SOMELEC

SOCIETE MAURITANIENNE D'ELECTRICITE SOCIETE 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



Date: 08-05-2024

Page: 1/1

Affichage N° (5004)

E-mail:somelec@somelec.mr

Moteurs, PDR, pneus et batteries pour camions et véhicules

DA N° 052-DCAMG/DMG/SG du 11/12/2023

Date d'ouverture : Jeudi 16 Mai 2024 à 12:00

Objet: Appel d'offres

Description: Travaux complémentaires des entretiens et réparations Poids Leger

| Item | Désignation | Unité | Référence | Quantite |
|------|--|-------|-----------|----------|
| 1 | Récepteur embrayage | U | | 1 |
| 2 | Calendre | U | | 1 |
| 3 | Radiateur climatiseur | U | | 1 |
| 4 | Installation circuit clim | U | | 1 |
| 5 | Tôlerie peinture générale | U | | 1 |
| 6 | Tapisserie générale | U | | 1 |
| 7 | Huile moteur 7L | U | | 1 |
| 8 | Courroie distribution + galet tendeur | U | | 1 |
| 9 | Retouche électricité | U | | 1 |
| 10 | Emetteur d'embrayage | U | | 1 |
| 11 | Common rail | U | | 1 |
| | NB : Voir le cahier de charges ci-joint. | | | · · |

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 travaux :
- 4) Délai de execution :
- 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 Jeudi 16 Mai 2024 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)



République Islamique de Mauritanie Honneur - Fraternité - Justice

Ministère du Pétrole des Mines et de l'Energie

Société Mauritanienne d'Electricité



Cahier de charges pour L'externalisation des travaux d'entretien et réparation de son parc automobiles

Mai 2024



Préambule

Dans le souci d'améliorer sa performance organisationnelle en matière de gestion de son parc automobiles, SOMELEC cherche un ou plusieurs ateliers (garages) de réparation d'automobiles ayant une expérience avérée dans ce domaine pour leurs confier les travaux d'entretien et de réparation de son parc pour une période d'une année, et ce à condition que les différentes clauses citées dans ce cahier de charge soient respectées.

2. Contexte

La SOMELEC a procédé à ce cahier de charge dans le but d'assurer des interventions rapides et efficaces pour les réparations des véhicules ainsi que le suivi systématique des entretiens périodiques, et ce par une main d'œuvre qualifiée.

La périodicité de ces travaux sera précisée par la Direction Centrale des Approvisionnement et Moyens Généraux dans son programme de maintenance préventive de l'ensemble des différents véhicules du parc.

Les soumissionnaires retenus devront exécuter les phases contractuelles d'activités à savoir :

- Posséder un équipement approprié à l'exécution des travaux;
- Acquérir une compétence technique pouvant exercer dans le domaine;
- Avoir une expérience approfondie (présenter des certificats ou attestations validées par des sources dont vous avez exécuté des travaux similaires);
- Les ateliers (ou garages) doivent être toiturés et couverts contre les intempéries et contaminations pour sécuriser et protéger le matériel à réviser;
- Le matériel poids lourd (premier lot) devra être entretenu et réparé au parc de la. Direction Centrales des Approvisionnements et Moyens Généraux (DCAMG).
- Le contractant devra assurer par tous les moyens le bon fonctionnement du matériel roulant et sa disponibilité. Ainsi en cas de panne, et quelle que soit la nature de celle-ci, le contractant devra intervenir et procéder, sans délai, au remplacement ou la fourniture de l'élément défectueux, pour la remise en marche diligente du matériel roulant.

3. PRESENTATIONDU PARC

Le parc se compose de deux lots distincts :

Le premier lot comprend le parc automobiles poids lourd (Camions citernes, Camions grues, nacelles); Total = 66 véhicules poids lourd

Le deuxième lot comprend le parc automobile poids léger. Total : 223 véhicules légers

1/2

Les soumissionnaires devront préciser les coûts des différentes interventions face aux défauts potentiels (contrôle, réparations, changement).

Liste des différents matériels et organes sujet aux risques de pannes

Véhicules légers se référer page 3/4.

| | - | Prix Unitaire (MRU) | | |
|------|--|---------------------|------------|--|
| Item | Désignation | Contrôle | Réparation | Changement (Fourniture et montage) |
| 1 | Récepteur embrayage | | | |
| 2 | Calendre | | | |
| 3 | Radiateur climatiseur | 5 | | |
| 4 | Installation circuit CLIM | 7 | | <u> </u> |
| 5 | Tôlerie générale | | | |
| 6 | Tapisserie générale | | | |
| 7 | Huile moteur 7 litres | | , | |
| 8 | Courroie de distribution + galet tendeur | | | |
| 9 | Retouches électricité | | | |
| 10 | Emetteur embrayage | | 7 | |
| 11 | Common-rail | | | |
| 12 | Moteur 5L électrique (Prado N M) GUN125L | | | |



