



SOCIETE MAURITANIENNE DE L'ELECTRICITE
 SOCIETE AU CAPITAL DE 8.653.486.407 UM
 Siège Social - Av. de l'Indépendance - Nouakchott
 BP:355 Tél 45 25 67 83 /45 25 42 80/ 45 29 03 89
 FAX 45 25 39 95 RC 35699
 somelec@somelec.mr
 Direction Achats & Approvisionnements
 Département Achats & Transit

Affichage N°

2711

DA N°

DA-04-DCPESP-PROJET**Objet: Demande de prix**

Nous vous demandons de nous soumettre votre offre pour la fourniture du matériel désigné ci-après :

Materiels pour les centrales (TINTANE-AIOUN-KOBENNI)

Désignation	Référence Article	Quantité
Tuyau en fonte acier DN 300 épaisseur de 15 mm longueur =6m		6,00
Bache de 8x10 m pour canaliser la sortie d'air des radiateurs		6,00
Barre de cornières de 40 mm		36,00
Tuyau de 25 galvanisé première qualité type pression		30,00
Vanne 1/4		20,00
Raccord union		30,00
Coude		30,00
Mamelon femelle		30,00
Mamelon male		30,00
Boite patte bajot pour étanchéité		2,00
Paquets de cheville de 8+vis et rondelles		5,00
Rouleux Filasse		2,00
Cable cuivre souple 300 mm ² + 100 cosses		1 400,00
Cosse à sertir 300 mm ²		100,00
Tire fort		2,00
Pince à sertir hydraulique de 25 mm ² à 500 mm ²		1,00
Cric forestier		1,00
NB: Nous vous informons que la disponibilité et la conformité technique du materiel constituent une condition d'attribution (livraison immédite)		1,00

Objet: **Demande de prix**

Nous vous demandons de nous soumettre votre offre pour la fourniture du matériel désigné ci-après :

Materiels pour les centrales (TINTANE-AIOUN-KOBENNI)

Désignation	Référence Article	Quantité
-------------	-------------------	----------

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) Les prix s'entendent : **RNM-RENDU A NOS MAGASINS**
- 4) Lieu de livraison **mag**
- 5) **Délai de livraison : Immédiat**

- * Le dossier peut être retiré auprès du service des achats de la SOMELEC (DAA)
- * Votre offre doit être présentée sous pli fermé avec mention « Confidentiel et N° Affichage »
- * Le dossier peut être retiré auprès du service des achats de la SOMELEC (DAA)
- * Il est exigé de présenter une fiche technique ou un catalogue pour les produits/services proposés

Les offres doivent être présentées au siège de la Direction des Achats et Approvisionnements Le jeudi, 28/10/2021 à 12:00 où elles seront ouvertes en présence des soumissionnaires qui le souhaitent.

- * Le soumissionnaire doit, sous peine de rejet, présenter aux utilisateurs un échantillon du matériel proposé.
- * La SOMELEC peut ne pas donner suite totalement ou partiellement à la présente consultation.
- * La SOMELEC peut recourir à la procédure du moins disant par item
- * Tout fournisseur n'ayant pas fourni au service des Achats un dossier complet comprenant le n° de son registre de commerce (RC), son Code contribuable, son Numéro d'Identification Fiscale (NIF) et son compte bancaire ne pourra pas participer à la soumission et son offre sera rejetée.

**** Sous peine de rejet, le matériel doit être disponible pour une livraison immédiate.**

Directeur Achats et Approvisionnements

[Signature]

SOMELEC
 DCPESP
 PROJET DE RENFORCEMENT DES INFRASTRUCTURES ELECTRIQUES DE
 VILLES DE L'INTERIEUR DU PAYS



DEMANDE DE COMMANDE N° : 04/DCPESP/PROJET RIE/2021
 SITE CONCERNE : CENTRALESTINTANE, AOUN & Koubenni

Du 18/10/2021

Délais d'exécution : Matériel à livrer en urgence à Tintane

N°	Désignation	Unité	Quantité
1. Echappements et Radiateurs			
1.1	Tuyau en fonte/acier DN 300 épaisseur de 15 mm, longueur 6m	U	6
1.2	Bâche de 8x10 m pour canaliser la sortie d'air des radiateurs	U	6
	Bar de Cornières de 40 mm		36
2. Tuyauteries Gasoil			
2.1	Tuyau de 25 galvanisé (première qualité) type pression,	U	30
2.2	Vanne 1/4	U	20
2.3	Raccord union	U	30
2.4	Coude	U	30
2.5	Mamelon femelle	U	30
2.7	Mamelon male	U	30
2.8	Boîte patte Bajot pour étanchéité	U	2
2.9	Paquets de cheville de 8 + vis et rondelles	U	5
2.10	Rouleaux Fillassé	U	2
3. Raccordement des groupes aux jeux de barres 0,4 kV			
3.1	Câble cuivre souple 300 mm ² + 100 cosses	m	1400

3.2	Cosse à sertir 300 mm ²	U	100
4. Equipement divers			
4.1	Tire-fort	U	2
4.2	Pince à sertir hydraulique de 500 mm ² à 25 mm ²	U	1
4.3	Cric forestier	U	1

Date de Signature	Coordinateur du Projet de Renforcement des Infrastructures Electriques de villes de	D. Tutelle <i>(Signature)</i>	D.G.
-------------------	---	----------------------------------	------