

Projet 3 (Production EnR) : Mini centrales hydro-électriques

IMPACT

77

MW

262

M US\$

140 000

Ménages
électrifiés

103

kTCO2/an

Émissions
évitées

Aperçu du deal

Structure de financement:

- Partenaire bi ou multi latéraux : Dons, prêts concessionnels, garanties
- Etat: Plan de Gestion Environnemental et Social
- **Secteur privé: Investissement**

Harmonisation avec le plan d'action

Liens avec le plan d'action détaillé

- Viabilité financière du secteur:
 - ✓ Amélioration du mix énergétique;
 - ✓ Réduction des coûts de production;
- Procédures d'appel d'offres pour les concessions (Énergies renouvelables: biomasse, solaire, mini-hydro)
- Financement des projets/Adaptation des politiques et réglementation

Soutien nécessaire:

- ✓ Assistance technique à la maîtrise d'œuvre ;
- ✓ renforcement des capacités (passation des marchés, négociations et tarification);
- ✓ **Financement recherché: prêts concessionnels, fonds de garanties.**



Centrales mini-hydro candidates	Période de MES	Puissance installée (MW)
KOROGHO	2020-2030	4
FERKE	2020-2030	8
HAUT BANDAMAN	2020-2030	12
MAN	2020-2030	3
MARABADIASSA	2020-2030	15
ZEGBERY	2020-2030	13
AGNEBY	2020-2030	2
MANKONO	2020-2030	8
PALE	2020-2030	2
TEHINI	2020-2030	4
ABOISSO	2020-2030	6
Total		77