

1. CARTE D'IDENTITE

Information générales

Code Projet	6
Sigle	PEPEC
Nom Projet	Projet Eau Potable pour Ecoles à Cantine
Secteur d'activité	Eau potable en milieu rural
Tutelle	Présidence de la République
Unité d'exécution	ANAEMPR
Coût global	7 536 721 740 F

Sources de financement

Budget national	7 536 721 740 F
-----------------	-----------------

Coordonnateur

Nom	Adokpo-Migan
Prénom	Sylvain
Téléphone	+22997972067
Email	samigan@presidence.bj

Principales dates

Signature accord	01/01/2019
Mise en vigueur	01/01/2019
Démarrage	01/01/2019
Clôture initiale	31/12/2022
Clôture après prorogation	31/12/2022

Complément d'information

Contenu du Projet

Le projet consistera à réaliser :

1. Les études d'Avant-Projet Détaillé (APD), la Surveillance et le Contrôle des Travaux ;
2. Trente-six (36) nouveaux forages de capacité à desservir chacun un PEA ;
3. Quatre-vingt-cinq (85) forages à réhabiliter de capacité à desservir chacun un PEA ;
4. Cent vingt-trois (123) PEA sur 123 forages (existants et nouveaux) ;
5. Trente-quatre (34) extensions à partir des AEV/PEA pour équiper chacune des écoles d'un robinet de puisage ;
6. Cent vingt-trois (123) localités dotées chacune d'une borne fontaine ou d'une rampe ;
7. Chaque PEA sera essentiellement constitué d'une pompe solaire munie d'une exhaure et qui sera alimentée au fil du soleil par des panneaux solaires, d'un réservoir de stockage, de l'équipement et de l'aménagement de la tête forage

Zones d'intervention

Tout le territoire national

Objectif global

A l'horizon 2025, tous les écoliers du Bénin ont accès à une alimentation équilibrée, saine et variée qui réduit la vulnérabilité face à la faim et améliore leur accès, leur rétention et leur performance à l'école

Objectif spécifiques

Faciliter l'accès à l'eau potable dans les écoles à cantine assurant ainsi une fonctionnalité desdites cantines et aux populations des localités riveraines à travers la réalisation de 123 Postes d'Eau Autonomes (PEA) sur forages existants et nouveaux forages et l'exécution de 34 Extensions sur les réseaux AEV/PEA existants

Résultats attendus

- 157 écoles à cantine soient chacune dotées d'un point d'eau autonome en leur sein ;
- 123 localités sont chacune équipées en point d'eau potable

Risques et mesures de mitigation

Risque

Non achèvement des travaux dans la durée de vie initiale du Projet

Mesure de mitigation

Prorogation de la durée initiale de mise en oeuvre du Projet