

FICHE TECHNIQUE DE PROJETS

| | |
|-----------------------------------|--|
| PAYS : | République de Guinée |
| TITRE DU PROJET : | Projets d'hydraulique rurale soumis à l'attention de la Banque Islamique de Développement (BID) pour financement dans les trois prochaines années (2014-2016) |
| DEMANDEUR : | Gouvernement de la République de Guinée |
| MAITRE D'OUVRAGE : | Ministère de l'Energie et de l'Hydraulique |
| MAITRE D'OUVRAGE DELEGUE : | Service National des Points d'Eau (SNAPE) Quartier Almamy BP 2064, Conakry Rue KA 026 République de Guinée. Tél :(+224) 622 54 56 83 E-mail :snape.guinee@gmail.com |

LIEU D'IMPLANTATION : Les sept (7) régions administratives du pays

JUSTIFICATION DES PROJETS

Le Service National des Points d'Eau (SNAPE), dans le cadre de l'atteinte des Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD), s'est doté depuis 2009, d'un Programme National d'Alimentation en Eau Potable et Assainissement (PNAEPA) en Milieu rural à l'Horizon 2015 dont le coût s'élève à 378.786.000 USD.

Ce programme issu des résultats de l'inventaire de l'ensemble des ouvrages hydrauliques et d'assainissement réalisés à travers le pays donne :

- 1- **La situation du secteur** qui se résume à un taux de couverture nationale de 42,25% (soit 12.957 Points d'Eau Modernes) dans le domaine de l'eau et de 15,20% en matière d'assainissement ;
- 2- **Les perspectives du secteur** qui consistent à faire passer le taux de couverture de 42,25% à 71,12% pour l'eau et de 15,20% à 57,60% pour l'assainissement par la réalisation de 13.221 nouveaux points d'eau. Hors depuis la fin de l'inventaire, il ya cinq ans, le SNAPE n'a pu réaliser que 2013 points d'eau. Cet état de fait est la conséquence de la situation socio politique du pays durant ces dernières années.

OBJECTIF SECTORIEL

Contribuer à la réduction de la pauvreté par l'amélioration des conditions de vie des populations rurales de la Guinée. Pour y parvenir et avec le souci de pérenniser les infrastructures réalisées, la stratégie du Gouvernement vise à : (i) assurer l'équilibre financier de l'ensemble du secteur, grâce à une tarification appropriée des ventes d'eau en milieu urbain et rural; (ii) impliquer les populations dans la gestion des infrastructures d'approvisionnement en eau potable en milieu rural et (iii) accroître la capacité et l'efficacité des institutions du secteur.

OBJECTIFS SPECIFIQUES

Améliorer les conditions de vie par l'accès à l'eau potable d'une population d'environ 1.795.000 personnes (soit 23,4% de la population totale rurale à l'horizon 2015) des sept (7) régions administratives du pays par la réalisation des projets ci-après :

- ✓ Projet d'hydraulique villageoise à Kérouané et Mandiana :
- ✓ Projet d'hydraulique villageoise à Guéckédou et Kissidougou :
- ✓ Projet d'hydraulique villageoise à Lola, Yomou et N'Zérékoré :

- ✓ Études pour l'élaboration du Plan directeur d'AEPA des îles et du littoral guinéen :
- ✓ Projet d'AEPA des îles et du littoral guinéen :
- ✓ Projet de rééquilibrage régional pour l'Alimentation en Eau Potable et Assainissement en milieu rural :

Ce faisant, ces projets contribueront ainsi à :

- diminuer la prévalence des maladies d'origine hydrique, grâce à des actions de sensibilisation et d'animation en vue de la consommation effective de l'eau potable et de la pérennisation des installations;
- fixer les populations rurales sur les terres agricoles fertiles et améliorer la productivité en vue de l'accroissement de la production agricole;
- réduire la corvée d'eau dont l'exécution est à la charge des femmes et des jeunes filles;
- aider les jeunes ruraux à installer, gérer et développer une activité de vente d'un produit de première nécessité : l'eau potable ;
- mettre en place un service d'approvisionnement en eau potable amélioré engendrant un emploi coopératif ;
- développer les micros, petites et moyennes entreprises par la mise en place de structure de maintenance viable ;
- créer des activités en zones rurales et périurbaines (plomberie, électricité, gardiennage, ...) ;
- renforcer des politiques et systèmes de formation professionnelle.

TABLEAU RÉCAPITULATIF DES PROJETS SOUMIS

| N° ord. | Intitulé | Objectifs | Coût total (USD) | Etat de préparation |
|--------------|---|--|--------------------|---|
| 1 | Projet d'hydraulique villageoise à Kérouané et Mandiana | 700 FPMH, 5 AEP, 2000 Latrines | 16 099 612 | Etudes disponibles |
| 2 | Projet d'hydraulique villageoise à Guéckédou et Kissidougou | 1000 FPMH, 10 AEP, 2000 Latrines | 23 244 375 | Etudes disponibles |
| 3 | Projet d'hydraulique villageoise à Lola, Yomou et N'Zérékoré | 800 FPMH, 2000 Latrines | 16 494 000 | Etudes disponibles |
| 4 | Etude pour l'élaboration du Plan directeur d'AEPA des îles et du littoral guinéen | Mise à disposition du schéma directeur | 300 000 | Fiche de projet et TDRs consultants disponibles |
| 5 | Projet d'AEPA des îles et du littoral guinéen | Réalisation d'ouvrages hydrauliques et d'assainissement issus des études | 20 000 000 | Faisabilité disponible après études |
| 6 | Projet de rééquilibrage régional pour l'Alimentation en Eau Potable et Assainissement en milieu rural | 1200 FPMH, 80 AEP, 912 Latrines Publiques | 66 803 931 | Fiche de projet disponible |
| TOTAL | | | 142 941 918 | |

Ci-joint : les documents des projets

ANNEXES

- 1 Carte de la zone du projet
- 2 Tableau des unités et sous unités de programme
- 3 Schéma géologique et isohyètes