

REPUBLIQUE ISLAMIQUE DE MAURITANIE

Honneur-Fraternité-Justice



MINISTERE DU PETROLE, DE L'ENERGIE ET DES MINES

SOCIETE MAURITANIENNE D'ELECTRICITE



Demande de cotation à compétition ouverte

N° :11/CAE/ 2021

Pour l'acquisition de pièces de rechange pour les centrales solaires

Août 2021

Page 1 sur 40

Partie 1 : Procédure de la Demande de cotation à compétition ouverte

1) Objet de la Demande de cotation :

La SOMELEC lance une Demande de cotation à compétition **ouverte** auprès de fournisseurs spécialisés dans la fabrication et/ou la fourniture de pièces de rechange pour les centrales solaires pour l'acquisition de pièces de rechange conformément aux spécifications indiquées dans la Partie 3.

2) Documents constitutifs de la Demande de cotation

La présente Demande de cotation à compétition ouverte est composée des documents suivants :

- **Partie 1** : La présente Procédure de la Demande de cotation à compétition ouverte
- **Partie 2** : Formulaire de soumission
- **Partie 3** : Liste des fournitures, Calendrier de livraison, Spécifications techniques, Plans, Inspections et Essais
- **Partie 4** : Projet de contrat.

L'Avis d'appel à concurrence publié ne fait pas partie des documents constitutifs de la présente Demande de cotation à compétition ouverte. En cas de contradiction entre une ou plusieurs indications dudit avis et une ou plusieurs indications de la présente Demande de cotation, ces dernières prévalent.

3) Nature du marché

Le marché qui sera signé avec le Soumissionnaire retenu sera un marché de clientèle caractérisé par ce qui suit :

- i. Pendant la durée contractuelle, SOMELEC s'engage à n'acheter les pièces dont les références sont citées dans la Partie 3 qu'auprès du titulaire du marché ;
- ii. SOMELEC ne prend aucun engagement sur l'achat d'un minimum et/ou d'un maximum des pièces objet du marché ;
- iii. Les quantités indiquées dans la Partie 3 ne sont pas contractuelles ; ces quantités servent uniquement aux besoins de l'évaluation ;
- iv. Le montant indiqué dans la lettre de soumission n'est pas contractuel ; ce montant sert uniquement pour les besoins de l'évaluation. En matière de prix, seuls les prix unitaires figurant dans le Bordereau des prix annexés au contrat sont contractuels ;
- v. SOMELEC aura le droit de commander les pièces au fur et à mesure de ses besoins. Les bons de commande envoyés au titulaire du marché seront établis sur la base des prix unitaires annexés au contrat.

4) Prix

Le Soumissionnaire soumettra sa Lettre de soumission et les Bordereaux de prix en remplissant les formulaires fournis dans la Partie 2, sans apporter aucune modification à sa présentation, et aucun autre format de remplacement ne sera accepté. Toutes les rubriques doivent être remplies de manière à fournir les renseignements demandés.

5) Monnaie de l'offre

Les Soumissionnaires installés en Mauritanie sont tenus de libeller leurs prix en Ouguiya (MRU). Les Soumissionnaires étrangers sont autorisés à libeller leurs prix en une ou plusieurs monnaies convertibles sans dépasser trois (3) monnaies étrangères.

6) Présentation des offres

L'offre doit comprendre ce qui suit :

- i. Une offre technique comprenant notamment :
 - Les spécifications techniques des fournitures proposées (elles doivent être conformes aux spécifications indiquées dans la Partie 3 de la présente Demande de cotation) ;
 - Toute autre documentation technique que le fournisseur juge nécessaire d'inclure dans l'offre technique ;
 - Les preuves de la qualité des fournitures proposées. Ces preuves doivent comprendre :
 - Une autorisation du fabricant conformément au modèle présenté en Annexe: OUI.....X.....NON.....
 - L'une des preuves suivantes : OUI.....NON.....X.....
 - i. La preuve que les fournitures proposées ont déjà été fournies à SOMELEC et ont donné satisfaction ; ou
 - ii. La preuve que les types de fournitures proposés ont déjà été commercialisés dans au moins trois pays différents du pays du fabricant dont deux pays ayant un environnement similaire à celui de la Mauritanie et qu'ils ont fonctionné de manière satisfaisante pendant une période au moins de trois (3) ans. Les preuves doivent être des attestations fournies par les utilisateurs desdites fournitures.
 - Les formulaires inclus dans la Partie 2 autres que ceux de la Lettre de soumission et du Bordereau des prix dûment remplis ;
- ii. Une offre financière comprenant :
 - la Lettre de Soumission établie conformément au modèle figurant dans la Partie 2;
 - le Bordereaux de prix établi conformément au modèle figurant dans la Partie 2.

Les soumissionnaires présenteront les prix de leurs offres en HT (hors tous droits et taxes de douane).

L'offre doit être fournie en une copie originale et deux copies.

Sous peine de rejet de l'offre, l'offre technique et l'offre financière doivent être contenues dans une enveloppe **fermée** sur laquelle doit être inscrit ce qui suit :

Madame la Conseillère chargée de Cellule des marchés de la SOMELEC
2ème étage
47, Avenue de l'Indépendance. B.P.355
Téléphone Fixe : +222 45 29 03 89
Email : cmsomelec@gmail.com
Nouakchott (Mauritanie)

7) Date limite de réception des offres

Le pli fermé contenant l'offre technique et l'offre financière doit être reçu au plus tard le **02/09/2021 à 12 heures heure locale** à l'adresse mentionnée ci-dessus.

8) Ouverture des offres :

Les plis fermés contenant les offres techniques et les offres financières seront ouverts en séance publique de la Commission des Achats d'Exploitation (CAE) le **02/09/2021 à 12 heures heure locale** à l'adresse ci-après :

**« Direction Générale de la SOMELEC
Commission des Achats d'Exploitation
47, Avenue de l'Indépendance. B.P.355
Nouakchott (Mauritanie) »**

Les Soumissionnaires intéressés sont autorisés à assister à la séance d'ouverture des offres.

