



Projet : Promotion d'une Agriculture Résiliente par l'Agroforesterie dans la Grand'Anse (PARAGA)

TERMES DE REFERENCE

ACHAT, FOURNITURE ET LIVRAISON DE MATÉRIEL AGRICOLE

Dans le cadre de la subvention accordée aux 8 initiatives agricoles sélectionnées dans le cadre du concours plan d'affaires du Projet PARAGA

I-. Contexte

Alianza por la Solidaridad (Alianza) est une organisation non gouvernementale fondée en Espagne. Depuis plus de 30 ans, nous travaillons pour les droits des femmes et les droits liés à la terre et à l'environnement, contribuant à améliorer la situation de milliers de personnes sur les cinq continents. En septembre 2018, nous avons rejoint la Fédération d'ActionAid Internationale et, depuis lors, sommes devenus le membre espagnol de la Fédération. En tant que programmes pays, Alianza et ActionAid Haïti (AAH) ont fusionné leurs structures et programmes en janvier 2024 et sont désormais une seule organisation. Le logo de cette affiliation se lit : Alianza por la Solidaridad|ActionAid.

Alianza-ActionAid Haïti travaille en Haïti depuis 1997 avec les personnes vivant dans la pauvreté et confrontées à des catastrophes naturelles successives et des troubles politiques, à travers des actions de réponse humanitaire et de renforcement de la résilience. Nous collaborons avec les autorités locales en apportant des réponses aux urgences, tout en renforçant leur gouvernance et en appuyant les organisations communautaires pour accroître leur capacité et leur résilience face aux chocs naturels et sociaux.

Le travail d'Alianza-ActionAid Haïti est conforme aux principes féministes et adopte l'approche fondée sur les droits de l'homme (HRBA) de la Fédération d'ActionAid. En Haïti, le travail d'Alianza-ActionAid Haïti est axé sur les droits des femmes, la sécurité alimentaire, le développement d'initiatives économiques pour les femmes et les jeunes et la gestion des catastrophes.

Nous travaillons dans 4 régions du pays : le Centre, l'Ouest, le Sud-Est et la Grand 'Anse.

Dans le cadre de la mise en œuvre du Projet PARAGA (Promotion d'une Agriculture Résiliente par l'Agroforesterie), financé par le Programme Mondial pour l'Agriculture et la Sécurité Alimentaire (GAFSP) et supervisé techniquement par le Programme Alimentaire Mondial (PAM), ActionAid Haïti (AAH) collabore avec le Réseau des Organisations de Producteurs/trices de la Grand'Anse (ROPAGA) pour renforcer la sécurité alimentaire et la résilience des petits.es agriculteurs/trices du département de la Grand'Anse, principalement dans les communes de Jérémie et Roseaux à travers un paquet intégré d'assistances techniques, organisationnelles et financières.

Dans le cadre de la composante quatre (4) dédiée au financement des meilleurs plans d'affaires portés par des entreprises agricoles, PARAGA a organisé un concours de sélection des initiatives les plus innovantes, durables et économiquement viables. À l'issue de ce processus, huit (8) projets agricoles ont été retenus pour bénéficier d'un appui financier composé d'une subvention pour l'acquisition de matériel et d'un fonds de roulement en vue de soutenir la mise en œuvre effective de leurs activités entrepreneuriales.

C'est dans ce contexte que AAH lance le présent Appel d'Offres pour l'achat, la fourniture et la livraison du matériel demandé par les bénéficiaires sélectionnés.

I- OBJET DU MARCHÉ

Le présent Appel d'Offres vise à sélectionner un ou plusieurs fournisseurs pour l'achat, la fourniture et la livraison de matériel agricole requis pour la mise en œuvre des 8 plans d'affaires retenus dans le cadre du Projet PARAGA.

Les biens à fournir sont décrits en détail dans l'Annexe 1, répartis en catégories de matériel.

Le ou les fournisseurs retenus devront livrer le matériel conformément aux spécifications.

