

*Fwi 00502124*

REPUBLIQUE DU CAMEROUN  
Paix – Travail – Patrie  
\*\*\*\*\*  
REGION DU NORD  
\*\*\*\*\*  
DEPARTEMENT DE LA BENOUE  
\*\*\*\*\*  
COMMUNE DE PITOIA  
\*\*\*\*\*

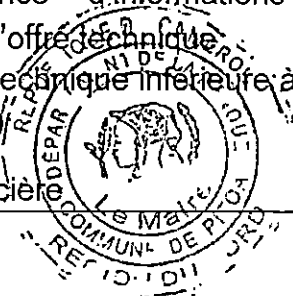


REPUBLIC OF CAMEROON  
Peace – Work – Fatherland  
\*\*\*\*\*  
NORTH REGION  
\*\*\*\*\*  
BENOUE DIVISION  
\*\*\*\*\*  
PITOIA COUNCIL  
\*\*\*\*\*

ADDITIF N° 02/A/C-PTA/2024 RELATIF A L'AVIS D'APPEL D'OFFRE NATIONAL OUVERT N°09/AAONO/C-PTA/CIPM/2024 DU 15 MARS 2023 POUR LA FOURNITURE ET LA POSE DE SOIXANTE (60) LAMPADAIRES SOLAIRES DANS CERTAINES LOCALITES DE LA COMMUNE DE PITOIA, DEPARTEMENT DE LA BENOUE, REGION DU NORD  
PORTANT SUR LES MODIFICATIONS QUI SUIVENT ;  
LE MAIRE DE LA COMMUNE DE PITOIA < AUTORITE CONTRACTANTE >.  
COMMUNIQUE :

LES SOUMISSIONNAIRES INTERESSES PAR LES APPELS D'OFFRES SUSMENTIONNES SONT INFORMES DES MODIFICATIONS SUIVANTES

N°	AU LIEU DE	LIRE PLUTOT
<b>AVIS D'APPEL D'OFFRES</b>		
<b>Critères éliminatoires</b>		
01	<p><b>13 : Critères éliminatoires</b> Les Offres seront évaluées sur la base des critères ci-après : -Critères éliminatoires Les critères éliminatoires fixent les conditions minimales à remplir. Le non-respect de ces critères entraîne le rejet de L'offre du soumissionnaire. Il s'agit notamment : 1. Fausse déclaration ou pièce falsifiée ; 2. Absence de la caution de soumission à l'ouverture des offres ; 3. Absence ou non-conformité d'une pièce du dossier administratif au-delà de 48 heures après l'ouverture des plis ; 4. Offre financière incomplète (absence de la lettre de soumission, du bordereau des prix unitaires, du devisquantitatif et estimatif ou du sous-détail des prix) ; 5. Note technique inférieure au seuil minimal requis (70%) ; 6. Absence d'un prix unitaire quantifié dans l'Offre à la fois dans le BPU, le DQE et le SDP ; 7. Abandon d'un marché au cours des trois (03) dernières années et/ou présence sur la liste des entreprisesdéfaillantes établies par leMINMAP. - Critères essentiels L'évaluation des Offres techniques se fera selon une grille de notation binaire (oui/non) et porteront à titre indicatifsur : 1. Les références de l'entreprise 06 oui/non</p>	<p><b>13 : Critères éliminatoires</b> Elle se fera en trois étapes : 1) Vérification de la conformité du dossier administratif de chaque soumissionnaire 2) Vérification technique des offres techniquement conformes 3) Vérification des offres financières des entreprises dont les offres ont été reconnues techniquement qualifiées et administrativement conformes a) Offre Administrative 1) Absence ou non-conformité d'une pièce administrative au-delà du délai de 48heures réglementaires 2) Absence de la caution de soumission à l'ouverture des plis 3) Fausse déclaration ou pièce falsifiée 4) Présence dans le répertoire des entreprises défaillantes publié par le Ministère des Marchés Publics 5) Production des offres en nombre insuffisant (01 original, 06 copies) b) Offre technique 1) Fausse déclaration ou pièce falsifiée 2) Présence d'informations financières dans l'offre technique 3) Note technique inférieure à 75/100 (Soit 18/23) c) Offre financière</p>