9) Procédures d'évaluation des offres :

L'évaluation des offres sera effectuée comme suit :

Etape 1 : Evaluation de la conformité de l'offre technique

Le Comité d'évaluation procédera à l'évaluation de la conformité de l'offre technique sur la base de ce qui suit :

- a) Vérification que le soumissionnaire s'est conformé aux exigences énoncées au point i. de l'article 5 ci-dessus.
- b) Vérification de la conformité de l'offre technique aux dispositions figurant dans la Partie 3 de la présente Demande de cotation notamment :
 - L'exhaustivité de l'offre et la conformité du calendrier de livraison ;
 - La conformité des fournitures proposées aux spécifications exigées.
- c) Vérification de la fourniture des preuves de la qualité des fournitures conformément aux preuves demandées dans le point i. de l'article 5 ci-dessus.

Les soumissionnaires dont les offres techniques sont jugées non conformes pour l'essentiel seront écartés à ce stade.

Etape 2 : Evaluation des offres financières

Le Comité d'évaluation n'évaluera que les offres financières des soumissionnaires dont les offres techniques ont été jugées conformes pour l'essentiel.

L'évaluation financière sera effectuée suivant l'ordre chronologique qui suit :

- i) Vérification que le soumissionnaire s'est conformé aux exigences énoncées au point ii. l'article 5 ci-dessus.
- ii) Le Comité d'évaluation rectifiera les erreurs arithmétiques comme suit :
 - a) S'il y a contradiction entre le prix unitaire et le prix total obtenu en multipliant le prix unitaire par les quantités correspondantes, le prix unitaire fera foi et le prix total sera corrigé ;

- b) Si le total obtenu par addition ou soustraction des sous totaux n'est pas exact, les sous totaux feront foi et le total sera corrigé ;
 - c) S'il y a contradiction entre le prix indiqué en lettres et en chiffres, le montant en lettres fera foi.
- iii) Les offres libellées en monnaie(s) étrangère(s) qui prévoient un paiement par Lettre de crédit **irrévocable** et **confirmée** seront majorées, pour les besoins de l'évaluation, d'un pourcentage de 4% correspondant au coût estimé qui sera payé par la SOMELEC pour une lettre de crédit irrévocable et confirmée.
 - iv) Les offres libellées en monnaie(s) étrangère(s) qui prévoient un paiement par Lettre de crédit **irrévocable** et **non confirmée** seront majorées, pour les besoins de l'évaluation, d'un pourcentage de 2% correspondant au coût estimé qui sera payé par la SOMELEC pour une lettre de crédit irrévocable et non confirmée.
 - v) Les offres libellées en monnaie(s) étrangère(s) seront converties, pour les besoins de l'évaluation, en Ouguiya (MRU) en utilisant le cours vendeur défini par la Banque Centrale de Mauritanie à la date limite de réception des offres.

Etape 3 : Vérification de la qualification du Soumissionnaire dont l'offre conforme est évaluée la moins disante sur la base de ce qui suit :

« Avoir fourni la ou les preuve(s) qu'il a déjà réalisé au moins deux (2) marchés similaires durant les cinq (5) dernières années. Seuls seront considérés comme similaires les marchés de fourniture de pièces de rechange pour les centrales solaires d'un montant supérieur ou égal à 8 000 000MRU.

La ou les preuves fournies doivent être établies par les bénéficiaires des marchés similaires et doivent indiquer qu'ils sont à la satisfaction desdits bénéficiaires.

Si le titulaire de l'offre évaluée la moins disante n'est pas qualifié, celui-ci sera écarté et la qualification sera vérifiée pour le Soumissionnaire dont l'offre est évaluée la deuxième moins disante (et ainsi de suite).

10) Attribution du marché :

Le marché sera attribué au Soumissionnaire dont l'offre est évaluée la moins disante parmi les soumissionnaires jugés qualifiés.

Le montant du marché sera égal au montant proposé dans la Lettre de soumission auquel les corrections des erreurs arithmétiques éventuelles ont été appliquées.

Tout Soumissionnaire qui n'acceptera pas les corrections des erreurs arithmétiques sera écarté.

11) Signature du contrat

Le contrat sera signé sur la base du projet de contrat figurant dans la **Partie 4** (après avoir inséré les informations manquantes fournies par l'attributaire du marché).

Aucune négociation du contrat ne sera effectuée.

12) Notification du contrat

Une fois signé par les deux parties, le contrat sera notifié par la SOMELEC à l'Attributaire du marché dans les délais les plus courts.

13) Suite à donner :

La SOMELEC se réserve le droit de ne pas donner de suite ou de ne donner qu'une suite partielle à la présente Demande de cotation.

Partie 2 : Formulaire de soumission

Lettre de soumission

INSTRUCTIONS AUX CANDIDATS : SUPPRIMER CE CARTOUCHE APRES AVOIR REMPLI LE FORMULAIRE

Le Soumissionnaire devra remplir la lettre ci-dessous avec son entête, indiquant clairement le nom et l'adresse commerciale complets.

Notes : le texte en italiques est destiné à faciliter la préparation des formulaires et devra être supprimé dans les formulaires d'offres]

Date de soumission : *[insérer la date (jour, mois, année) de remise de l'offre]*

Demande de Cotation : *[insérer le numéro et l'objet de la Demande de cotation]*

Avis d'appel à concurrence : *[insérer le numéro et la date de l'Avis d'appel à concurrence]*

À : **SOMELEC, Mauritanie**

Nous, les soussignés attestons que :

