

1. CARTE D'IDENTITE

Information générales

Code Projet	7
Sigle	PASAEP 95
Nom Projet	Projet de construction des systèmes d'approvisionnement en eau potable (Ex projet 69 villages)
Secteur d'activité	Eau potable en milieu rural
Tutelle	Présidence de la République
Unité d'exécution	ANAEMPR
Coût global	174 365 000 000 F

Sources de financement

Bailleurs de fond	Eximbank Inde	Emprunts	21 305 000 000 F
Budget national			500 000 000 F

Coordonnateur

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

Principales dates

Signature accord	06/09/2013
Mise en vigueur	06/09/2013
Démarrage	06/09/2013
Clôture initiale	31/12/2024
Clôture après prorogation	31/12/2024

Complément d'information

Contenu du Projet

- 1) Etudes, contrôle, suivi : Réalisation des études de faisabilité, avant-projets détaillés, contrôle des travaux et suivi des activités du projet.
- 2) Développement des infrastructures : Réalisation des forages à gros débit, réalisation, réhabilitation et l'extension des Adductions d'Eau Villageoises (AEV).
- 3) Intermédiation sociale et professionnalisation de la gestion des infrastructures réalisées : Accompagnement des communes dans la mise en affermage des ouvrages qui seront réalisés

Zones d'intervention

69 localités du Bénin

Objectif global

Amélioration des conditions de vie des populations béninoises en milieu rural et semi-urbain à travers la construction, la réhabilitation et l'amélioration des systèmes d'approvisionnement en eau potable de 69 villages

Objectif spécifiques

- Réalisation des études de faisabilité, avant-projets détaillés, contrôle des travaux et suivi des activités du projet.
- Réalisation de forages à gros débit, - Réalisation, réhabilitation et extension d'Adductions d'Eau Villageoises (AEV).
- Intermédiation sociale et professionnalisation de la gestion des infrastructures réalisées

Résultats attendus

- 71 études de faisabilité sont réalisées
- 71 avant-projets détaillés sont réalisés
- 47 AEV sont réalisées et placées sous contrats de gestion entre les communes et des structures privées.
- 100 forages à gros débits (débit supérieur à 5 m³/h) sont réalisés pour le renforcement du potentiel en eau potable dans les zones rurales et semi-urbaines dans lesquelles le projet intervient.
- L'intermédiation sociale est assurée pour une bonne préparation du projet et a préparé les communes dans le sens d'une bonne maîtrise d'ouvrage

Risques et mesures de mitigation

- Indisponibilité du financement
- Procédures très longues du Bailleur