

Nouakchott, le :

انواكشوط في:

### Objet : Additif

Suite à la demande de plusieurs soumissionnaires, nous nous informons que le prochain rendez-vous de la visite est prévue le jeudi 05/06/2025 à 11h, relative à la DA N°006/04/DCD/DMNN du 22/04/2025 (maintenance préventive et corrective des postes de transformateurs 15/0.4 KV télécommandés à Nouakchott ).

M La Directrice Centrale des Approvisionnements et Moyens Généraux M

AZZA EI Ghotob MOMA





12/05/25

Nouakchott, le :

A.....

انواكشوط في:

Objet : Lettre de Consultation relative à la Maintenance préventive et corrective des postes de transformation 15/0.4 kv télécommandés à Nouakchott, suivant la DA N° : 006/04/DCD/DMNN du 22/04/2025

La Société Mauritanienne d'Électricité (SOMELEC) lance une consultation relative, à la Maintenance préventive et corrective des postes de transformation 15/0.4 kv télécommandés à Nouakchott,

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. CIF rendu Port Nouakchott, 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 : remise documentaire à vue ou 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° 002/DT/DCPT du 13/02/2025)

Elles doivent être déposées sous peine de rejet au plus tard le **Mardi 10/06/2025 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 : somelec.dcamg@gmail.com . 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.

**NB :** la visite des lieux est obligatoire, - pour la visite de lieux RDV à la Direction des Achats et Approvisionnements Siège social : Ilot C - Lot n°121-Avenue Boubacar Ben Amer, le Lundi 26/05/2025 à 11h

La Directrice Central des Approvisionnements et Moyens Généraux



Groupe SOMELEC

Direction Centrale de Distribution

Direction de la Maintenance de Nouakchott et Nouadhibou

DA-A  
Partialement  
Any 24  
09  
25

22/04/2025

DA-A P. Faïlo  
n'est pas  
25  
04  
25

### DEMANDE D'APPROVISIONEMENT N° 006/04/DCD/DMNN

Equipement concerné	Maintenance préventive et corrective des postes de transformation 15/0.4 kV télécommandés à Nouakchott
Date de livraison	Très urgent

Désignations	Description de la prestation
	Vérification du bon fonctionnement du mécanisme de motorisation (moteur, ressort, bobine d'enclenchement, bobine de déclenchement, autres pièces mécaniques)
	Remplacement des pièces endommagées du mécanisme de motorisation
	Test de l'ouverture et de la fermeture local de l'interrupteur
	Test de l'ouverture et de la fermeture à distance de l'interrupteur
<b>Maintenance de cellule interrupteur motorisée</b>	Vérification du bon fonctionnement du mécanisme de verrouillage
	Dépoussiérage, nettoyage et contrôle de serrage



DR.

AS Y

✓ 1/2

Group SOMELEC

Direction Centrale de Distribution

Direction de la Maintenance de Nouakchott et Nouadhibou

Département Maintenance de Nouakchott et Nouadhibou

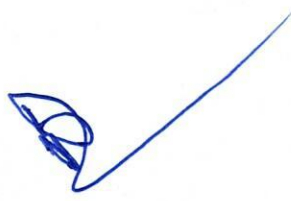
DATA  
P. traitement  
Amy  
07  
05  
25

DATA  
P. Faib  
secours  
08  
05  
25

07/05/2025

DQE DE LA DEMANDE D'APPROVISIONEMENT N° 006/04/25DCD/DMNN

Désignations	Quantité	Description de la prestation
Maintenance de cellule interrupteur motorisée	148	Vérification du bon fonctionnement du mécanisme de motorisation (moteur, ressort, bobine d'enclenchement, bobine de déclenchement, autres pièces mécaniques) Remplacement des pièces endommagées du mécanisme de motorisation Test de l'ouverture et de la fermeture local de l'interrupteur Test de l'ouverture et de la fermeture à distance de l'interrupteur Vérification du bon fonctionnement du mécanisme de verrouillage Dépoussiérage, nettoyage et contrôle de serrage
Maintenance de cellule disjoncteur motorisée	27	Vérification du bon fonctionnement du mécanisme de motorisation (moteur, ressort, bobine d'enclenchement, bobine de déclenchement, autres pièces mécaniques) Remplacement des pièces endommagées du mécanisme de motorisation Test de l'ouverture et de la fermeture local du disjoncteur Test de l'ouverture et de la fermeture à distance du disjoncteur à distance Dépoussiérage, nettoyage et contrôle de serrage



<b>Maintenance de cellule disjoncteur motorisée</b>	Vérification du bon fonctionnement du mécanisme de motorisation (moteur, ressort, bobine d'enclenchement, bobine de déclenchement, autres pièces mécaniques)
	Remplacement des pièces endommagées du mécanisme de motorisation
	Test de l'ouverture et de la fermeture local du disjoncteur
	Test de l'ouverture et de la fermeture à distance du disjoncteur
	Dépoussiérage, nettoyage et contrôle de serrage

**NB :** Les cellules motorisées des postes de transformation 15/0,4 kV télécommandés sont de la gamme SM6 24kV Schneider et de type IM 24kV 630A 25kA, DM1-A / DM1-S 24kV 630A 25kA.

#### Exigences et conditions pour les soumissionnaires

1. Une visite de lieu est obligatoire,
2. Les soumissionnaires doivent fournir la preuve (contrat de marché, PV de réception) d'une expérience similaire certifiée pour un minimum de trois (3) postes.
3. Elaborer un rapport exhaustif de fin des travaux incluant des recommandations pour assurer le bon fonctionnement à long terme des cellules motorisées aux postes.

<b>Directeur de la Maintenance de Nouakchott et Nouadhibou</b> Med Yeslem HORMA (Mle :2203)	<b>Directeur Central de Distribution</b> Mohamed DHEHBI (Mle :2061)	<b>Directeur Général</b>
		