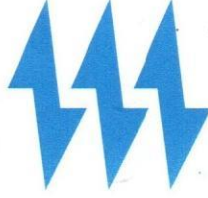


SOMELEC

SOCIÉTÉ MAURITANIEENNE 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

No 0631

Nouakchott, le : 09/08/23 : انواكشوط في:

A.....

Objet : Lettre de Consultation relative à l'acquisition de pompes puisard et pompes de fuite

DA N° 167-11/CHNM/DP/2023 du 20/07/2023

La Société Mauritanienne d'Electricité (SOMELEC) lance une consultation relative à l'acquisition de pompe puisard et pompes de fuite (Centrale hybrides 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, 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° 167-11/CHNM/DP/2023 du 20/07/2023)

Elles doivent être déposées sous peine de rejet au plus tard le **Mardi 22/08/2023 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



SOMELEC/DCPT/DP/CCECH

CENTRALES HYBRIDES DE NEMA

UR : 24 A

Nouakchott, le 20/07/2023

DAA

DEMANDE D'APPROVISIONNEMENT N° 167-11/ CHNM /2023

ENSEMBLE : CIRCUIT DES EGOITS

SECTION : POMPES PUISARD ET POMPES DE FUITE

DA TRES URGENTE.

Item	Référence	Quantité	Désignation
SANDPIPER S1FB1 IBWANS600 S/N: 2395962			
01	S1FB1 IBWANS600	04	Pump
02	476.194.360	04	Kit d'extrémité
03	476.194.661	04	Kit d'extrémité (Centre)
04	476.228.000	02	Air kit
05	476.194.633	04	Kit d'extrémité
SANDPIPER S20B1 IBBANS600 S/N : 2394947			
06	S20B1 IBBANS600	04	Pump
07	476.042.360	04	Kit d'extrémité
08	476.042.365	04	Kit d'extrémité
09	476.227.000	02	Air kit
10	476.042.644	04	Kit d'extrémité
EXPANSION TANK FOR 7L16/24 MAN CW			
11	Model : NEX 150	03	Vertical type expansion tank for cooling water: Volume : 150 lt Nominal Pressure : PN : 16 Bar Diamètre : 508 mm Heigh : 1157 mm Weight : 33 kg Precharge -pressure : 4 bars Max working temperature for bladder : -10/70 °C
EXPANSION TANK FOR 6L21/31 MAN CW			
12	Model : NEX 200	04	Vertical type expansion tank for cooling water: Volume : 200 lt Nominal Pressure : PN : 16 Bar Diamètre : 634 mm Heigh : 968 mm Weight : 46 kg Precharge -pressure : 4 bars Max working temperature for bladder : -10/70 °C

Nombre item : 12

ADJOINT CHEF DE SERVICE PLANIFICATION

CHEF DEPARTEMENT DGET

20/07/2023

DIRECTEUR DE PRODUCTION

DIRECTEUR CENTRAL DE
PRODUCTION ET DE TRANSPORT

DIRECTEUR GENERAL