- (a) Nous avons examiné la Demande de cotation numéro, y compris l'amendement/ les amendements éventuels No. : *[insérer les numéros et date d'émission de chacun des amendements]* ; et n'avons aucune **réserve** à leur égard ;
- (b) nous avons bien noté qu'il s'agit d'un marché de clientèle caractérisé par ce qui suit :
 - i. Pendant la durée contractuelle, SOMELEC s'engage à n'acheter les pièces dont les références sont citées dans la Partie 3 qu'auprès du titulaire du marché ;
 - ii. SOMELEC ne prend aucun engagement sur l'achat d'un minimum et/ou d'un maximum des pièces objet du marché ;
 - iii. Les quantités indiquées dans la Partie 3 ne sont pas contractuelles ; ces quantités servent uniquement aux besoins de l'évaluation ;
 - iv. Le montant indiqué dans la lettre de soumission n'est pas contractuel ; ce montant sert uniquement pour les besoins de l'évaluation. En matière de prix, seuls les prix unitaires figurant dans le Bordereau des prix annexés au contrat sont contractuels ;
 - v. SOMELEC aura le droit de commander les pièces au fur et à mesure de ses besoins. Les bons de commande envoyés au titulaire du marché seront établis sur la base des prix unitaires annexés au contrat.
- (c) le **montant total** de notre offre calculé sur la base des quantités figurant dans la partie 3., y compris tout rabais éventuel est de : *[insérer le montant total de l'offre en lettres et en chiffres, en précisant les divers montants et monnaies respectives]* ;
- (d) nous demandons que le paiement soit effectué comme suit :[choisir l'une des trois options suivantes :
 - paiement par Lettre de crédit irrévocable et confirmée ou,
 - paiement par Lettre de crédit irrévocable et non confirmée ou,
 - paiement par transfert]
- (e) notre offre demeurera **valide pendant une période** de quatre vingt dix (90) jours calendaires à compter de la date limite du dépôt des offres; cette offre nous engage et pourra être acceptée à tout moment avant l'expiration de cette période;

- (f) nous ne participons pas, en qualité de soumissionnaire à plus **d'une offre** dans le cadre de la présente Demande de cotation;
- (g) il est entendu que la présente offre, et votre acceptation écrite de ladite offre par le moyen de la notification d'attribution du Marché que vous nous adresserez, tiendra lieu d'engagement ferme entre nous, jusqu'à ce qu'un marché soit formellement établi et signé;
- (h) nous comprenons que vous n'êtes pas tenu d'accepter l'offre évaluée la moins-disante ou toute offre que vous avez pu recevoir ;
- (i) nous certifions que nous avons adopté toute mesure appropriée afin d'assurer qu'aucune personne agissant pour nous ou en notre nom ne s'engage dans des pratiques de Fraude ou de Corruption.

Nom du Soumissionnaire *[insérer le nom complet du Soumissionnaire]*

Nom de la personne signataire de l'offre *[insérer le titre/capacité complet de la personne signataire de l'offre]*

En tant que *[indiquer la capacité du signataire]*

Signature *[insérer la signature]*

Dûment habilité à signer l'offre pour et au nom de *[insérer le nom complet du Soumissionnaire]*

En date du _____ jour de *[Insérer la date de signature]*

Bordereaux des prix

*[Le Soumissionnaire doit remplir tous les espaces en blanc dans les formulaires de Bordereau des prix selon les instructions figurant ci-après. La liste des articles dans la colonne 1 du **Bordereau des prix** doit être identique à la liste des Fournitures et Services connexes fournie par la SOMELEC dans la Partie 3]*

Bordereau des prix des Fournitures

Date :

Monnaie de l'offre :

1	2	3	4	5	6	7
Article No.	Description des Fournitures	Pays d'origine	Date de livraison selon définition des Incoterms	Quantité (Nb. d'unités)	Prix unitaire CIP <i>[insérer le lieu de destination conformément aux indications de la Partie 3]</i>	Prix CIP par article (col 5x6)
<i>[insérer le No de l'article]</i>	<i>[Insérer l'identification de la fourniture]</i>	<i>[insérer le pays d'origine]</i>	<i>[insérer la date de livraison offerte]</i>	<i>[insérer la quantité et l'identification de l'unité de mesure]</i>	<i>[insérer le prix unitaire CIP pour l'article]</i>	<i>[insérer le prix total CIP pour l'article]</i>
Prix total						

Formulaire de renseignements sur le Soumissionnaire

[Le Soumissionnaire remplit le tableau ci-dessous conformément aux instructions entre crochets. Le tableau ne doit pas être modifié. Aucune substitution ne sera admise.]

Date :*[insérer la date (jour, mois, année) de remise de l'offre]*

DAO No:*[insérer le numéro du DAO]*

1. Nom du Soumissionnaire : <i>[insérer le nom légal du Soumissionnaire]</i>
2. En cas de groupement, noms de tous les membres : <i>[insérer le nom légal de chaque membre du groupement]</i>
3. Pays où le Soumissionnaire est légalement enregistré : <i>[insérer le nom du pays d'enregistrement]</i>
4. Année d'enregistrement du Soumissionnaire : <i>[insérer l'année d'enregistrement]</i>
5. Adresse officielle du Soumissionnaire dans le pays d'enregistrement : <i>[insérer l'adresse légale du Soumissionnaire dans le pays d'enregistrement]</i>
6. Renseignement sur le représentant dûment habilité du Soumissionnaire : Nom : <i>[insérer le nom du représentant du Soumissionnaire]</i> Adresse : <i>[insérer l'adresse du représentant du Soumissionnaire]</i> Téléphone/Fac-similé : <i>[insérer le no de téléphone/fac-similé du représentant du Soumissionnaire]</i> Adresse électronique : <i>[insérer l'adresse électronique du représentant du Soumissionnaire]</i>
7. Ci-joint copie des originaux ou de copies certifiées conformes des documents ci-après : <i>[marquer la (les) case(s) correspondant aux documents originaux joints]</i> <input type="checkbox"/> Document d'enregistrement, d'inscription ou de constitution de la firme <input type="checkbox"/> En cas de groupement, accord de groupement

Formulaire de renseignements sur les membres de groupement

[Le Soumissionnaire remplit le tableau ci-dessous conformément aux instructions entre crochets. Le tableau doit être rempli par chaque membre/partenaire du groupement.]