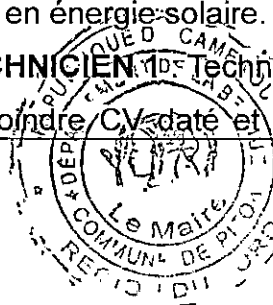
<p>2. Les moyens matériels permanents ou mobilisables 08 oui/non;</p> <p>3. La qualification du personnel du chantier 16 oui/non;</p> <p>4. La méthodologie d'intervention et d'exécution des travaux 02 oui/non;</p> <p>5. La surface financière 02 oui/non;</p> <p>6. Présentation générale de l'offre 01 oui/non;</p> <p>7. Visite des lieux 02 oui/non;</p> <p>8. Les preuves d'acceptation des conditions du marché 02 oui/non;</p> <p>NB : Seuls les Soumissionnaires ayant obtenu au moins 70% de OUI seront qualifiés pour la suite de la procédure et verront leur Offre financière analysée soit 28 oui sur les 39 possibles.</p>	<p>1) Offre financière incomplète</p> <p>2) Omission du prix d'une tache quantifiée dans l'offre</p> <p><b>13.2 : Critères essentiels</b></p> <p>1) Présentation des offres</p> <p>2) Références antérieures de l'entreprise</p> <p>3) Organisation et Méthodologie</p> <p>4) Personnel du chantier</p> <p>5) Matériel de chantier</p> <p>6) Planning des travaux et Délai</p> <p>7) Attestation de visite du site signée sur l'honneur</p> <p><b>NB. Voire grille d'évaluation dans les annexes du DAO</b></p>
---	---



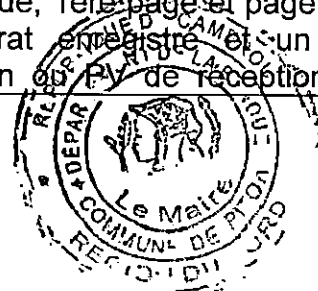
	<p>obtenu au moins 70% de OUI seront qualifiés pour la suite de la procédure et verront leur Offre financière analysée soit 28 oui sur les 39 possibles.</p>	<p>14) Attestation de visite du site signée sur l'honneur  <b>NB. Voir grille d'évaluation dans les annexes du DAO</b></p>
<p>02</p>	<p><b>Enveloppe B - Volume 2. : Offre Technique</b>  Le Dossier Technique contiendra les pièces ci-après :  1- Qualification du personnel d'encadrement 12 oui/non  Note technique détaillée concernant la qualité du personnel,  • Sa formation (copies certifiées conformes des diplômes, attestation de présentation de l'original du diplôme),  • Expérience dans les travaux similaires,  • CV signés et datés  Le personnel minimum exigé au soumissionnaire est le suivant :  - Un Conducteur des travaux, Ingénieur des Travaux de Génie Electrique ou en Maintenance Industrielle et Productique ou en Génie Thermique et Énergétique, ayant une expérience d'au moins cinq (03) ans dans la construction de réseau électrique ;  - Un chef chantier chargé des travaux d'éclairage public par énergie solaire et de mise en production, Technicien supérieur en électrotechnique ou en Maintenance</p>	<p><b>Enveloppe B - Volume 2. : Offre Technique</b>  La deuxième enveloppe portera la mention « Enveloppe B » et contiendra le volume de l'offre technique de l'entreprise. Les pièces constitutives ci-après de ce volume, qui devront être séparées par des intercalaires de couleur, devront être produites en 7 exemplaires, dont un (01) original et six (06) photocopies simples :</p> <p>a. Une brève description du Candidat et un aperçu de son expérience récente dans le cadre de missions similaires (Tableau 4B). Pour chacune d'entre elles, ce résumé doit notamment indiquer les caractéristiques du personnel proposé, la durée de la mission, le montant du contrat et la part prise par le Candidat ; (joindre à titre de justificatif, les copies des bons de commandes/lettre-commandes/marchés/contrats (premières et dernières pages) et des procès-verbaux de réception ou de suivi des prestations correspondantes) Pour :</p> <p>Au moins une (01) Référence générale dans les travaux de BTP  Au moins une (01) Référence spécifique dans les travaux d'éclairage public par énergie solaire.</p>