Liste des différents matériels et organes sujet aux risques de pannes

Véhicules poids lourds se référer page 4/5.

| | | Prix Unitaire (MRU) | | | |
|------|----------------------------|---------------------|------------|--|--|
| Item | Désignation | Contrôle | Réparation | Changement (Fourniture et montage) | |
| 1 | Gicleur | | | | |
| 2 | Pompe alimentation | | | | |
| 3 | Décanteur | | E . | | |
| 4 | Patte moteur | | | | |
| 5 | Tendeur | | * | | |
| 6 | Câble accélérateur | | | | |
| 7 | Coussinet bielle | | | | |
| 8 | Joint de culasse | | | | |
| 9 | Joint segment | | | | |
| 10 | Kit moteur | | | | |
| 11 | Joint carter | | | | |
| 12 | Bague culasse | | | | |
| 13 | Volant moteur | | | | |
| 14 | Essieux complet pour wagon | | | | |
| 15 | Pompe gavage lveco | | | | |
| 16 | Glissière | | | | |
| 17 | Pompe cabine lavage | | | | |
| 18 | Kit vérin | | | | |
| 19 | Joint flèche | | | | |
| 20 | Roulement central | | | | |
| 21 | Vérin cabine | | | | |
| 22 | Amortisseur cabine | | | | |
| 23 | Poumon de frein tracteur | | | | |
| 24 | Poumon de frein wagon | | | | |
| 25 | Arrêt d'huile moyeu | | | | |
| 26 | Couronne satellite | | | | |
| 27 | Silentbloc | 0 | | | |
| 28 | Amortisseur suspension | | | | |
| 29 | Bague | | | | |
| 3 | Roulement moyeu | | | | |
| 31 | Chapeau wagon frue-hauf | | | | |
| 32 | Arrêt de graisse moyeu | | | | |
| 33 | Satellite moyeu | | | | |
| 34 | Echappement complet | | | | |



| 35 | Boite de vitesse complète | |
|----|---------------------------------|--|
| 36 | Vase d'expansion | |
| 37 | Radiateur turbo | |
| 38 | Hélice | |
| 39 | Buse radiateur | |
| 40 | Durite radiateur | |
| 41 | Soufflet à air wagon (ventouse) | |
| 42 | Raccord polyamide | |
| 43 | Cartouche dessiccateur | |
| 44 | Vanne d'air | |
| 45 | Appareil 4 sorties | |
| 46 | Garniture tracteur avant | |
| 47 | Garniture pont arrière | |
| 48 | Able ABS (liaison) | |
| 49 | Feu de gabarit | |
| 50 | Courroie alternateur | |
| 51 | Courroie ventilateur | |
| 52 | Capteur pédale accélérateur | |
| 53 | Comodo | |
| 54 | Support phare | |
| 55 | Flasque | |
| 56 | Arrêt d'huile pompe | |
| 57 | Boxeur | |
| 58 | Levier de vitesse | |
| 59 | Croisillons | |

N.B:

- Un postulant devra choisir entre les deux lots
- Les prestations qui ne figurent pas dans ces listes précitées, feront l'objet d'un accord entre les deux parties
- Le contactant devra obligatoirement :
 - Visiter les lieux pour bien apprécier le volume des travaux envisagés;
 - > Acquérir des informations techniques éventuellement nécessaires pour l'établissement des offres.
- Pour sa part, SOMELEC représentée par la Direction de moyens Généraux, se chargera de l'expression du besoin, du suivi et du contrôle des travaux et de la qualité.



Liste des véhicules poids lourd lot 1 (par famille)

| MODELS | NOMBRES |
|--------------------------|---------|
| FOTON CITERNE | 5 |
| FOTON TRACTEUR | 5 |
| RENAULT TRACTEUR | 11 |
| RENAULT CITERNE | 11 |
| MERCEDES TRACTEUR ACTROS | 1 |
| MERCEDES CITERNE | 1 |
| HUNDAI GRUE | 6 |
| HOWO/GRUE | 10 |
| HOWO/NACELLE | 7 |
| HOWO/SINOTRUCK PLATF | 2 |
| HOWO/SINOTRUCT TRACT | 2 |
| DOLL CITERNE | 1 |
| FOTON NACELLE | 2 |
| IVECO TRACT | 1 |
| IVECO NACELLE | 1 |
| Total | 66 |

Liste des véhicules poids Légo lot & (par famille)

| MODELS | NOMBRES |
|------------------|---------|
| FIAT | 90 |
| FOTON (BUS) | 6 |
| TOYOTA | 46 |
| RENAULT LOGAN | - |
| PEUGEOT | - |
| NISSAN | - |
| MITSUBICHI | 10 |
| ISUZU | 66 |
| HUNDAY 31 PLACES | 2 |
| HUNDAY ACCENT | 3 |
| IVECO BUS | 1 |
| Total | 223 |

