



30/01/25

Nouakchott, le :

نواكشوط في:

A.....

**Objet : Lettre de Consultation relative à l'acquisition, des pieces de rechange pour revision 24 000 h groupe 2 de type : ABC 8DZC-750-179-A, suivant la DA N° : 001-01/CHK/DP/2025 du 02/01/2025**

La Société Mauritanienne d'Électricité (SOMELEC) lance une consultation relative à l'acquisition, des pieces de rechange pour revision 24 000 h groupe 2 de type : ABC 8DZC-750-179-A,

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° 009-04/CI/DP/2025 du 13/01/2025)**

Elles doivent être déposées sous peine de rejet au plus tard le **Mardi 11/02/2025 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](mailto: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.

*La Directrice Central des Approvisionnements et Moyens Généraux*



SPT/Groupe-SOMELEC  
DCPT/DP / CCECH  
CENTRALE HYBRIDE DE KIFFA  
UR : 25A

DA - DAT  
P. traitements  
Any 16  
01  
25

mf 20/01/2025  
SAE

5585

Nouakchott le 02/01/2025

## DEMANDE D'APPROVISIONNEMENT N° 001-01/CHK/DP/2025

ENSEMBLE : MOTEUR ABC 8DZC 750-179-A

SECTION: PDR REVISION 24 000 H GROUPE 2 DE TYPE : ABC 8DZC-750-179-A

DA TRES URGENTE

ITEM	DESIGNATION	QUANTITE	REFERENCE
	<b>CULASSE</b>		
01	pochette joint pour le remplacement d'une chemise (Foureau)	4	630.082.1200.01
02	Siège soupape admission	16	620.011.8102.01
03	Siège soupape échappement	16	620.011.8103.01
04	Soupape d'admission	16	620.011.1101.01
05	Soupape d'échappement	16	620.011.1102.05
06	valve rotator helical	16	620.011.1108.07
07	Joint de queue de soupape	32	620.011.9010.01
08	Joint	10	100.004.018.022
	<b>EQUIPEMENT D'INJECTEUR</b>		
09	Joint	40	610.011.9014.10
10	Joint torique de précision	8	100.035.022.300
	<b>POMPE D'INJECTION</b>		
11	Joint torique	8	620.014.1115.02
12	Joint torique	8	620.014.1116.02
13	Joint	8	620.014.1117.02
14	Joint	8	620.014.1119.02
15	Joint	8	620.014.1121.02
16	Joint torique	8	620.014.1125.02
17	Elément de pompe	8	620.014.1102.02
	<b>INJECTEUR</b>		
18	Joint torique de précision	8	620.014.1208.01
19	Joint torique de précision	8	620.014.1210.01
20	Joint torique de précision	8	100.035.050.400
21	Joint torique de précision	8	100.035.063.400
22	Injecteur (9 trous)	8	620.014.9001.04
23	Joint torique de précision	8	620.014.1208.01 v
	<b>POUSSOIRS ET TIGES POUSSOIRS</b>		
24	Joint torique	8	100.030.010.250 v
25	Joint torique	8	100.035.030.250
26	Joint torique	8	100.035.033.315
27	Joint torique	8	100.035.053.400
28	tige culbuteur	2	100.030.010.250

ITEM	DESIGNATION	QUANTITE	REFERENCE
	<b>COLLECTEUR D'ECHAPPEMENT</b>		
29	Joint	2	620.021.9009.04
30	Joint	2	620.021.9010.07
31	Joint	17	620.021.9016.01
32	Joint rectangulaire	1	620.021.9029.05
33	Joint rond	1	620.021.9018.03
	<b>COLLECTEUR D'ADMISSION</b>		
34	Joint	8	100.004.021.026
	<b>FILTRE A HUILE</b>		
35	Cartouche filtrante	10	620.031.1104.04
	<b>FILTRE CENTRIFUGEUSE D'HUILE</b>		
36	Bandé papier	60	620.031.1229.02
	<b>POMPE A EAU</b>		
37	Joint torique	2	100.030.199.380
38	anneau intermédiaire	2	620.040.1107.03
39	Intercalaire	2	620.040.1114.01
40	Bague d'étanchéité mécanique	2	620.040.1109.02
41	Bague d'étanchéité	2	100.040.038.052
42	Joint torique	2	100.030.220.300
43	Joint	2	900.014.120.091
	<b>COLLECTEUR ENTRÉE D'EAU DE REFROIDISSEMENT</b>		
44	Joint	8	620.043.9005.01
	<b>COLLECTEUR SORTIE D'EAU DE REFROIDISSEMENT</b>		
45	Joint	8	620.044.9005.01
	<b>CIRCUIT DE REFROIDISSEMENT DU TURBO</b>		
46	Flexible Hose	2	900.695.913.903
	<b>SOUPAPE DE DEMARRAGE</b>		
47	Bague d'étanchéité	8	100.001.042.049
48	Bague d'étanchéité	8	100.004.006.009
49	Bague d'étanchéité	8	100.004.026.034
50	Bague d'étanchéité	8	100.004.028.033
51	Joint torique de précision	8	100.030.023.353
52	Joint torique de précision	8	100.030.041.240
	<b>DISPOSITIF D'ARRÊT AUTOMATIQUE</b>		
53	Dispositif d'arrêt automatique	1	620.075.1100.03

Nombre item : 53

CHEF SERVICE E.M

CHEF DEPARTEMENT CCECH

DIRECTEUR DE PRODUCTION



DIRECTEUR GENERAL

DIRECTEUR CENTRAL DE  
PRODUCTION ET DE TRANSPORT