cuivre équipé de 3 TP 33000/V3/110/V3.
2	1	U	Cellule disjoncteur Départ transformateur client"33(36)kV - 50 HZ -JDB en cuivre 630 A -I nominal 200 A -20 kA /1s avec 3 TC 50-100/5 -5A avec relais de protection numérique et ensemble des accessoires nécessaires aux compartiments.
3	1	U	Cellule interrupteur 400A - 17,5 kA/1s - 33 (36) kV

Chef Service Etudes et Programmation Ely cheikh ETHMANE(2460)	Chef Cellule Cartographie, Normalisation et Etude Réseaux Electriques Abdoul Karim Dieng (1622)	Directeur Central de la Distribution Mohamed O/DHEHBI (2061)	Directeur Général
 10.7.2025	 10.7.2025	 10.07.2025	 15-07-25

 SOMELEC
 DCAMG
 COURRIER ARRIVEE
 N° 1360
 Date : 16/07/2025