<p>Industrielle et Productique ou en Génie Thermique et Energétique, ayant une expérience d'au moins cinq (03) ans dans la construction de réseau électrique.</p> <p>- Un responsable administratif et financier, Baccalauréat en gestion ou comptabilité ayant une expérience d'au moins deux (02) ans dans la gestion administrative et financière.</p> <p>Responsable hygiène et sécurité - Plan d'assurance qualité : Un universitaire (Bac+2 ou 3 au moins) ayant au moins trois (03) d'expérience dans la mise en oeuvre des plans qualité sécurité et Génie Environnement dans les projets.</p> <p>Tous ces personnels d'encadrement doivent lire, écrire et parler parfaitement au moins une des deux langues officielles du Cameroun. La commission de passation des marchés se réserve la possibilité de procéder à la vérification des curricula vitae proposés.</p> <p>2 - références de l'entreprise 06 oui/non</p> <p>- Liste des références générales dans le domaine de la construction des équipements de production, de transport et de distribution d'électricité et d'installations électriques durant les cinq (05) dernières années ; il est exigé au moins trois (03) références.</p> <p>- Liste des références de l'entreprise dans le domaine de la construction des réseaux de distribution par énergie solaire durant les cinq (05) dernières années ; il est exigé au moins trois (03) références.</p> <p>(Copies de marchés première et dernière pages, bordereau de livraison signé par le Maître d'Ouvrage ou PV de réception certifiant la bonne exécution de ces marchés);</p> <p>3 - Moyens techniques et matériel 08 oui/non</p> <p>Le matériel et la logistique à mobiliser par l'Entrepreneur sont :</p> <p>Un camion benne ;</p>	<p>b. Toutes observations ou suggestions éventuelles sur les Termes de référence et les données, services et installations devant être fournis par le Maître d'Ouvrage (Tableau 4C) ;</p> <p>c. Un descriptif de la méthodologie et du plan de travail proposés pour accomplir la mission (Tableau 4D) :</p> <p>Présence d'une méthodologie ;</p> <p>Présence d'un planning et durée de la mission ;</p> <p>Présence d'une Attestation de Visite de site sur l'honneur.</p> <p>iv. La composition de l'équipe proposée, par spécialité, ainsi que les tâches qui sont confiées à chacun de ses membres et leur calendrier (Tableau 4E) :</p> <p>d. Des curricula vitae récemment signés par le personnel spécialisé proposé et le représentant du Candidat habilité à soumettre la proposition (Tableau 4F).</p> <p><b>1-CHEF DE PROJET</b> : Ingénieur Hydrologue ou Génie rural ou Génie civil</p> <p>Joindre CV daté et signé par les deux parties et attestation de disponibilité (suivant le modèle joint), la copie certifiée conforme du diplôme ou attestation de réussite, ayant une expérience générale d'au moins 5 ans à compter de la date d'obtention du diplôme requis et une expérience professionnelle spécifique d'au moins deux (02) projets réalisés en énergie solaire.</p> <p><b>2-CONDUCTEUR DES TRAVAUX</b> : Ingénieur de conception en Énergies Renouvelables</p> <p>Joindre CV daté et signé par les deux parties et attestation de disponibilité (suivant le modèle joint), la copie certifiée conforme du diplôme ou attestation de réussite, ayant une expérience générale d'au moins 5 ans à compter de la date d'obtention du diplôme requis et une expérience professionnelle spécifique d'au moins deux (02) projets réalisés en énergie solaire.</p> <p><b>3- TECHNICIEN</b> : Technicien Professionnel</p> <p>Joindre CV daté et signé par les deux</p>
--	---