ActionAid pourra attribuer le marché :

- à un seul fournisseur pour toutes les catégories, ou
- à plusieurs fournisseurs, selon le meilleur rapport qualité/prix pour chaque catégorie.

II- PORTÉE DE LA MISSION

Le ou les fournisseurs devront :

1. Fourniture du matériel

- Fournir le matériel décrit dans Annexe 1.
- Respecter les quantités, spécifications et catégories.

2. Livraison

- Livrer l'ensemble du matériel obligatoirement au Bureau ActionAid Haïti, Jérémie
- Assurer transport, manutention, sécurité et déchargement.
- Fournir un matériel en parfait état, sans défaut.

3. Garantie

- Minimum 2 mois selon la catégorie de matériel.
- Remplacement immédiat, sans coût additionnel, en cas de non-conformité.

III- CATÉGORIES DE MATÉRIEL

L'ensemble du matériel à acquérir est présenté dans une seule annexe, mais réparti clairement par catégories techniques pour permettre aux fournisseurs de soumissionner pour une ou plusieurs catégories selon leurs capacités.

Les catégories finales de matériel sont les suivantes :

Lot 1 : Informatique et Bureau		
Quantité	Article	Description

5	Laptop	Brand: Lenovo Operating system: Windows 10 Pro or 11 Home Processor: Intel Core i5 or higher Display: 15.6-inch diagonal Memory: 8 GB or higher Internal storage: 256 GB SSD or higher Graphics: Intel Iris Other specifications: Webcam / Wifi / numerical keyboard"
1	Imprimante	Epson Noir et Blanc Laserjet, duplex, automatique, mono, ethernet, 20+ PPM, minimum 600 dpi
1	Imprimante	HP LaserJet couleur Imprimante laserjet, duplex, automatique, ethernet, color, 20+ PPM, minimum 600 dpi
1	Téléphone	Redmi Note 14128GB
1	Speakers Joker complet	Noir 15''
1	Bureau métallique	Bureau à 3 tiroirs
1	Star Link Kit 3G	

Lot 2 : Matériel roulant		
Quantité	Article	Description
1	Motocyclette	Loncin 200 cc Moto utilitaire, 4 temps, capacité 150 kg
1	Motocyclette	Loncin 150 cc Moto utilitaire, 4 temps, capacité 150 kg
2	Motocyclette	Haojin 2 roues Motocyclette Haojin 2 roues 150 cc
1	Motocyclette	Hoajin 3 roues Motocyclette Hoajin 3 roues 200 cc - Doublée

Lot 3 : Apiculture		
Quantité	Article	Description
30	Ruche	Ruche Langstroth -Pied de support métallique
1	Tamis/Filtre à miel	
2	Tenue de protection	2 paires gants, 2 paires bottes, 2 combinaisons
1	Enfumeur	
1	Lève-cadres	
1	Extracteur à miel manuel	Extracteur à miel manuel/8 cadres
1	Encolleuse d'étiquettes	
1	Brosse d'abeille	
1	Refractomètre à miel	
1	Pistolet thermique (Brode multi-fonctionnel) de couleur Bleue	Tension : 220V Fréquence: 50-80Hz Température réglable : 60 à 600°C Puissance : 1800W modèle :C09-1800W.
1	Impulse sealer	Type: Tish – 300 Watt :340W (Impulse) AC 110V – 120V 220V - 240V
1	Peigne à désoperculer	