Date :[insérer la date (jour, mois, année) de remise de l'offre]

DCCO No :[insérer le numéro du DCCO]

1. Nom du Soumissionnaire :[insérer le nom légal du Soumissionnaire]
2. Nom du membre du groupement :[insérer le nom légal du membre du groupement]
3. Pays où le membre du groupement est légalement enregistré :[insérer le nom du pays d'enregistrement du membre du groupement]
4. Année d'enregistrement du membre du groupement :[insérer l'année d'enregistrement du membre du groupement]
5. Adresse officielle du membre du groupement dans le pays d'enregistrement :[insérer l'adresse légale du membre du groupement dans le pays d'enregistrement]
6. Renseignement sur le représentant dûment habilité du membre du groupement : Nom :[insérer le nom du représentant du membre du groupement] Adresse :[insérer l'adresse du représentant du membre du groupement] Téléphone/Fac-similé :[insérer le no de téléphone/fac-similé du représentant du membre du groupement] Adresse électronique :[insérer l'adresse électronique du représentant du membre du groupement]
7. Ci-joint copie des originaux ou de copies certifiées conformes des documents ci-après :[marquer la (les) case(s) correspondant aux documents originaux joints] - Document d'enregistrement, d'inscription ou de constitution de la firme

Partie 3 : Liste des fournitures, Calendrier de livraison, Spécifications techniques, Plans, Inspections et Essais
1. Liste des Fournitures et Calendrier de livraison

Article No.	Description des Fournitures	Référence	Quantité (Nb. d'unités)	Unité	Destination des fournitures	Date de livraison (selon les Incoterms)		
						Date de livraison au plus tôt	Date de livraison au plus tard	Date de livraison offerte par le Soumissionnaire <i>(à indiquer par le Soumissionnaire)</i>
	1 Coffrets de raccordement strings et accessoires							
1	Coffret de raccordement SJB complet 15 entrées		17	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		
2	Fusible DC 10x38 gPV 15A	HP10M15-N1018590J	200	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		
3	Cartouche parafoudre DC classe II	SP2-40K1000V-PV	50	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		
	2 Câblage et connexions							
4	Câble photovoltaïque 1x4mm²	TOPSOLAR PVH1ZZ22K 1x4mm²	500	ml	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		
5	Câble photovoltaïque 1x6mm²	TOPSOLAR PVH1ZZ22K 1x6mm²	500	ml	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		
6	Câble photovoltaïque 1x10mm²	TOPSOLAR PVH1ZZ22K 1x10mm²	250	ml	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		
7	Connecteur MC4 mâle pour câble photovoltaïque 4-6mm²	PV-KST4/6II-UR	200	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		
8	Connecteur MC4 femelle pour câble photovoltaïque 4-6mm²	PV-KBT4/6II-UR	200	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		

47	CABLE AC CAP BANK AUX	0J-0W10191			P		SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
48	PANEL JUMPERS XC500-630	0J-0W12258A			P	7	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
49	RES WIREWOUND 2kohm 5% 10W	0J-120-0202-Z			P	10	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
50	RESI CH 155 4ROHM 10% CAH300	0J-121-04R0			P	10	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
51	THRMISTR INRUSH CURRENT LIMITER 20HM 35A	0J-160-0090			P	7	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
52	CAP ELA S 63V 230MF -10% 85C STUD MTG	0J-202-2306			P	7	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
53	ISOLATED RS-485 REPEATER, AUTO BAUD RATE	0J-391-0102-Z			P	7	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
54	REL-Z DIODE+LED GN 24VDC RZM031BN	0J-450-0175-Z			P	7	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
55	REL-STE 1W/16A 24VDC RSB1A160BD	0J-450-0176-Z			P	7	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
56	REL-Z SOCKEL RSZE1S48M	0J-450-0177-Z			P	7	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
57	RELAY 1C/O 16A 230VAC PCB MTG	0J-450-0612-Z			P	50	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
58	RELAY DPDT 24VDC 8A PLUG- IN	0J-450-0654			P	50	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
59	ARRAY DISCHARGE RELAY	0J-450-9205			P	50	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	

	SOCKET AND CLIP					SOMELEC à Nouakchott		
60	CONT 3P COIL230VAC 9A 440V 50/60HZ AC3	0J-451-0811	50	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		
61	CONTACTOR-20X4/24VDC LP1- K09004BD	0J-451-1100	50	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		
62	CONTACTOR- 25X3/24VDC LC1- D09BD	0J-451-1102	50	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		
63	CONT MOTORSCHUTZSCHALTER-Z HK GV-AE1	0J-451-1108	50	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		
64	PASSIVE ISOLATOR 0-20MA - 25+70C CUL CE	0J-451-1174	50	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		
65	CURRENT TRANSDUCER 2000/0.4 LF 2005-S	0J-460-5002-Z	20	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		
66	FUSE 1A 10X38MM 1000VDC	0J-511-1209	1000	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		
67	FUSE 20A 10X38MM 1000VDC	0J-511-1210	500	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		
68	FUSE 160A/500V GL/GG NH00	0J-515-9305-Z	200	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		
69	CIRCUIT BREAKER MAN. MOTOR STARTER GV2P	0J-530-2447	20	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		
70	SWITCH 2S ZB4 BZ103	0J-540-0322	10	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		
71	SWITCH-ACC ROTARY ZB4 BD2	0J-540-0323	10	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		
72	SWITCH MOTOR PROTECT GV2	0J-540-0325	10	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021		

	HINGE BRACKET					SOMELEC à Nouakchott		
86	F25 FUSE CUTOUT BLANKING PLATE	0J-870-30083A		P	50	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
87	FUSE HOLDER 2 POLES 10 X 38MM 1000VDC	0J-890-0251		P	50	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
88	FUSE-ACC HOLDER NH00 3POL IP20	0J-890-9062-Z		P	20	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
89	FUSE HOLDER FOR 20X127 FERRULE-TYPE FUSE	0J-890-9088		P	20	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
90	POWER SUPPLY AC/DC 100- 240V/48V 5A TRIO	0J-921-0014		P	20	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
91	CAP AL CYLSCREW 31.75 3900UF 450V	0J-HUA34604		P	200	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
92	DIODE SILICON 988V 600V 1100MV 988A 998	0J-HUA34718		P	50	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
93	RES WIREWOUND 50KOHM 5% 10W	0J-HUA34899		P	50	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
94	ASSEMBLY BUFFER CAP DC500 62109	0J-0N-96569		P	4	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
95	Mât d'éclairage			P		Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
96	Unité extérieure climatisation	PUHZ-P140VHA3R3		P	20	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	

104	Bobine d'ouverture et de fermeture				P	Nouakchott	13/09/2021	30/09/2021
105	Transformateur de courant 1250A/1A			10	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
106	Transformateur de courant 400A/1A			9	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
107	Relais de protection	REF 620		1	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
108	Relais auxiliaire			10	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
109	Parafoudre MT	MWD 30		10	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
110	Fusible 10A			50	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
111	Station météo compacte	WS600-UMB		2	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
112	Pyranomètre	SR20-D2		4	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
113	Capteur de température module	TM-I-PT1000		4	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
114	Centrale de mesure PM5560	METSEPM5560		4	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	

