

## **PROJET # 2**

### **Construction d'Écoles pour 5 000 Élèves**

---

#### **1. Objectif général :**

Offrir un accès équitable et durable à une éducation de qualité à 5000 enfants issus de différentes zones défavorisées d'Haiti en construisant des infrastructures scolaires modernes et adaptées.

#### **2. Contexte et justification :**

Dans de nombreuses régions, l'accès à l'éducation est freiné par un manque criant d'infrastructures. Des enfants suivent encore les cours sous des abris précaires, dans des classes surchargées ou doivent parcourir plusieurs kilomètres chaque jour pour se rendre à l'école. Ce projet vise à répondre à ces défis en construisant des écoles bien équipées, accessibles et sûres.

#### **3. Objectifs spécifiques :**

- Construire **10 écoles** (chacune pouvant accueillir environ 500 élèves).
- Réduire le taux d'abandon scolaire dans les zones ciblées.
- Garantir un environnement d'apprentissage sécurisé et stimulant.
- Favoriser l'égalité d'accès à l'éducation pour les filles et les garçons.

## 4. Description du projet :

**Nombre d'écoles à construire :** 10 écoles primaires et secondaires

**Capacité par école :** Environ 500 élèves par établissement

### **Structure type d'une école :**

- 5 salles de classe
- 1 bloc administratif
- 1 bibliothèque
- 1 bloc sanitaire (filles/garçons)
- Aire de jeux et cour
- Points d'eau potable

### **Équipement prévu :**

- Tables-bancs, bureaux enseignants
- Tableaux, fournitures scolaires
- Livres, matériel pédagogique
- Matériels informatiques
- Panneaux solaires (dans certaines zones)

## 5. Localisation :

Les sites seront choisis dans des zones rurales et périurbaines en déficit d'infrastructures scolaires, selon les données du ministère de l'Éducation et des autorités locales.

## 6. Partenaires impliqués :

- Ministère de l'Éducation nationale
- Collectivités locales
- ONG spécialisées dans l'éducation
- Entreprises de construction locales
- Donateurs et bailleurs internationaux

## 7. Budget estimatif

<b>BUDGET ESTIMATIF</b>			
<b>#</b>	<b>Description</b>	<b>Montant estimé par école</b>	<b>Total pour 10 écoles</b>
1	Etudes Techniques	\$ 5000	\$ 50000
2	Construction Bâtiment	\$ 50000	\$ 500000
3	Mobilier et matériel	\$ 10000	\$ 100000
4	Forage et Installations Sanitaires	\$ 8000	\$ 80000
5	Energie Solaire et Eau	\$ 7000	\$ 700000
6	Coordination et Suivi	\$ 5000	\$ 500000
7	<b>Total estimé</b>	<b>\$ 85000</b>	<b>\$ 850000</b>

## 8. Résultats attendus :

- 5 000 enfants inscrits dans des écoles sûres et fonctionnelles
- Amélioration des taux de scolarisation et de réussite scolaire
- Création d'emplois directs et indirects dans le secteur local
- Renforcement de l'infrastructure éducative nationale

## 9. Suivi et évaluation :

- Indicateurs de performance : taux d'inscription, présence, résultats aux examens
- Rapports trimestriels de chantier et visites de terrain
- Évaluation annuelle externe
- Implication des comités de parents d'élèves

## 10. Durée du projet : 3 ans, répartis comme suit :

- **Année 1** : Études, mobilisation, début de construction
- **Année 2** : Construction des 5 premières écoles
- **Année 3** : Construction des 5 autres et équipement général