

Caritas des Gonaïves (CDG)

Termes de référence

Recrutement d'un (e) ingénieur (e) Consultant (e) à temps partiel pour supervision de chantiers de construction et de réhabilitation de bloc sanitaires

1. Contexte

Le projet « Les enfants du milieu rural de l'Artibonite vont dans ces écoles garantissant un environnement sain » est mis en œuvre sur une durée de 3 ans (Janvier 2015- Décembre 2017) dans 15 écoles presbytérales implantées dans 14 localités rurales des communes de Gros Morne, Petite Rivière de l'Artibonite, Grande Saline et Saint Marc. Il a pour objectif principal de « Contribuer à promouvoir un environnement scolaire sain dans les écoles des zones rurales du département de l'Artibonite ».

Les activités de ce projet sont implémentées à travers des partenaires d'exécution qui sont des structures de l'église catholique en Haïti (Bureau Diocésain d'Education, Caritas Gonaïves), des entreprises de forage et de construction et une structure déconcentrée de la Direction Nationale de l'eau potable et d'assainissement.

Dans le cadre de mise en standard de quelques travaux de construction dans les zones de Gaibo, Savane à Roche, Charrette, Goyavier, Plassac, Poteneau, Bocozele, Jean Denis et Grande Hatte, Caritas Suisse cherche pour un temps limité un ingénieur consultant capable de superviser des chantiers de construction et de réhabilitation de blocs sanitaires.

2. Objectif

L'objectif de la mission de consultance est d'appuyer la mise en œuvre, le suivi et le contrôle technique des activités de réhabilitation et de construction de construction, aménagement et réhabilitation des blocs sanitaires et réservoirs dans neuf établissements scolaires presbytérales de la Caritas des Gonaïves et financés dans le cadre du projet P150012.

3. Livrables attendus de la mission

Les livrables suivants seront exigés sous une base régulière :

- Journal de chantier (journalier) ;
- Photos de chantier (journalier) ;
- Cahier de chantier (hebdomadaire) ;
- Procès-verbal de réunion de chantier (hebdomadaire) ;
- Procès-verbal de réception partielle (selon le calendrier prévu dans le contrat de la firme) ;
- Cahier d'attachement (variable).

4. Déroulement et durée de la mission

4.1 Approche méthodologique

L'ingénieur (la) Consultant(e) sera directement responsable des activités suivantes :

- Suivi et Contrôle de toutes les activités de réhabilitation et de construction des blocs sanitaires et réservoirs du projet P150012 et donner des recommandations avec l'objectif d'assurer la qualité du travail, le respect des délais et des prescriptions techniques contenu dans le cahier des charges ;
- Informer Caritas Gonaïves et Caritas Suisse de toutes les questions liées aux sites ou aux spécifications techniques, afin de contribuer à une gestion efficace du projet et à la bonne exécution des travaux ;
- Résoudre avec les entreprises les problèmes de qualité et de délais rencontrés pendant l'exécution des travaux ;
- Assurer le suivi des plans de travail et identifier les risques afin de prendre les actions nécessaires avec Caritas Gonaïves et Caritas Suisse et la firme de construction BIRAH ;
- Veiller à l'application des dispositions contractuelles et en particulier au respect des plannings d'exécution ;
- Appuyer l'Ingénieur Génie Civil superviseur de chantier de la Caritas des Gonaïves dans l'évaluation technique et financière des ouvrages réalisés ;
- Soumettre régulièrement les livrables à l'ingénieur Génie Civil superviseur de chantier avec copie aux Spécialistes en Infrastructure de Caritas Suisse et de Caritas des Gonaïves;
- Réaliser les métrés contradictoires ;
- Vérifier la conformité des plans d'exécution sur le chantier ;
- Assister l'Ingénieur Génie Civil superviseur de chantier dans les opérations de réunions hebdomadaires de chantier, de réceptions partielles et de réceptions provisoires.

4.2 Durée et calendrier

La mission commencera le 15 février 2018 et s'achèvera le 14 Mars 2018 selon le calendrier ci-dessous :

Activités	Lieu	Durée	Date
Etat d'avancement à 25% des travaux	Petite Rivière de l'Artibonite et Saint-Marc	2 jours	23 février 2018
Etat d'avancement à 55% des travaux		2 jours	14 mars 2018
Etat d'avancement à 100% des travaux (réception provisoire)		2 jours	1^e avril
Réception définitive (un mois plus tard)		2 jours	4 mai

5. Profil du consultant

Le/la consultant/e doit :

- Minimum Bac+3 en génie civil, option bâtiment ou équivalent ;
- Quatre (4) années d'expérience minimales en supervision de projet de construction/réhabilitation ;
- Capacité à animer des équipes techniques dans tous les domaines de la construction ;
- Bonne expression orale et écrite de la langue française (écrit et oral) ;

Connaissance parfaite du marché de la construction en Haïti

- Avoir un ordinateur portable et un appareil photographique ;
- Bonne réactivité et capacité d'anticipation des activités liées aux opérations de construction/réhabilitation.

6- Dossier de soumission

Le dossier de soumission doit être adressé au plus tard le 9 février 2018 à jplaisimond@caritas.ch et piardjeanrico@yahoo.fr et contient :

- a. Un dossier clarifiant le parcours professionnel du consultant
- b. Une offre technique et financière présentant la démarche méthodologique de conduite de la mission.