<p>- GPS;  Voltmètre numérique ;  Un wattmètre ;  - Une pince Ampérométrique ;  Un camion grue ;  Un vibreur à aiguille  - Un véhicule de liaison de type 4x4 tout terrain (Pick-up).  Le matériel de sécurité (cônes de balise, paires de gants, casques, ceintures, chaussures) ;  - Autres matériels (paires de grimpettes, poulies de déroulage MT et BT, cordes de service e1 coupe-câbles, tronçonneuse, pince à sertir, pince à feuillard, serre-joints)  Pour tout ce matériel, le soumissionnaire devra soit fournir les cartes grises ou factures, soit fournir un contrat de location avec un propriétaire dans le cas où il gagnerait le marché.  4 -Méthodologie 02 oui/non  • Une note descriptive, précisant les méthodes d'exécution proposées par le soumissionnaire et permettant d'apprécier la conformité de la soumission aux spécifications du dossier d'appel d'offres. Le soumissionnaire établira un compte rendu détaillé qui précisera notamment les dispositions sur lesquelles il s'engage en matière d'installations de chantier (lieu, surfaces, équipement, etc.), de laboratoire de chantier (surfaces, équipements...), études d'exécution, et des approvisionnements en matériel et matériaux de chantier etc. Il détaillera l'organigramme proposé et les relations entre le chantier et le siège de l'entreprise, le plan de gestion environnemental (Dispositions prévues pour la Protection de l'environnement) - Plan de sécurité, hygiène et de santé (Mesures prévues pour en matière d'hygiène et de sécurité) Utilisation de la main d'œuvre locale' (HIMO) ;  • Un calendrier des travaux, précisant le</p>	<p>parties et attestation de disponibilité (suivant le modèle joint), la copie certifiée conforme Diplôme ou attestation de réussite de Technicien De Qualification Professionnel (DQP en Électricité Bâtiment) ayant une expérience générale d'au moins 5 ans à compter de la date d'obtention du diplôme requis et une expérience professionnelle spécifique d'au moins deux (02) projets réalisés en en énergie solaire.</p> <p>4- <b>TECHNICIEN 2</b> : Technicien Professionnel  Joindre CV daté et signé par les deux parties et attestation de disponibilité (suivant le modèle joint), la copie certifiée conforme Diplôme ou attestation de réussite de Technicien De Qualification Professionnel (DQP en Électricité Bâtiment) ayant une expérience générale d'au moins 5 ans à compter de la date d'obtention du diplôme requis et une expérience professionnelle spécifique d'au moins deux (02) projets réalisés en en énergie solaire.</p> <p>NB : Un personnel ne sera évalué que s'il présente un diplôme conforme à l'exigence du présent RPAO.</p> <p>e. <b>MOYENS MATERIELS</b>  Gros matériels : (01) PICKUP 4x4, Atelier complet de foration (01)  Joindre Carte Grises en propriété ou contrat de location</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>Matériels de sécurité</b> (harnais, EPI) ;</li> <li>✓ <b>Matériels de mesure</b> (solarimètre, GPS, multimètre) ;</li> <li>✓ <b>Petits matériels</b> (Pelles, pioches, signalisations, seaux, brouettes).</li> </ul> <p>Pour chacun des équipements ci-dessus, le soumissionnaire fournira les pièces justificatives nécessaires ou contrat de location pour le matériel roulant.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les références du Soumissionnaire dans le domaine similaire et d'autres domaines. Chaque référence citée devra avoir concomitamment un marché ou lettre commande, 1ère page et page des signatures du contrat enregistré et un document de bonne fin ou PV de réception provisoire ou</li> </ul>
--	--



<p>décal global et les décal partiels des principales phases de réalisation des travaux. Il devra permettre d'apprécier la compatibilité entre les cadences annoncées dans ces programmes et celles mentionnées dans les sous détails de prix. Ce planning des travaux doit tenir compte du décal maximum des travaux qui est de Cinq (05) mois o (organigramme du projet) ;</p> <p>5 – Surface financière 02 oui/non Le soumissionnaire doit joindre une attestation de Capacité d'autofinancement d'un montant au moins égal à Onze millions ( 11 000 000) FCFA, délivrée par une banque Son chiffre d'affaire annuel &gt;30 000 000 FCFA ;</p> <p>6 - Visite des lieux 02 oui/non Déclaration sur l'honneur du soumissionnaire d'avoir visité le site assortie d'un rapport pertinent. Le soumissionnaire devra obligatoirement effectuer, à ses frais, une visite des lieux et examiner l'emplacement des travaux et des environs afin de prendre connaissance de l'emplacement du chantier et des voies et moyens d'accès avant d'établir son offre.</p> <p>7 - Les preuves d'acceptation des conditions du marché 02 oui/non;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CCTP paraphé à chaque page, signé et daté à la dernière ;</li> <li>• CCAP paraphé à chaque page, signé et daté à la dernière</li> </ul> <p>Une Déclaration sur l'honneur N'avoir pas abandonné au moins un marché au cours des trois dernières années et de n'être pas sur la liste des entreprises défailantes annuellement établie par le MINMAP (à insérer parmi lesdites offres technique).</p>	<p>définitive.</p> <p>NB : le non-respect de ceci entraîne le retrait du point affecté à ce sujet</p> <div> </div>
--	--