115	Sirène	AEV-ASFE		4	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
116	Centrale incendie	AE/C5-2PF		4	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
117	Déclencheur manuel d'alarme	AEV-PSAT		4	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
118	Caméra FC-Series S 320x240	FC-309		4	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
119	Convertisseur optique monomode	SFP 991-1LD		4	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
120	Switch SCALANCE XB004-1LD avec interface optique			4	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
121	Jarrières optique LC/SC 2m			4	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
122	CPU 1512SP-1 PN, CPU automate			4	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
123	Carte mémoire automate 256Mbyte			4	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
124	Carte 2 ports RJ45 pour CPU et CP automate			4	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
125	Carte de communication modbus RTU			4	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
126	Carte 4 Sorties analogique 4-20mA			4	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
127	Carte 4 entrées analogique 4-20mA			4	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	

128	Carte 16 entrées TOR 24VDC			10	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
129	Carte 8 sorties TOR 24VDC			10	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
130	Bornier sans alimentation extérieur pour carte E/S			6	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
131	Bornier avec alimentation extérieur pour carte E/S			6	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
132	Switch XM408-8C modulaire 8 ports			10	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
133	Module SFP convertisseur optique monomode 1GByte (pour les switch XM408-8C)			5	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
134	Switch 8 ports RJ45 100MByte pour armoire PPC			10	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
135	Câble téléphonique (monitoring coffrets SJB)		A-2Y(L)2Y	100	ml	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
136	Câble fibre optique monomode 6 brins		UC SP495	100	ml	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
137	Boîtier PBPO/C EQ 06 Traversée DLC+ 1x2pas + 12xpigtaïlis mono LC+		PB5LC081212M	7	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
138	Jarretière optique 9/12 OS2 LC/LC duplex 2 mètres		ALLOPTJOOS2LCLC020	10	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
139	Jarretière RJ45 CAT 6A 1,5m		ALLCOR60FU015GR	10	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
140	Jarretière RJ45 CAT 6A 3m		ALLCOR60FU030GR	10	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	

141	Pigtail monomode Easytrip LCPL 2m 9/12 OS2 900µm	COP008LC2,00		10	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
142	Plug RJ45 monobrin FM 45 T568B IP20	RDMR320374		10	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
143	Multimètre	CA 5231		3	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
144	Pince ampèremétrique	F403		3	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
145	Vérificateur d'absence de tension BT	P01191773		3	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
146	Mégohmètre	C.A 6522		2	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
147	Jeu d'outils BT-2147835			1	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
148	Set d'outillage travaux électriques BT			1	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
149	Set d'outillage travaux électriques MT			1	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
150	Set d'outillage travaux mécaniques			1	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
151	Nettoyeur haute pression	HD300 PLUS		1	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
152	Aspirateur eau/poussières 37 litres	NT35/1 TACT		1	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	
153	Projecteur LED rechargeable			1	P	Magasin général de la SOMELEC à Nouakchott	13/09/2021	

2. Liste des Services connexes et Calendrier de réalisation

Sans objet

3. Spécifications des fournitures

Item	Désignation	Référence
1 Coffrets de raccordement strings et accessoires		
1	Coffret de raccordement SJB complet 15 entrées	
2	Fusible DC 10x38 gPV 15A	HP10M15-N1018590J
3	Cartouche parafoudre DC classe II	SP2-40K1000V-PV
2 Câblage et connexions		
4	Câble photovoltaïque 1x4mm ²	TOPSOLAR PVH1Z2Z2K 1x4mm ²
5	Câble photovoltaïque 1x6mm ²	TOPSOLAR PVH1Z2Z2K 1x6mm ²
6	Câble photovoltaïque 1x10mm ²	TOPSOLAR PVH1Z2Z2K 1x10mm ²
7	Connecteur MC4 mâle pour câble photovoltaïque 4-6mm ²	PV-KST4/6II-UR
8	Connecteur MC4 femelle pour câble photovoltaïque 4-6mm ²	PV-KBT4/6II-UR
9	Connecteur MC4 mâle pour câble photovoltaïque 10mm ²	PV-KST4/10II
10	Connecteur MC4 femelle pour câble photovoltaïque 10mm ²	PV-KBT4/10II
11	Câble U-1000 AR2V 1x240mm ²	U-1000 AR2V 1x240
12	Cosse bimétallique M12 / 240mm ²	CAUBT24012
13	Câble U-1000 AR2V 1x300mm ²	U-1000 AR2V 1x300
14	Cosse bimétallique M10 / 300mm ²	CAUBT30010
15	Boîte de jonction BT avec résine à couler	M13/EG/UE
16	Manchon alu, cuivre et bimétal BT ou HTA pour câble 95-240mm ²	CSV-T/95-240/TS/Sn/AS
17	Câble 18/30kV 1x240mm ²	A2XS(F)2Y 18/30 kV 1x240 mm ²
18	Extrémité droite pour câble unipolaire 18/30kV (jeu de 3 connecteurs)	CWS/400A/36KV/150-240
19	Extrémité en équerre pour câble unipolaire 18/30kV (jeu de 3 connecteurs)	CHE-I/36KV/150-400
20	Boîte de jonction unipolaire avec raccord à serrage mécanique alu ou cuivre pour câble 18-30kV	CHMSV/36KV/95-240
21	Câble NSGAFÔU 1,8/3KV 1X300mm ²	NSGAFÔU 3kV 1x300mm ²
22	Cosse cuivre M12 / 300mm ²	CNF30012
23	Cablette acier galvanisé 78mm ²	RD 10 STTZN R81M
24	Cablette cuivre nu 25mm ²	
25	Raccord acier galvanisé	MVK10 SKM10X35 STTZN
3 Onduleurs Conext Core 680kVA SCHNEIDER et DCBOX		
26	Aimentation AC/DC 100-240V /24V 10A TRIO	OJ-950-9236
27	Aimentation AC/DC 100-240V/ 48V 5A TRIO	OJ-921-0014
28	Aimentation AC/DC 100-240V/ 15V 4A	OJ-921-1017-09
29	Aimentation AC/DC 100-240V/ 24V 0,5A	

