





Ministère de l'Environnement, des Eaux et Forêts Programme Environnement & Gestion Durable du Capital Naturel

Projet « Adaptation écosystémique ciblant les communautés vulnérables de la Région de la Haute-Guinée – AbE-HG »

PIMS: 5176-Project ID: 00097080- Award: 00092295

DEMANDE DE PRIX (Biens)

NOM ET ADRESSE DE L'ENTREPRISE	DATE: /10/2022
	N° DE REFERENCE :/AbE/Equipements Solaires (Pompes, panneaux et accessoires//2022

Chère Madame, Cher Monsieur,

Nous vous remercions de bien vouloir nous faire parvenir votre meilleure offre de prix pour la fourniture des matériels de pompage solaire pour 20 périmètres maraîchers tels que décrits en détail en pages 3 et 4 de la présente demande de cotation. Les offres reçues après l'échéance seront rejetées.

Lors de l'établissement de votre offre de prix, veuillez utiliser le formulaire figurant à l'annexe 1 jointe aux présentes.

Les offres de prix peuvent être soumises jusqu'au **20 octobre 2022 à 23 H 59 (GMT)** à l'adresse email suivante : achat.bs.peqed@gmail.com

Veuillez prendre note des exigences concernant la fourniture du ou des biens susmentionnés :

Adresse(s) exacte(s) du ou des	Projet Adaptation basée sur les Ecosystèmes en Haute Guinée			
lieux de livraison (indiquez-les	(AbE)			
toutes, s'il en existe plusieurs)	Kankan - Maison Commune Nations Unies			
Date et heure limites de livraison	05 jours à partir de la date d'émission du bon de commande.			
prévues (si la livraison intervient	Pénalités de retard de 0.5% de la valeur total du contrat/marché			
<i>ultérieurement, l'offre de prix</i> seront appliquées pour chaque jour de retard. Le c				
pourra être rejetée par le résilié quand le montant total de la pénalité atteint les 10%				
Programme Environnement)	valeur du contrat/bon de commande.			
	Date indicative de début prévue : 24 octobre 2022			
	Date indicative de debut prevue : 24 octobre 2022			
	Date indicative de fin prévue : 31 octobre 2022			
Calendrier de livraison	03 jours après émission du bon de commande			
Devise privilégiée pour	GNF			
l'établissement de l'offre de prix				
Date-limite de soumission de	20 octobre 2022 à 23 H 59 (GMT			
l'offre de prix				

Tous les documents, y compris les catalogues, les instructions et les manuels d'utilisation, doivent être rédigés dans la langue suivante :	Français			
Documents à fournir	Le formulaire fourni dans l'annexe 1, dûment rempli,			
	conformément à la liste des exigences indiquées en Page 3			
	Documents d'existence légale (Registre de commerce)			
	30 jours			
Durée de validité des offres de prix	Dans certaines circonstances exceptionnelles, le projet AbE			
à compter de la date de soumission	pourra demander au fournisseur de proroger la durée de validité			
	de son offre de prix au-delà de qui aura été initialement indiqué			
	dans la présente Demande de Prix. Le fournisseur devra alors			
	confirmer par écrit la prorogation, sans aucune modification de			
0.00 1 11	l'offre de prix.			
Offres de prix partielles	Non acceptées			
Conditions de paiement	100% dès livraison complète des biens après certification			
Critères d'évaluation	Conformité technique/plein respect des exigences et prix le plus bas ¹			
	Acceptation sans réserve du BC/des conditions générales du			
	contrat			
	Délai de livraison le plus court / délai d'exécution le plus court			
Type de contrat devant être signé	Bon de commande			
Conditions particulières du contrat	Annulation du BC/contrat en cas de retard de			
_	livraison/d'achèvement de N/A			
Annexes de la présente Demande	Spécifications des biens requis (Pages 3 & 4)			
de Prix	Formulaire de soumission de l'offre de prix (annexe 1)			

Dignature.	Signature	:
------------	-----------	---

Sekou Gaoussou Sylla

Directeur National

Date: 06 octobre 2022

¹ Le Projet AbE se réserve le droit de ne pas attribuer le contrat à l'offre de prix la plus basse si la deuxième offre de prix la plus basse parmi les offres recevables est considérée comme étant largement supérieure, si le prix n'est pas supérieur de plus de 10 % à l'offre conforme assortie du prix le plus bas et si le budget permet de couvrir la différence de prix. Le terme « supérieure », tel qu'il est utilisé dans le présent paragraphe désigne des offres qui dépassent les exigences préétablies énoncées dans les spécifications.

