

SOMELEC

Date : 29-04-2026

Page : 1/1

SOCIÉTÉ MAURITANIENNE D'ELECTRICITE
 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:(00 222)45 25 67 83/ FAX: (00 222)45 25 39 95
 R.C.:N°35699/NIF 30500075
 E-mail:somelec@somelec.mr

**Affichage N°****6682**

**Pièces de rechange et les
 consommables (filtre, courroies, ...) pour
 les groupes**

**DA N° 092-29/CI-
 DP/DP/2026 du
 29/04/2026**

Date d'ouverture : Mardi 05 Mai 2026 à 12:00

Objet : Appel d'offres

Description : PDR alternateur groupe WARTSILA W9L20

Item	Désignation	Unité	Référence	Quantité
1	Accouplement moteur/alternateur	paires	CENTAMAX 8000 8A208	3
2	Boulon de fixation de l'accouplement	U		72

NB : - Livraison maximum 7 jours - Voir les photos des plaques signalétiques du moteur et accouplement ci-joints. - Il est exigé de présenter une fiche technique ou un catalogue. - Votre offre doit être en CIP rendu entrepôt SOMELEC si vous êtes un fournisseur étranger, en toutes taxes comprises si vous êtes un fournisseur local.

Votre offre doit tenir compte des conditions suivantes :

- 1) Les prix requis TVA comprise sont fermes et non révisables
- 2) Le délai d'option doit être de trois mois
- 3) Lieu de livraison : **Magasin général**
- 4) **Délai de livraison : maximum 7 jours**
- 5) Votre offre (technique et financière) **en deux copies** doit être présentée sous pli fermé avec mention << Confidentiel et N° Affichage >> **au siège de la Direction des Achats et Approvisionnements Mardi 05 Mai 2026 à 12:00** où elles seront ouvertes en présence des soumissionnaires qui les souhaitent.
- 6) Il est exigé de présenter une fiche technique ou un catalogue pour les produits/services proposés
- 7) Le soumissionnaire doit, s'il est nécessaire, présenter aux utilisateurs un échantillon du matériel proposé
- 8) La SOMELEC peut ne pas donner suite totalement ou partiellement à la présente consultation
- 9) La SOMELEC peut recourir à la procédure du moins disant par item
- 10) Tout fournisseur ne dispose pas d'un **code fournisseur SOMELEC** ne doit pas participer à cette consultation et son offre sera rejetée et toute offre non signée non cachetée sera rejetée