1	Pince à cadre	
---	---------------	--

Lot 4 : Agricole – Industriel		
Quantité	Article	Description
1	Moulin	10–15 HP, Honda ou atlas
1	Moulin maïs	Corn flour mill maize/grits T3/Modèle TX-5TW/Capacité 50,000 Sets
1	Moulin complet MDP 60	Moulin complet MDP 60
1	Mélangeur broyeur	Modele: HX-150 / HX-300 Mixeur Broyeur Spécialité mélange + broyage industriel, Capacité ~100 – 1 000 kg/h Puissance ~2,2 – 15 kW Matériaux acier inoxydable Applications agro
1	Ensacheuse	Modele: B-P16 Mini Bagging Machine Mode de fonctionnement automatique ou semi-automatique Plage de poids 50 g – 2 000 g (selon modèle) Vitesse d'ensachage ~5 – 30 sacs/min Type de sacs sachets pré-ouverts / sacs ouverts Largeur de sacs 60 – 200 mm (selon réglage) Source d'alimentation 110 V / 220 V Consommation électrique ~0,5 – 1,2 kW Poids machine ~30 – 80 kg Matériaux construction acier inoxydable ou acier + peinture
1	Machine impression	Modele: Wangxin Heavy Industry Machinery Nombre de couleurs 2, 4, 6, 8 couleurs Largeur d'impression 300 – 1 200 mm Vitesse d'impression 50 – 180 m/min Épaisseur sac 30 – 250 µm (plastique) Types de sacs sacs plats, sacs à fond carré, sacs tissés PP Cylindres d'impression 1 – 8 stations Résolution (numérique) jusqu'à 1200 dpi Système de séchage UV / infrarouge / air chaud
	Balance 30 kg Jadever	
2	Humidimètre/sonde céréales	

Lot 5 : Matériel Électrique & Énergie		
Quantité	Article	Description
1	Batterie lithium Ampower	5 kW, 48V, 100A
	Batterie Trojan	6V, 225A
2	Batterie Toro/Tubular Inverter Battery - TR230-12/230 Ah	
1	Inverter hybride Ampower	4 kW, 48V, 100A
	Inverter rechargeable	Model :Ktc1012 DC input : Hz 1000w

6	Panneaux solaires mono-cristallins	615W
2	Panneaux solaires	625W
1	Régulateur	Modèle :HHJ-60A CURRENT :60A Voltage :12/24/36/48 V Max PV voltage :160V Max PV input power 730w(12v) 1440w(24volt).....2600w (48 volt)
8	Fil électrique 8	100 pieds
1	Génératrice Diesel silencieuse	12.5 L 5.5/6.0 KW 60

Le ou les fournisseurs peuvent soumissionner :

- pour une seule catégorie,
- pour plusieurs catégories,
- ou pour toutes les catégories.

IV- CONDITIONS DE PARTICIPATION

Les fournisseurs doivent :

- être légalement enregistrés en Haïti ;
- disposer d'une patente, quitus fiscal et registre de commerce valides ;
- démontrer une capacité logistique pour livrer à Jérémie ;
- présenter des références pertinentes.
- Délai maximal: 8 jours après signature du contrat.

V- EXIGENCES TECHNIQUES

Tout matériel doit être :

- Neuf, non utilisé ;
- Conforme aux spécifications d'Annexe 1 ;
- Livré avec manuel ou fiche technique si applicable ;

VI- PROCÉDURES DE SOUMISSION

Les offres doivent contenir :

1. Patente et matricule à jour – Exercice fiscal 2025-2026
2. Offre technique
 - Catégories ciblées
 - Fiches techniques
 - Délais de livraison
 - Garantie
 - Références de livraisons similaires.
3. Offre financière
 - Tableau des prix en HTG;
 - Prix unitaires, totaux, taxes incluses.

VII- MODALITES D'EVALUATION

Les offres seront évaluées selon:

- La qualité et le prix,
- les conditions de paiement,
- la disponibilité des équipements,
- les spécificités techniques,
- la localisation de l'entreprise.
- Capaciter d'assurer la livraison des équipements dans à Jérémie

IV-. Date limite et modalité de soumission de l'offre

Les fournisseurs doivent soumettre leur offre au plus tard, le 22 février 2026 par courrier électronique aux adresses suivantes : info.haiti@actionaid.org. Il faut indiquer dans l'objet : « Soumission – Appel d'Offres – Fourniture de Matériel Agricole – Projet PARAGA –Nom du Fournisseur ». Passé ce délai, aucune proposition ne sera acceptée.

VIII- ANNEXES

Annexe 1 : Liste de matériel