### Grille de notation

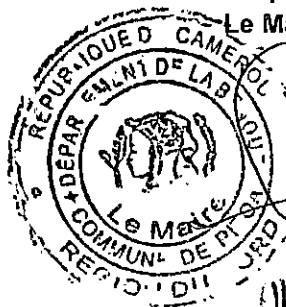
05	Au lieu de grille de notation 01	Voir plutôt grille de notation 02 en annexe
----	----------------------------------	---

**Le reste sans changement**

PITOA, le 25 MARS 2024  
Le Maire (Maître d'Ouvrage)

**Ampliations :**

- DD-MINMAP/Bénoué ;
- DD-MINEE/Bénoué ;
- Président CIPM (pour information) ;
- ARMP/Nord (pour insertion dans le JDM) ;
- CHRONO/ARCHIVES.



**OUSMANOU AMAN SAALY**  
Officier de l'Ordre National de la Valeur

Voir Pièce N°11 (grille Notation 02)			
N°	Critères	EVALUATION	
		OUI	NON
1	<b>PRESENTATION DE L'OFFRE</b>		
	Reliure et séparation des pièces par des intercalaires de couleur		
	Lisibilité des pièces		
	Pièces présentées dans l'ordre indiqué dans le RPAO		
2	<b>REFERENCES GENERALES DE L'ENTREPRISE</b>		
	Au moins une (01) référence générale dans les travaux de BTP		
	Au moins une (01) référence spécifique dans les travaux d'éclairage public par énergie solaire		
3	<b>METHODOLOGIE</b>		
	Présence d'une méthodologie de réalisation des travaux		
	Présence d'un planning et délai d'exécution des travaux		
	Présence d'une Attestation de Visite de site sur l'honneur		
	CCTP paraphé et signé		
4	<b>MOYENS HUMAINS</b>		
	<b>1 - CHEF DE CHANTIER</b>		
	Copie certifiée conforme datant de moins de 03 (trois) mois du diplôme ou attestation de réussite d'un ingénieur de conception en énergies renouvelables.		
	CV daté et signé par les deux parties		
	Expérience générale d'au moins 5 ans à compter de la date d'obtention du diplôme requis et une expérience professionnelle spécifique d'au moins deux (02) projets réalisés en énergie solaire		
	<b>2 - CONDUCTEUR DES TRAVAUX</b>		
	Copie certifiée conforme datant de moins de 03 (trois) mois, du Diplôme ou attestation de réussite d'un technicien supérieur en génie civil.		
	CV daté et signé par les deux parties		
	Expérience générale d'au moins 5 ans à compter de la date d'obtention du diplôme requis et une expérience professionnelle spécifique d'au moins deux (02) projets réalisés en énergie solaire		
	<b>3-TECHNICIEN 01</b>		
	Copie certifiée conforme datant de moins de 03 (trois) mois, du Diplôme ou attestation de réussite de Technicien De Qualification Professionnel (DQP en électricité bâtiment)		
	CV daté et signé par les deux parties		
	Expérience générale d'au moins 5 ans à compter de la date d'obtention du diplôme requis et une expérience professionnelle spécifique d'au moins deux (02) projets réalisés en éclairage publics par énergie solaire.		
	<b>4-TECHNICIEN 02</b>		
	Copie certifiée conforme datant de moins de 03 (trois) mois, du Diplôme ou attestation de réussite de Technicien De Qualification Professionnel (DQP en électricité bâtiment)		
	CV daté et signé par les deux parties		
	Expérience générale d'au moins 5 ans à compter de la date d'obtention du diplôme requis et une expérience professionnelle spécifique d'au moins deux (02) projets réalisés en éclairage publics par énergie solaire.		
5	<b>MOYENS MATERIELS</b>		
	✓ Gros matériels : <b>Matériels roulants</b> (pick-up ou voitures de liaison, Atelier complet de foration (01)) joindre carte crise en propriété ou contrat de location ;		
	Petits matériels et outillage de chantier ou contrat de location matériel (Joindre les factures) ✓ <b>Matériels de sécurité</b> (harnais, EPI) ; ✓ <b>Matériels de mesure</b> (solarimètre, GPS, multimètre) ; ✓ <b>Autres outils</b> (Pelles, pioches, signalisations, seaux, brouettes).		
	<b>RESULTAT COMPLET</b>		...../23

