

DEMANDE DE COTATION POUR L'ACQUISITION DE PETITS EQUIPEMENTS

Oxfam

Oxfam est une confédération internationale de 20 organisations travaillant en réseaux dans plus de 90 pays et contribuant à créer une action mondiale pour le changement en vue de bâtir un avenir prospère sans la pauvreté qui constitue l'une des grandes injustices de notre temps. Présente au Burkina Faso depuis les années 70, d'abord à distance avant d'ouvrir des bureaux dans les années 90, Oxfam au Burkina Faso œuvre aux côtés des organisations locales partenaires et alliées, en faveur d'une vie digne des populations pauvres.

Dans le cadre de la mise en œuvre de ses programmes, Oxfam au Burkina Faso envisage procéder l'acquisition de petits équipements décrit ci-bas dans l'objet.

Objet :

Acquisition de petits équipements.

Spécifications techniques et cadre de devis :

Voir **ANNEXE N°1 : SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES** et **ANNEXE N°2 : CADRE DE DEVIS**

Données Spécifiques à inclure dans la cotation

- Nom du Fournisseur
- Adresse du Fournisseur
- Personne de Contact
- Téléphone du Fournisseur
- Email (si possible)
- N° Fiscal du Fournisseur (IFU)
- RCCM
- Durée de validité de l'offre
- Signature et Tampon du Fournisseur

L'offre du soumissionnaire doit avoir une durée de validité d'au moins 3 mois

Remise des cotations

Les offres doivent envoyer à l'adresse mail : procurement.burkina@oxfam.org au plus tard le **07 Mai 2026 à 12h00**.

NB : Mettre en objet du mail « **Soumission - Acquisition petits équipement** »

Oxfam ne sera en aucun cas contraint de sélectionner l'offre la plus basse, ni aucune offre ne répondant pas aux caractéristiques techniques. Oxfam se réserve également le droit d'accepter entièrement ou partiellement une réponse à l'appel d'offres.

Nous nous réjouissons de recevoir une proposition de votre part et nous vous remercions de votre intérêt pour notre compte.

Cordialement.

Procurement Team
Oxfam au Burkina

ANNEXE N°1 : SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Désignation	Spécifications techniques
Vanneuse de riz	<p>Capacité : 500 kg/h Moteur électrique, puissance : 1 à 3 HP Efficacité : 95 à 98 % de nettoyage Poids : 25 à 80 kg Tamis : 4 à 6 cribles Taux d'impuretés résiduelles : inférieur à 5 % Grains non cassés : environ 99 à 100 % Système : soufflerie + tamis vibrants.</p>
Testeur EC	<p>Détecteur 3 en 1 d'humidité et de température du sol EC Plage d'humidité : 0,0-100 % Plage de température : 0-60 °C / 32-140 °F Alimentation : Pas besoin de piles</p>
PH-mètre	<p>Spécifications : Ecran LCD large est pratique Système de conversion métrique britannique pour la température Fonction d'alerte pour état de batterie faible. Facile à utiliser, léger et portable à transporter Fonction d'arrêt automatique pour économiser de l'énergie, l'appareil s'éteindra automatiquement après 5 minutes de désactivation. Nom : instrument d'enquête sur le sol 4 en 1. Objet de test : intensité lumineuse actuelle, humidité du sol, pH du sol, température du sol Plage de température de mesure : 50 + -9 ~ (16 ~ 122) (précision : 1,1) Plage de mesure pH : 3,5-9,0 Température de fonctionnement : + 5 ~ + 40 Taille : environ 35*6*8 cm (L * L * H) Alimentation : un bloc de piles 9 V (non inclus) Couleur : jaune + noir Taille de bloc de base : Env. 122 * 63 * 36 mm (L * l * H) Taille de la sonde : environ 5 x 200 mm (D x L).</p> <p>Plage de test Lumière du soleil (9 niveaux) : FAIBLE-, FAIBLE, FAIBLE+, NORMAL-, NORMAL, NORMAL+, ÉLEVÉ-, ÉLEVÉ, ÉLEVÉ Humidité (5 niveaux) : TRÈS SEC, SEC, NORMAL, HUMIDE, TRÈS HUMIDE Valeur PH (12 niveaux) : 3,5 ~ 9,0 pH Température : -9 ~ 50°C (16 ~ 122°F. Température : 1°C/1er°F PH : 0,5 pH</p>
GPS	<p>Spécifications techniques GPS portable Modèle : 6^e année Système satellite : BDS, GPS, GLONASS, QZSS Points de passage : 1000 Précision : 1-3 m Navigation : Prise en charge des WayPoints et des pistes Connecteur : USB 2.0 Boussole électronique Assistance Taille : 155*55*25mm2 Poids : 170 g Matériau de la coque : Matériaux de qualité industrielle Température de fonctionnement : -20°C-+60°C Température de stockage</p>

	-30°C-+70°C Écran Écran couleur HD de 2,4 pouces (clair sous une forte lumière) Type d'alimentation Batterie au lithium rechargeable 3,7 V 3500 mAh
--	---

ANNEXE N°2 : CADRE DE DEVIS

N°	Descriptions	Unité	Quantité	Prix unitaire	Prix Total
1.	Balance saoudienne	Unité	3		
2.	PH-mètre	Unité	1		
3.	Vanneuse de riz	Unité	2		
4.	Testeur EC	Unité	1		
5.	GPS	Unité	1		
6.	Humidimètre	Unité	10		
				TOTAL HORS TAXE	
				TVA 18%	
				TOTAL TTC	