

SOMELEC
SOCIETE MAURITANIE 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 تجاري رقم: 35699 التعريف الضريبي رقم: 30500075
البريد الإلكتروني: somelec@somelec.mr

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

Nouakchott, le :

انواكشوط في:

Objet : Lettre de Consultation relative à l'acquisition, MOTEUR TYPE : L7 16/24CW N° ORDRE : DHL 16D0009 N° SERIE : 3317k000031

(DA N°:013-04/CHNM/DP/2022 du 07/02/2022)

La Société Mauritanienne d'Electricité (SOMELEC) lance une consultation relative à l'acquisition, de moteur Type : L7 16/24 CW n° d'ordre : DHL 16D0009 n° de serie : 3317K00031 pour la centrale de Nema

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°:013-04/CHNM/DP/2022 du 07/02/2022)

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

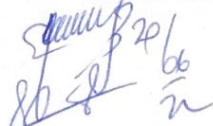
Toute offre parvenue après cette date et heure sera rejetée

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



SOMELEC / DCPT/DP/CCECH
CENTRALE HYBRIDE NEMA UR: 24A

07/02/2022

→ DPT 16
Am 02
2022

DAA
J. Conseru (E) bon
80/15/21/22

DEMANDE D'APPROVISIONNEMENT N° 013-04/CHNM/DP/2022

ENSEMBLE: CENTRALE HYBRIDE NEMA

SECTION : PDR MOTEURS TYPE : L7 16/24 CW N° ORDRE : DHL 16D0009

N° DE SERIE : 3317K000031

Item	Référence	Quantité	Désignation
01	51204-07832	100	Joint compensateur
02	51202-21H073	15	Compensateur tuyau d'échappement
03	51202-21H024	100	Joint d'étanchéité collecteur échappement
04	51202-21H061	50	Collecteur échappement
05	51402-26H	40	Injecteur
06	51402-26H104	40	Joint torique
07	51402-26H070	40	Ressort de pression
08	51402-26H057	40	Boulon de pression
09	51402-26H128	40	Porte buse
10	51402-26H285	40	Soupape d'injection complète
11	51402-26H033	100	Joint torique
12	51402-26H094	40	Broche cylindrique
13	51402-26H021	40	Broche cylindrique
14	51402-26H273	40	Buse d'injecteur
15	51404-17H	20	Conduite d'injection de carburant
16	51404-17H010	40	Pièce de pression
17	51404-17H022	80	Joint torique
18	51404-17H034	60	Tuyau de pression
19	51404-17H274	40	Joint torique
20	51401-25	40	Pompe d'injection
21	51401-25992	50	Ressort de pression
22	51401-25158	50	Bague d'étanchéité
23	51401-25337	50	Support ring
24	51401-25350	50	Bague d'étanchéité
25	51401-25386	50	Bague d'étanchéité
26	51401-25408	50	Bague d'étanchéité
27	51401-25433	50	Bague d'étanchéité
28	51401-25445	50	Bague d'étanchéité
29	51401-25469	50	Guide de régulateur
30	51401-25470	50	Planche ressort

N°	Référence	Quantité	Désignation
31	51401-25516	50	Ressort de pression
32	51401-25528	30	Guide de rouleaux complets
33	51401-25990	30	Broche cylindre
34	51401-25864	30	Joint d'étanchéité
35	51401-25827	30	Barre filetée
36	51401-25839	30	Circlips
37	51401-25923	30	Boulon d'arrêt
38	51401-25935	30	Bague d'étanchéité

Nombre item : 38

ADJOINT CHEF SERVICE PLANIFICATION



CHEF DEPARTEMENT GESTION
DES ENERGIES THERMIQUES



DIRECTEUR DE PRODUCTION



DIRECTEUR CENTRAL DE
PRODUCTION ET DE TRANSPORT



DIRECTEUR GENERAL



2/2