30	FAN Module K3G250-RR02-18	OJ-490-9133
31	FAN -A D200X80 1AC230V50/60HZ	OJ-490-0171
32	Mastrpact NW20 HADCD - PV onduleur conext core série XC,,XCBB	NW20HADCD3PEF
33	Mastrpact NW20 HZ onduleur conext core série XC, OG,XCBB	NW20HZ3PEF5
34	KEYBOARD REMOTE GRAPHIC DISPLAY MTG KIT	OJ-510-9011
35	GROUND FAULT FUSE 5A 1000VDC 100KA	OJ-511-1208
36	THERMOSTAT 0-60C 10 87561	OJ-541-9033
37	LIMIT SWITCH XCKN 1 NO + 1NC	OJ-560-0105
38	GASKET STRIP 10 X 3.0MM 2M	OJ-850-1787B
39	ASSY PANEL TEMPERATURE SENSOR XC- UL	OJ-0N-10298
40	ASSEMBLY THERMAL SWITCH PS500	OJ-0N-10704
41	LATCHING VOLTAGE IMBALANCE PROTECT CIRC	OJ-0N-10813
42	ASSEMBLY AC 500 CAP- BANK	OJ-0N-1439
43	ASSEMBLY BYPASS CONTACTOR IEC	OJ-0N-96627
44	Carte PVO	OJ-0P5786AA
45	PCBA VSE1	OJ-0P5236
46	PCBA HLO BOARD	OJ-0P7003AA
47	CABLE AC CAP BANK AUX	OJ-0W10191
48	PANEL JUMPERS XC500- 830	OJ-0W12258A
49	RES WIREWOUND 2kohm 5% 10W	OJ-120-0202-Z
50	RESI CH 155 4ROHM 10% CAH300	OJ-121-04R0
51	THRMISTR INRUSH CURRENT LIMITER 20HM 35A	OJ-160-0090
52	CAP ELA S 63V 230MF -10% 85C STUD MTG	OJ-202-2308
53	ISOLATED RS-485 REPEATER, AUTO BAUD RATE	OJ-391-0102-Z
54	REL-Z DIODE+LED GN 24VDC RZM031BN	OJ-450-0175-Z
55	REL-STE 1W/16A 24VDC RSB1A160BD	OJ-450-0176-Z
56	REL-Z SOCKEL RSZE1548M	OJ-450-0177-Z
57	RELAY 1C/O 16A 230VAC PCB MTG	OJ-450-0612-Z
58	RELAY DPDT 24VDC 8A PLUG-IN	OJ-450-0854
59	ARRAY DISCHARGE RELAY, SOCKET AND CLIP	OJ-450-9205
60	CONT 3P COIL230VAC 9A 440V 50/60HZ AC3	OJ-451-0811
61	CONTACTOR-20X4/24VDC LP1-K09004BD	OJ-451-1100
62	CONTACTOR- 25X3/24VDC LC1-D098D	OJ-451-1102
63	CONT MOTORSCHUTZSCHALTER-Z HK GV-AE1	OJ-451-1108
64	PASSIVE ISOLATOR 0-20MA -25+70C CUL CE	OJ-451-1174

65	CURRENT TRANSDUCER 2000V 4 LF 2005-S	OJ-460-5002-Z
66	FUSE 1A 10X38MM 1000VDC	OJ-511-1209
67	FUSE 20A 10X38MM 1000VDC	OJ-511-1210
68	FUSE 160A/500V GL/GG NH00	OJ-515-9305-Z
69	CIRCUIT BREAKER MAN. MOTOR STARTER GV2P	OJ-530-2447
70	SWITCH 2S ZB4 BZ103	OJ-540-0322
71	SWITCH-ACC ROTARY ZB4 BD2	OJ-540-0323
72	SWITCH MOTOR PROTECT GV2 ME06 10-16A	OJ-540-0325
73	SWITCH MOTOR PROTECTING-GV2-M07 16- 25A	OJ-540-0326
74	SWITCH MOTOR PROTECTOR GV2-L32	OJ-540-0327
75	SWITCH MOTOR PROTECTOR -GV2-RT16 9-14	OJ-540-0328
76	MICROSWITCH (FUSE ACC) FOR NH00	OJ-540-0357
77	SWITCH ROTARY DRIVE GV2 AP02	OJ-540-0359A
78	MOTOR PROTECT. SWITCH GV2-ME05 0.63-1A	OJ-540-6243
79	SWITCH THERMOCLICK- 180C 1O 450MM	OJ-541-0130
80	TEMPERATURE AND HUMIDITY CONTROLLER	OJ-541-9031
81	TEMPERATURE SENSOR ACC F. HYT PTC	OJ-541-9032
82	DISCONNECT SWITCH PV 4P 1000V 45A KIT	OJ-543-0078
83	FAN NEW HOLDER BRACKET PS500	OJ-870-29866
84	FAN CONNECTORS BRACKET PS500	OJ-870-29867
85	DC INT. GUARD & FUSE PANEL HINGE BRACKET	OJ-870-30061
86	F25 FUSE CUTOFF BLANKING PLATE	OJ-870-30083A
87	FUSE HOLDER 2 POLES 10 X 38MM 1000VDC	OJ-890-0251
88	FUSE-ACC HOLDER NH00 3POL. IP20	OJ-890-9062-Z
89	FUSE HOLDER FOR 20X127 FERRULE-TYPE FUSE	OJ-890-9088
90	POWER SUPPLY AC/DC 100-240V/48V 5A TRIO	OJ-921-0014
91	CAP AL CYLSCREW 31.75 3900UF 450V	OJ-HUA34604
92	DIODE SILICON 998V 600V 1100MV 998A 998	OJ-HUA34718
93	RES WIREWOUND 50KOHM 5% 10W	OJ-HUA34899
94	ASSEMBLY BUFFER CAP DC500 62109	OJ-ON-98569
4 Equipements BT Centrale PV		
95	Mât d'éclairage	
96	Unité extérieure climatisation	PUHZ-P140VHA3R3
97	Unité intérieure climatisation	PCA-RP140KAQR2
98	Onduleur monophasé double conversion 1000VA/800W	OLS1000E
99	Onduleur monophasé double conversion 5000VA/4500W	9SX 5000I RT3U
5 Equipements MT POT		