TABLEAU DE DEMANDE DE PRIX

Equipements informatiques

Désignation	Spécifications	Quantité	Prix unitaire	Prix total
Pompe	Pompe Immergée Solaire + Unité de commande			
Solaire	Débit de référence : 2,62 m³/h (entre 2,33 à 2,9 m3/h) HMT de référence : 85 m (entre 120 et 5 m HMT) Puissance : 1,4 kW Pression ambiante maximum: 15 bar Refoulement pompe: Rp 1 ½ Classe de protection (IP) : IP68 Clapet : pompe avec clapet anti-retour intégré Qualité du matériau : acier inoxydable Teneur en sable max. : 50 g/m³ Densité : 998.2 kg/m³ Tension: Monophasé 30VDC À 300VDC Ou 90VAC À 240VAC	15		
	Temp. maxi du liquide : 40 °C Pompe Immergée Solaire + Unité de commande			
	Débit de référence : 1,18 m3/h (1,04 à 1,34 m3/h) HMT de référence : 190 m (entre 250 et 90 m HMT) Puissance : 1,4 kW Pression ambiante maximum: 15 bar Refoulement pompe: Rp 1 ½ Classe de protection (IP) : IP68 Clapet : pompe avec clapet anti-retour intégré Qualité du matériau : acier inoxydable Teneur en sable max. : 50 g/m³ Densité : 998.2 kg/m³ Tension: Monophasé 30VDC À 300VDC Ou 90VAC À 240VAC Temp. maxi du liquide : 40 °C	4		
	Pompe Immergée Solaire + Unité de commande Débit de référence : 1,28 m3/h (1,21 à 1,37 m3/h) HMT de référence : 90 m (entre 120 et 10 m HMT) Puissance : 1,4 kW Pression ambiante maximum: 15 bar Refoulement pompe: Rp 1 ½ Classe de protection (IP) : IP68 Clapet : pompe avec clapet anti-retour intégré Qualité du matériau : acier inoxydable Teneur en sable max. : 50 g/m³ Densité : 998.2 kg/m³ Tension: Monophasé 30VDC À 300VDC Ou 90VAC À 240VAC Temp. maxi du liquide : 40 °C	1		
Panneau solaire	Panneau Solaire Puissance nominale 265 Wc Type cellule: Polycristalline Efficacité 16,19 % Tension à la puissance maximale VMPP 30,41 V Courant à la puissance maximale IMPP 8,71 A Tension en circuit ouvert COV 38,1 V Courant de court-circuit ISC 9,26 A Tolérance de puissance positive + 3 %	96		

