



UN
DP

REUNION D'INFORMATION

RFP « Sélection de plusieurs prestataires de services pour le suivi et le contrôle des travaux d'installation de 1465 Lampadaires solaires dans les régions Maritime, Plateaux, Centrale et Kara »

PNUD TOGO

PROJET PUDC



Objectifs de la réunion

- Clarification sur les exigences du document d'appel à Propositions (critères d'évaluation et les termes de références)



Sommaire

- Critères d'Examen Préliminaire
- Critères Minimum d'éligibilité et de qualification
- Critères d'Evaluation
- Critères d'attribution
- Soumission des Propositions
- Les termes de références



Critères d'Examen préliminaire

- Critère d'Examen Préliminaire (Formulaire B)

Voir la liste des documents exigés dans la section 4 du Document d'Appel à Proposition et dans le Formulaire B



Critères Minimum d'éligibilité et de qualification

- Eligibilité Minimum (Voir le formulaire A)
- Critères de Qualification: (Voir formulaire D)
 - ✓ Historique
 - ✓ Expérience antérieure
 - ✓ Situation financière
 - ✓ Liste du matériel requis
 - ✓ Liste du personnel requis



Critères d'Evaluation Technique

- Critères d'Evaluation technique (Section 4 du RFP)
 - ✓ Expertise du Prestataire
 - ✓ La méthodologie
 - ✓ Expertise de l'Equipe et du personnel proposé

La note technique minimale requise à l'évaluation technique est de 70%.



Critères d'Attribution

- Offre financière la plus faible parmi les propositions techniquement éligibles et qualifiées
- La note technique minimale requise à l'évaluation technique est de 70%.
- *Le PNUD attribuera le contrat à plusieurs soumissionnaires techniquement qualifiés ayant l'offre de prix la plus basse dans chaque lot :*
- *(i) les soumissionnaires peuvent soumettre pour plusieurs lots mais ne peuvent être attributaires que d'un (01) seul lot au maximum sur l'ensemble.*
- *(ii) Attribution se fera par lot, soit au maximum d'un (01) lot par soumissionnaires*
- *(iii) Par conséquent, si un soumissionnaire qualifié est moins disant pour plusieurs lots, l'évaluation financière identifiera la meilleure combinaison financière la plus avantageuse pour l'organisation en prenant en considération tous les 3 lots*



Soumission des Propositions

- Respect de la date limite de soumission : 24/06/2018 à 10h
- Soumission technique: Formulaire A, B, C, D, E
- Soumission financière : Formulaire F, G
- Formulaire de garantie de soumission: Formulaire H
- Adresse e-mail pour les clarification: clarification.tg@undp.org
- Voie de soumission: Dépôt physique des offres ou par courriel à l'adresse :
procur.pudc.tg@undp.org



Termes de références

- Objectif général: Suivi et le contrôle des travaux d'installation de 1465 lampadaires



Termes de références: Objectifs spécifiques

- Réaliser les activités de contrôle et suivi des installations des lampadaires solaires dans les localités bénéficiaires,
- Vérifier que les tracés des installations des lampadaires solaires par localité définis par l'étude topographique sont respectés,
- Collecte les coordonnées GPS des points d'installation
- Suivre et contrôler les installations générales du chantier,
- Vérifier les notes de calcul de dimensionnement des équipements et des variantes proposer et approuver les plans d'exécution.



Termes de références: Durée de la mission

Lieux	Durée de la mission
Région Maritime	3 mois
Région des Plateaux	3 mois
Région Centrale	04 mois
Région de la Kara	



Termes de références: Les livrables

- Rapport de progrès mensuel par région selon le canevas de rapportage qui sera remis par le PNUD
- Coordonnées GPS des points d'installation (Asbuilt data)
- Le rapport définitif après la réception définitive des travaux d'installation



Termes de Références: Le Personnel

- chef de mission(coordonateur) par région : génie énergétique ou équivalent, Profil : diplôme d'ingénieur génie énergétique ou équivalent (BAC + 5), justifiant d'au moins sept (07) ans d'expérience professionnelle dans le domaine d'électrification ou énergie et ayant réalisé ou contrôlé deux (02) projets dans le domaine du solaire ou photovoltaïque
- 6 Techniciens supérieurs (Bac+2) par région, c'est-à-dire (3 en génie électrique et 3 en génie civil) : Cinq années d'expérience dans les travaux de construction d'ouvrage électrique



Termes de référence: Le Matériel

- Les moyens logistiques pour le déplacement de ses agents sur le terrain (Fournir la liste des véhicules à disposition ou en location) ;
- Appareil GPS à disposition ou en location pour collecter les données GPS des points d'installation
- Les équipements et matériels informatiques à disposition ou en location pour la réalisation de la mission (Edition rapport etc....)



Approche méthodologique

- Le prestataire de services devra expliquer **la démarche** qu'il entend mettre en œuvre pour réaliser avec succès cette mission, conformément au planning d'installation en annexe 1 à ces termes de référence.
- Il devra préciser **la méthodologie proposée et les techniques de travail** qui seront utilisées, les étapes et sous-étapes qui seront suivies pour l'atteinte des objectifs de sa mission.
- **Le plan d'action** détaillé devra couvrir la durée totale de l'intervention et comprendre les étapes et activités à réaliser, le calendrier d'exécution, les responsabilités, les rapports et les livrables.
- Il est important que **le planning d'exécution** soit clairement défini en corrélation au planning des travaux d'installation tel que repris dans l'annexe 1.

FIN



MERCI

QUESTIONS ?