100	Transformateur de puissance 1360 kVA / CDBk / 33 kV	Minera 1360 kVA Dy11y11 2*380V / 33000
101	Tableau MT SM6-36 motorisé 20kA/1s	SM6-36 IM-IM-DM1
102	Transformateur sec 25kVA 380/400V Dyn	
6 Equipements MT Local MT Bâtiment Principal		
103	Disjoncteur débrochable 36kV 1250A 20kA/1s	HD4 36.12.20
104	Bobine d'ouverture et de fermeture	
105	Transformateur de courant 1250A/1A	
106	Transformateur de courant 400A/1A	
107	Relais de protection	REF 620
108	Relais auxiliaire	
109	Parafoudre MT	MWD 30
110	Fusible 10A	
7 Equipements Instrumentation et Contrôle		
111	Station météo compacte	WS600-UMB
112	Pyranomètre	SR20-D2
113	Capteur de température module	TM-I-PT1000
114	Centrale de mesure PM5560	METSEPM5560
115	Sirène	AEV-ASFE
116	Centrale incendie	AE/C5-2PF
117	Déclencheur manuel d'alarme	AEV-PSAT
118	Caméra FC-Series S 320x240	FC-309
119	Convertisseur optique monomode	SFP 991-1LD
120	Switch SCALANCE XB004- 1LD avec interface optique	
121	Jarretières optique LC/SC 2m	
122	CPU 1512SP-1 PN, CPU automate	
123	Carte mémoire automate 256Mbyte	
124	Carte 2 ports RJ45 pour CPU et CP automate	

125	Carte de communication modbus RTU	
126	Carte 4 Sorties analogique 4-20mA	
127	Carte 4 entrées analogique 4-20mA	
128	Carte 16 entrées TOR 24VDC	
129	Carte 8 sorties TOR 24VDC	
130	Bornier sans alimentation extérieur pour carte E/S	
131	Bornier avec alimentation extérieur pour carte E/S	
132	Switch XM408-8C modulaire 8 ports	
133	Module SFP convertisseur optique monomode 1GByte (pour les switch XM408-8C)	
134	Switch 8 ports RJ45 100MByte pour armoire PPC	
135	Câble téléphonique (monitoring coffrets SJB)	A-2Y(L)2Y
136	Câble fibre optique monomode 8 brins	UC SP495
137	Boitier PBPO/C EQ 06 Traversée DLC+ 1x2pas + 12xpigtails mono LC+	PB5LC081212M
138	Jarretière optique 9/12 OS2 LC/LC duplex 2 mètres	ALLOPTJOOS2LCLC020
139	Jarretière RJ45 CAT 6A 1,5m	ALLCOR80FU015GR
140	Jarretière RJ45 CAT 6A 3m	ALLCOR80FU030GR
141	Pigtail monomode Easytrip LCPL 2m 9/12 OS2 900µm	COP008LC2,00
142	Plug RJ45 monobrin FM 45 T568B IP20	RDMR320374
	8 Outillage & appareillage divers	
143	Multimètre	CA 5231
144	Pince ampèremétrique	F403
145	Vérificateur d'absence de tension BT	P01191773
146	Mégohmmètre	C.A 6522
147	Jeu d'outils BT-2147835	
148	Set d'outillage travaux électriques BT	
149	Set d'outillage travaux électriques MT	

150	Set d'outillage travaux mécaniques	
151	Nettoyeur haute pression	HD300 PLUS
152	Aspirateur eau/poussières 37 litres	NT35/1 TACT
153	Projecteur LED rechargeable	
154	Echelle 3 module 2x7	
155	Kit de condamnation	
PDR CSZ 15 MW		
156	Buffer	Buffer module C-TEC 2410 VDC 22.6 10A 1KJ
157	Power supply	Power supply unit 100-240VAC / 24VDC 10A
158	Circuit breaker	Circuit breaker Tmax T7S 1600A 3-pole
159	contactor	contactor ABB AF 1650T-30W FRT-option
160	closing release 220V--240V AC/DC	closing release 220V--240V AC/DC
161	under voltage release UVR 24V AC/DC	under voltage release UVR 24V AC/DC
162	ventilateur radial	ventilateur radial K3G 175-CF19-XA 230 VAC 95 W 226*226*101mm avec des cable de raccordement
163	AC ventilateur radial	AC ventilateur radial 400VAC 1000W taille 310 stack ventilateur 3 phase avec moteur Ec
164	SC20CAIO.GR1, version C1,24V,0,15A	SC20CAIO.GR1,version C1,24V,0,15A
165	Communication controller SC-COM.GRI ,Version B2 ,24VDC , 0,9A,	Communication controller SC-COM.GRI ,Version B2 ,24VDC , 0,9A, maclan1:0015bb040219,maclan2:0015bb04021a,maclan3:0015bb04021b,registration -ID : AFRJY6
166	PV Fuse	PV Fuse NH3 400A ,DC1000V ,DC1100V/30kA ,Gr 2003120
167	PV Fuse	PV Fuse NH3 250A ,DC1000V ,DC1100V/30kA ,Gr 2003121
168	PV Fuse	PV Fuse NH3 315A ,DC1000V ,DC1100V/30kA ,Gr 2003122
169	Interrupteur AC	Interrupteur AC
170	Interrupteur DC	Interrupteur DC
171	Contacteur AC	Contacteur AC
172	Grand ventilateur	Grand ventilateur (ventilateur de compartiment extérieur)

173	Petit ventilateur	Petit ventilateur (ventilateur de compartiment intérieur)
-----	-------------------	---

4. Plans

Sans objet

5. Inspections et Essais

Sans objet

Partie 4 : Projet de contrat

ENTRE LES PARTIES SOUSSIGNEES :

SOMELEC, Société Mauritanienne d'Electricité dont le siège social est sis à Nouakchott, BP 355, avenue de l'indépendance, ci-après désigné le "**Client**" représentée par Monsieuren sa qualité de, dûment habilité à l'effet des présentes, et

La sociétéci-après désigné le "**Fournisseur**" représentée par Monsieur, en sa qualité de, dûment habilité à l'effet des présentes ;

Le Fournisseur et le Client étant ci-après collectivement dénommés les "**Parties**" et individuellement une "**Partie**".