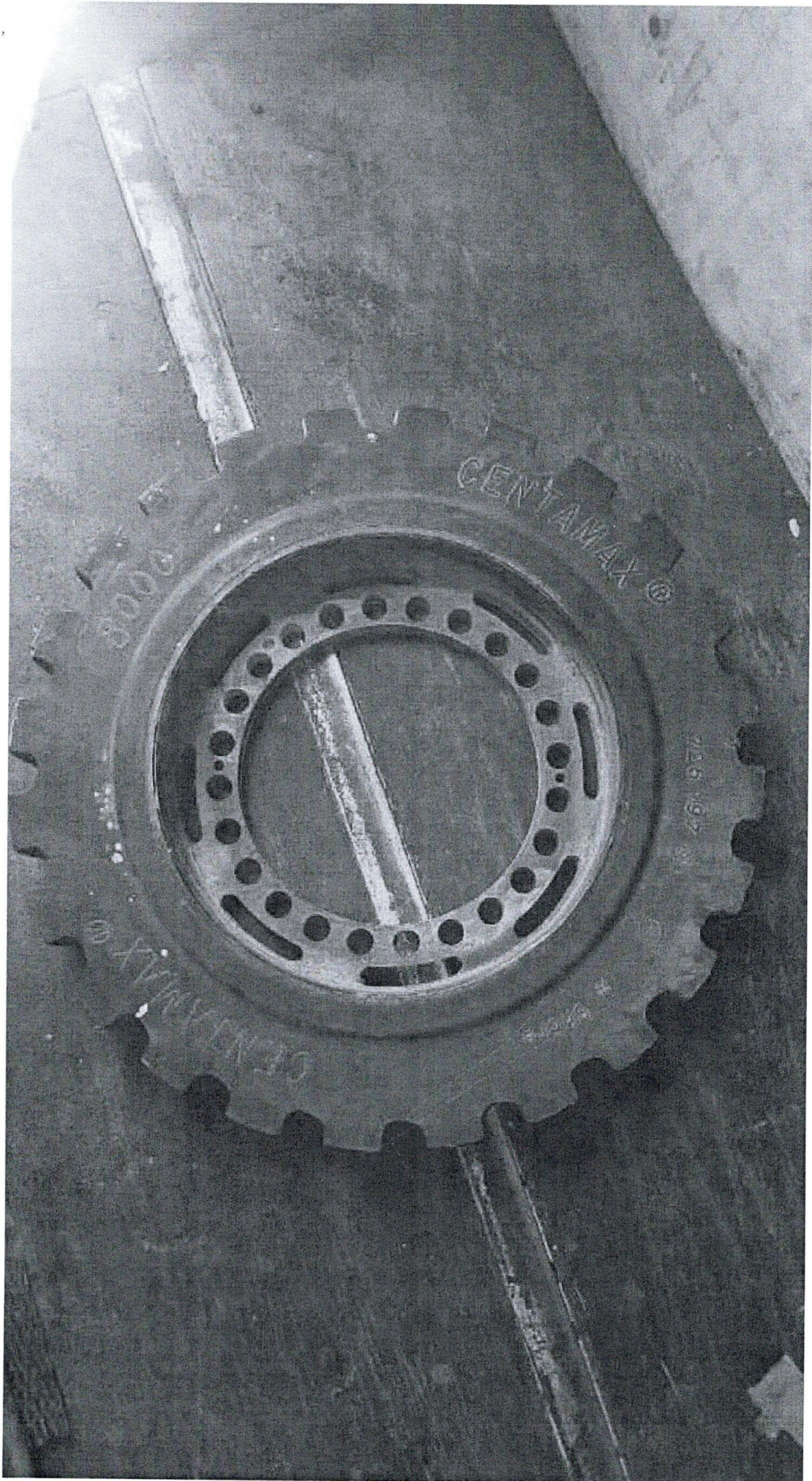
N.B: Le dossier peut être retiré auprès du service des achats de la SOMELEC(DAA)

Directrice Centrale Approvisionnements et Moyens Généraux

Azza EL GHOTOB MOMA

(Signature)

(Date) 29/04/26



A



WÄRTSILÄ

9L20	173229	PAAE129716	
Type	Spec. No	Engine No	
1620	16.7	1000	10/2008
kW	r/s	r/min	Manufactured

h

Bunsenstr. 17, D-85053 Ingolstadt, Tel.:

as/Synchronous Generator Normen/Standards IEC 80034-1, VDE 0530 TI: ISO 8528-3 / Mac

29668 A101	Bem. Drehzahl Rated Speed: 1000 rpm	Gewicht Weight: 7,4T	Stillstandsh Anti condens
2009	Überdrehzahl Overspeed: 1250 rpm	Aufstellungshöhe Altitude: 1000 m	Bem. Leistung Rated Load
130 k / 6	Drehrichtung Direction of Rotation: CCW facing DE	Schutzart Degree of Protection: IP23	Bem. Spannung Rated Voltage
24 kVA BR	Phasenfolge Time phase sequence: W V U	Kühlert Type of cooling: IC 21	Bem. Strom Rated Current
1000 V; AC	Isol. / Ausn. Klasse Insul. / Util. Class: F / F	Bemerkung	
101 A	Temperatur Grenzwert Limit of temperature: 145/145 °C		
0,80	Bem. Err. Spannung Rated Exc. Voltage: 47 V	Nur für Wälzlager / only for antifriction bearings	
50 Hz	Bem. Err. Strom Rated Exc. Current: 4 A	Fettmenge A8 Grease quantity DE: 80g	
3	Luft Eintrittstemp. Bem. Air Inlet Temp. Gen.: 50 °C	Fettmenge B8 Grease quantity NDE: 80g	
Y	Max. Umgebungstemp. Max. Ambient Temp.: 50 °C	Fettart Grease type: Unirex N3	
SI	Min. Umgebungstemp. Min. Ambient Temp.: -15 °C	Nachschmierintervall Relubrication interval: 1200h	
		Nur bei Wärmetauschern; Eintrittstemperatur des Sekundärflüssigkeits For Heat Exchangers only; Secondary Coolant inlet temperature	

h