Désignation	Spécifications	Quantité	Prix unitaire	Prix total
	Tension maximale du système 1000 V		umumc	
	Une durée de garanti des panneaux supérieurs à 10 ans			
	Une garantie de la puissance de sortie linéaire de 30 ans			
	Un coefficient maximal de température à puissance			
	maximale 0,37 %/°C			
	Une température d'utilisation allant jusqu'à +85°C			
	Des connecteurs de type T4 ou MC4-EVO2 ou H4 UTX			
	Un indice de protection de la boite de jonction de IP 68, avec diodes bypass			
	Un cadre en alliage d'Aluminium			
	Une section des câbles de 4 mm ²			
Coffret	Coffret Parafoudre + Interrupteur 0A/500VDC			
parafoudre et	_			
interrupteur	- un parafoudre 500DC			
	- un interrupteur sélectionneur général 50 A DC Tension max : 500 V DC	20		
	Nombre de champs solaires : 3			
	Courant maximum: 50A			
	Protection boîtier: IP55			
Flotteur	Interrupteur à flotteur Électrique originale			
	pour pompe immergée	20		
Surge	Lorentz-Surge Protector 2			
Protector	Tension max.: 30 V CC			
	Courant max 8/20μs : 500 A	20		
	Classe de boîtier : IP20	20		
	Température ambiante : max. 80°C (176°F)			
	Taille de câble : 2 x 1,5 mm ² (AWG 16)			
~	Répond aux exigences du CE			
Cable	Câble 3x4mm² de couleurs des conducteurs :			
	Marron / Bleu / Vert-Jaune			
	- Cable souple-			
	 - Ame : Cuivre nu ou étamé multibrins - Isolation : Mélange de caoutchouc synthétique 			
	- Souplesse : Classe 5	615 mètres		
	- Normes de référence : NFC 32-102-4			
	- Tension de service (U / U) : 450/750V			
	- Tension de test : 1000V			
	Température de service : 30°C			
	Câble 3x6mm²	467		
	- Cable souple	mètres		
	Voir caractéristique ci-haut Câble 3x4mm²	incues		
	Câble 3x10mm ²	199		
	- Cable souple	mètres		
	Voir caractéristique ci-haut Câble 3x4mm²	medes		
	Câble 3x16mm ²	170		
	- Cable souple	mètres		
	Voir caractéristique ci-haut Câble 3x4mm²			
	Cable 2x1, 5mm ²	1010		
	- Cable souple	mètres		
	Voir caractéristique ci-haut Câble 3x4mm² Câble 1x16mm² Jaune-Vert			
		200		
	- Cable souple Voir caractéristique ci-haut Câble 3x4mm²	mètres		
	Câble Nu 1x25mm²	100		
	Cable rigide	mètres		
	Piquet de terre + barrette de coupure	20		
L	-	20		

Désignation	Spécifications	Quantité	Prix	Prix total
			unitaire	
	Coffret Métallique étanche 400x300x200mm	20		
Gaine	Gaine Numéro 13	29		
		rouleaux		

NB : Chaque matériel sera accompagné de sa notice en version électronique ou le lien de téléchargement

Les biens proposés seront examinés au regard de l'exhaustivité et de la conformité de l'offre de prix par rapport aux spécifications minimums décrites ci-dessus et à toute autre annexe fournissant des détails sur les exigences du Programme.

L'offre de prix qui sera conforme à l'ensemble des spécifications et exigences, qui proposera le prix le plus bas, et qui respectera l'ensemble des autres critères d'évaluation sera retenue. Toute offre qui ne respectera pas les exigences sera rejetée.

Toute différence entre le prix unitaire et le prix total (obtenu en multipliant le prix unitaire par la quantité) sera recalculée par le Projet. Le prix unitaire prévaudra et le prix total sera corrigé. Si le fournisseur n'accepte pas le prix final basé sur le nouveau calcul et les corrections d'erreurs effectués par le projet, son offre de prix sera rejetée.

Au cours de la durée de validité de l'offre de prix, aucune modification du prix résultant de la hausse des coûts, de l'inflation, de la fluctuation des taux de change ou de tout autre facteur de marché ne sera acceptée par le Projet après réception de l'offre de prix. Lors de l'attribution du contrat ou du bon de commande, le Projet se réserve le droit de modifier (à la hausse ou à la baisse) la quantité des services et/ou biens, dans la limite de vingt-cinq pour cent (25 %) du montant total de l'offre, sans modification du prix unitaire ou des autres conditions.

Le Projet AbE n'est pas tenu d'accepter une quelconque offre de prix ou d'attribuer un contrat/bon de commande et n'est pas responsable des coûts liés à la préparation et à la soumission par le fournisseur d'une offre de prix, quels que soient le résultat ou les modalités du processus de sélection.

Nous vous remercions et attendons avec intérêt votre offre de prix.

Annexe 1

FORMULAIRE DE SOUMISSION DE L'OFFRE DE PRIX DU FOURNISSEUR

(Le présent formulaire doit être soumis uniquement sur le papier à en-tête officiel du fournisseur)

Le fournisseur soussigné accepte par les présentes les exigences de la Demande de Cotation et propose de fournir les articles énumérés ci-dessous conformément aux spécifications, telles qu'indiquées dans la Demande de Prix ayant pour n° de référence :

<u>TABLEAU 1 : Offre de fourniture de biens conformes aux spécifications techniques et exigences</u>

N°	Description/Spécifications des biens	Qté	Date-limite de livraison	Prix unitaire	Prix total par article
	Prix totaux des biens				