IL A ÉTÉ CONVENU CE QUI SUIT :

1 Objet

Le présent Contrat a pour objet de définir les conditions et les obligations réciproques des deux parties

2 Fournitures

Les fournitures objet du présent contrat sont définies dans la Partie 3 qui fera partie intégrante du contrat.

3 Conditions de Mise en vigueur

Le contrat entre en vigueur dès sa notification au Fournisseur.

4 Durée du contrat

Le Contrat est conclu pour une durée d'une (1) année à compter de sa date de notification.

5 Nature du marché

Le présent marché est un marché de clientèle caractérisé par ce qui suit :

- i. Pendant la durée contractuelle, SOMELEC s'engage à n'acheter les pièces dont les références sont citées dans la Partie 3 qu'auprès du titulaire du marché ;

- ii. SOMELEC ne prend aucun engagement sur l'achat d'un minimum et/ou d'un maximum des pièces objet du marché ;
- iii. Pendant la durée du contrat, SOMELEC aura le droit de commander les pièces au fur et à mesure de ses besoins sans limitation sur les quantités à commander. Les bons de commande envoyés au titulaire du marché seront établis sur la base des prix unitaires présentés en Annexe 1 au présent contrat.

6 Prix du Marché

Les Prix unitaires des fournitures figurant en Annexe 1 sont des prix CIP/Entrepôt de la SOMELEC à Nouakchott (Incoterms 2020).

7 Modalités de Paiement :

Pour les parties du prix du Marché exprimées en monnaies étrangères, les monnaies de règlement seront les mêmes que les monnaies de l'offre.

Le règlement des fournitures dont l'offre est exprimée en monnaie(s) étrangère(s) sera effectué comme suit :

(i) A l'embarquement : quatre-vingt-dix (90%) pour cent du prix du Marché des Fournitures embarquées seront réglés conformément aux modalités indiquées dans l'offre (par Lettre de crédit irrévocable et confirmée ou par Lettre de crédit irrévocable et non confirmée ou par transfert selon le cas).

(ii) A l'acceptation : dix (10%) pour cent du prix du Marché des Fournitures livrées seront réglés dans les trente (30) jours suivant leur réception, contre une demande de règlement accompagnée d'un certificat d'acceptation émis par le Client.

Le règlement des fournitures en provenance de la Mauritanie sera effectué en Ouguiya (MRU) comme suit :

A la livraison : Cent (100%) pourcent du Prix du Marché seront réglés au Fournisseur dans les trente (30) jours suivant la date du certificat d'acceptation émis par la SOMELEC.

8 - Adresses des parties aux fins de notifications

SOMELEC

Adresse

BP 355 avenue de l'indépendance

Téléphone

.....

e-mail :.....

.....

A l'attention de

Monsieur le Directeur Général

- s'il s'agit du Fournisseur, à :

Nom du Fournisseur.....

Adresse

.....

Téléphone

.....

e-mail :.....

.....

A l'attention de

.....

9 Droit applicable et langue du contrat :

Le Contrat est soumis au droit mauritanien et la langue du Contrat est le français.

10 Règlement des différends :

Tout différend lié au présent Contrat que les parties ne pourraient régler à l'amiable sera soumis à la conciliation/arbitrage conformément au droit applicable.

Fait à Nouakchott en deux exemplaires originaux, le

Pour le Client

Pour Le Fournisseur

Fonction du signataire

Fonction du signataire

Signature et cachet

Signature et cachet

ANNEXE I

Bordereau des prix des Fournitures

Monnaie :.....

1	2	3	4
Article No.	Désignation des Fournitures	Pays d'origine	Prix unitaire CIP/Entrepôt SOMELEC à Nouakchott (Incoterm 2020)
<i>[insérer le No de l'article]</i>	<i>[Insérer l'identification de la fourniture]</i>	<i>[insérer le pays d'origine]</i>	<i>[insérer le prix unitaire CIP pour l'article]</i>

ANNEXE 2

Modèle d'autorisation du Fabricant

[Le Soumissionnaire exige du Fabricant qu'il prépare cette lettre conformément aux indications entre crochets. Cette lettre d'autorisation doit être à l'en tête du Fabricant et doit être signée par une personne dûment habilitée à signer des documents qui engagent le Fabricant]

Date *[insérer la date (jour, mois, année) de remise de l'offre]*

Avis d'appel d'offres No. : *[insérer le numéro de l'avis d'Appel d'Offres]*

A : SOMELEC

ATTENDU QUE :

[insérer le nom complet du Fabricant] sommes fabricant réputé de *[indiquer les fournitures produites]* ayant nos usines *[indiquer adresse complète de l'usine]*.

Nous autorisons par la présente *[indiquer le nom complet du Soumissionnaire]* à présenter une offre, et à éventuellement signer un marché avec vous pour La Demande de cotation N° *[insérer le numéro de la Demande de cotation]* pour ces fournitures fabriquées par nous.

Nous nous portons garants des fournitures offertes par l'entreprise ci-dessus pour cette Demande de cotation.

Nous garantissons que les Fournitures sont neuves et n'ont jamais été utilisées, qu'elles sont du modèle le plus récent ou courant, et qu'elles comportent toutes les dernières améliorations en matière de conception et de matériaux.

Nous garantissons que les fournitures objet de cette autorisation sont fabriquées conformément à la norme

Nous garantissons que les fournitures seront exemptes de tous défauts liés à une action ou à une omission liée à un défaut de conception, de matériaux et de fabrication, de nature à empêcher leur utilisation normale dans les conditions particulières de la Mauritanie notamment climatiques.

Nous confirmons que les fournitures objet de la présente demande de cotation ont été fabriquées suivant les normes suivantes : *[indiquer la norme de fabrication pour chacune des fournitures]*.

La SOMELEC peut vérifier la conformité des fournitures aux normes précitées sur la base de ce qui suit : *[indiquer la procédure qui permet à la SOMELEC de vérifier la conformité des fournitures livrées aux normes précitées]*.

Signature *[insérer la signature]*