



Plan International Haïti/ Zone d'Implémentation de Programme et d'Influence du Nord-Est

APPEL POUR LA RÉPARATION DE QUATRE (4) POMPES À BRAS DANS LES COMMUNES DE CARICE, OUANAMINTHE, PERCHES ET SAINTE SUZANNE/ FORAGE ET INSTALLATION D'UN MINI-SYSTÈME SOLAIRE DANS LA COMMUNE DE CARICE.

Mise en contexte

Fondé il y a près de 80 ans, Plan International est une organisation internationale non-gouvernementale d'aide humanitaire et de développement qui vise à améliorer de façon durable la qualité de vie des enfants, afin qu'ils puissent réaliser leur plein potentiel. L'un des problèmes pouvant affecter cette qualité de vie est l'accès potable dans les communautés. Car selon une étude sur "L'inventaire National des Infrastructures d'Eau Potable" réalisée en 2017 par la Direction Nationale de l'Eau Potable et de l'Assainissement (DINEPA), en milieu rural, un haïtien sur deux met moins de trente minutes pour accéder à un point d'eau potable. Sur tout le territoire, seuls 12 % des ménages ont accès à l'eau potable sur leur lieu de résidence, et en milieu urbain beaucoup ont recours aux services du secteur privé pour l'accès, ce qui augmente les dépenses annuelles des ménages.

Fort de tous constats, Plan International Haïti a pensé à introduire dans sa nouvelle Stratégie Pays le WASH comme l'une des composantes de son troisième Programme dénommée "Sécurité Alimentaire-WASH-Nutrition. Ce dernier vise à s'assurer que les enfants reçoivent les services alimentaires, nutritionnels et WASH dont ils ont besoin pour grandir en bonne santé. L'une des activités phares de ce programme et déjà très appréciée par les communautés est la "Réparation de pompes à bras".

Pour cette première année de la mise en oeuvre de la "Stratégie Pays", des travaux de réparation et de forage de pompes à bras, ainsi que l'installation de mini système solaire sont prévus.

Objectif principal

Améliorer l'accès équitable et durable à l'eau potable pour toutes et tous dans les communautés de Bois Gamme, Rose Bonite, Savane au Lait, Bas des Perches et Sarazin tout en renforçant le rôle des femmes et des jeunes filles dans la gestion et l'entretien des infrastructures d'eau, afin de promouvoir l'égalité de genre et l'autonomisation des femmes

Objectifs secondaires

- Réparer 4 pompes à bras et installer un mini système solaire dans plusieurs communautés de Parrainage dans le Nord-Est ;
- Appuyer la communauté dans la gestion participative des structures, tout en impliquant les femmes ;
- Diminuer des cas d'agressions sexuelles qui pourraient survenir en allant chercher de l'eau très loin
- Réduire les risques de propagation des agents pathogènes au sein des populations

Méthodologie

Une semaine après le lancement de l'appel d'offre, Plan International va faire une visite des sites avec les firmes ou les fournisseurs désireux d'appliquer pour les travaux de réparation. Toutefois, ils pourront consulter les résultats `non-exhaustifs d'une première évaluation réalisée en ce sens. Ensuite, ils auront une semaine pour soumettre leur offre technique et financière, incluant un budget estimatif (Achat des pièces + main-d'œuvre).

Etant qu'organe régulateur dans le domaine, la firme ou le fournisseur choisi devra, avant le lancement des travaux, rencontrer le Représentant de la DINEPA à travers sa structure déconcentrée au niveau communal qui est le TEPAC.

Enfin, dans les communautés où les pompes seront réparées, on encourage la firme ou le fournisseur choisi à impliquer les gens habitant dans les voisinages afin de garantir leur bonne gestion. Possibilité de les encourager à mettre en place un comité local de gestion.

Liste des livrables

Les livrables suivants sont attendus:

- Les 4 pompes et le mini-système solaire sont fonctionnels avec un débit normal ;
- Au moins deux (2) Points focaux sont formés au niveau de chaque communauté dans la réparation de pannes légères avec la participation des femmes;
- Au moins une (1) rencontre réalisée avec le Responsable de TEPAC de la commune ;
- Une bonne collaboration développée avec les communautés proches des pompes.

Calendrier des activités

_Les travaux de réhabilitation des pompes et l'installation de nouvelles infrastructures doivent durer entre 30 à 40 jours, selon le type de travaux à réaliser incluant la mobilisation et la mise en œuvre.

Actions	Durée proposée	Calendrier indicatif
Visite des sites	2 jours	
Soumission des offres techniques et financières	5 jours	
Analyse des offres et choix de firmes ou fournisseurs	3 jours	
Discussions et contrat avec la firme ou le fournisseur	3 jours	
Réalisation des travaux et élaboration de rapport.	15-22 jours	

Visite d'évaluation des travaux et soumission de rapport définitif	5 jours	
--	---------	--

Sélection de la firme ou du fournisseur

Les firmes ou fournisseurs intéressés seront invitées à soumettre leur offre pour l'un ou les deux (2) lots.

IL EST IMPERATIF QUE LES FIRMES INTERESSEES PARTICIPENT A LA VISITE GUIDEE AVANT DE SOUMETTRE LEURS OFFRES.

Toutefois, un seul lot sera attribué à une firme. Les intéressés présenteront leur proposition technique et financière au bureau de Plan International Haïti à Fort-Liberté, situé à Blvd 29 Novembre, Sicard (En face de l'EFACAP. La sélection des Firmes ou Fournisseurs sera faite sur la base de leur expérience dans le domaine et l'évaluation de leur dossier de réception des anciens travaux réalisés pour Plan International Haïti.

Les dossiers devront contenir les documents suivants :

- Curriculum vitae du Responsable et expériences passées de la firme ;
- Méthodologie proposée (Offre technique) ;
- Offre financière

Constitution des lots

a) Lot 1

Commune	Localité	Type de travaux
Sainte Suzanne	Sarazin	Réparation d'une PMH
Perches	Bas des Perches	Réparation d'une PMH
Ouanaminthe	Savane au Lait	Réparation d'une PMH

b) Lot 2

Commune	Localité	Type de travaux
Carice	Carrefour (Kafou)	Réparation d'une PMH
Carice	Dos Carice	Forage et installation d'un nouveau mini-système solaire