



## TERMES DE REFERENCE

# **AVIS DE RECRUTEMENT POUR UN CONSULTANT NATIONAL : APPUI À L'ÉLABORATION DU DESCRIPTIF TECHNIQUE DES ÉQUIPEMENTS SOLAIRES DESTINÉS À L'ÉCLAIRAGE DE 11 SALLES D'ALPHABÉTISATION EN MILIEU RURAL**

## **1. Contexte et Justification**

La Fondation International Cocoa Initiative (ICI) et La Fondation Jacobs ont, par un partenariat signé en août 2016, décidé de conjuguer leurs efforts afin d'apporter une réponse pragmatique à la situation des enfants et des ménages vulnérables dans les communautés productrices de cacao.

Cette réponse dénommée TRECC (Transforming Education in Cocoa Communities) consiste à développer les activités suivantes (Soutien scolaire, Classe passerelle, Alphabétisation, Formation professionnelle) dans les communautés cacaoyères.

Le projet TRECC, tout en favorisant l'accès à l'éducation des enfants travailleurs, se donne trois priorités : **i)** assurer le retour dans le système scolaire formel des enfants déscolarisés ou non scolarisés, **ii)** favoriser l'accès à l'emploi des enfants travailleurs ou à risque, en renforçant leur employabilité, **iii)** améliorer l'accès aux compétences instrumentales des femmes issues des ménages d'enfants travailleurs ou à risques, par la délivrance de cours d'alphabétisation.

D'un point de vue organisationnel, les cours d'alphabétisation se déroulent généralement en soirée, selon un rythme de 2 à 3 séances d'apprentissage par semaine. Les séances de cours ont une durée de 1H30 mns à 2H00 mns, pour un effectif de 30 femmes dans des espaces clos ou ouverts dont la surface est comprise entre 36 m2 et 56 m2.

L'un des problèmes récurrents soulevés par la fréquentation du soir est celui de l'éclairage de l'espace d'apprentissage; les lampes utilisées par les apprenantes sont parfois utiles à la maison, ont une faible luminosité et présentent un cout d'entretien.

La recherche de solutions destinées à améliorer le cadre d'apprentissage nous a conduits à privilégier l'acquisition d'équipements solaires capables d'éclairer en toute autonomie les espaces de cours.

Les présents TDR visent à recruter un consultant dont la mission serait d'appuyer le processus d'élaboration du descriptif technique et de sélection d'un prestataire de service dans le domaine de l'installation des équipements solaires.

## 2. Tâches principales

Le consultant sélectionné aura pour mission :

- D'élaborer le descriptif technique (norme technique, norme qualité, quantité, etc.) des équipements solaires destinés à éclairer les salles d'alphabétisation ;
- Accompagner et conseiller le comité d'attribution dans la sélection du prestataire à retenir

## 3. Profil du Consultant

- Etre titulaire d'un BAC+2/3 dans l'un des domaines de spécialité suivant : énergie renouvelable, électricité ou tout autre domaine connexe.
- Justifier d'une expérience d'au moins trois ans en tant que concepteur/installateur/maintenance de solutions énergétiques solaires en milieu rural ;

**NB** : ICI a une tolérance zéro pour toutes les formes de négligence et de violence envers les enfants (sexuelle, physique, émotionnelle et psychologique) et l'exploitation (sexuelle et commerciale).

ICI s'engage à placer l'intérêt supérieur de l'enfant au centre de son travail, quel que soit son âge la capacité, l'ethnicité, la foi, le sexe, la sexualité et la culture.

ICI reconnaît sa responsabilité d'assurer et de promouvoir un environnement sûr et sécurisé pour les enfants. Pour gérer efficacement les risques pour les enfants, ICI a besoin de l'engagement, du soutien et de la coopération de tout le personnel, associés, partenaires, fournisseurs, prestataires de services et visiteurs. En postulant à ICI, vous acceptez automatiquement à l'expression ci-dessus et de respecter les principes décrits dans le présent document.

## 4. Constitution et dépôt des dossiers de candidature

Les consultant(e)s intéressé(e)s devront produire les informations sur leurs capacités et expériences démontrant qu'ils sont qualifiés pour la mission, en soumettant un dossier de candidature en Français comprenant :

---

**ICI Secretariat Switzerland**  
Chemin de Balexert 9  
1219 Châtelaine - Switzerland  
+41 22 341 47 25

**ICI National Office Côte d'Ivoire**  
Cocody II Plateaux, 7ème Tranche, Ilot  
264, Lot 3244, Abidjan - Côte d'Ivoire  
+225 22 52 70 97

**ICI National Office Ghana**  
House #5 Mensah Wood Street  
East-Legon - Accra - Ghana  
+233 302 998 870

[www.cocoainitiative.org](http://www.cocoainitiative.org)  
[info@cocoainitiative.org](mailto:info@cocoainitiative.org)

- Un curriculum vitae détaillé comportant des informations démontrant que le / la candidat(e) dispose des qualifications, expériences et aptitudes pertinentes pour la mission, avec mention de trois références professionnelles ;
- Le diplôme requis certifié
- Les attestations justifiant de l'expérience du candidat
- La durée de la mission pour élaborer le descriptif technique des équipements solaires
- La prétention financière

Les dossiers de candidature doivent être envoyés, au plus tard **le Lundi 03 juin 2019 à 12 heures**, à l'adresse suivante : [recrutement-cdi@cocoainitiative.org](mailto:recrutement-cdi@cocoainitiative.org). Il Plateaux 7ème tranche, à proximité de FICOGES, 06 BP 709 Abidjan 06, Téléphone : 22 52 70 97.