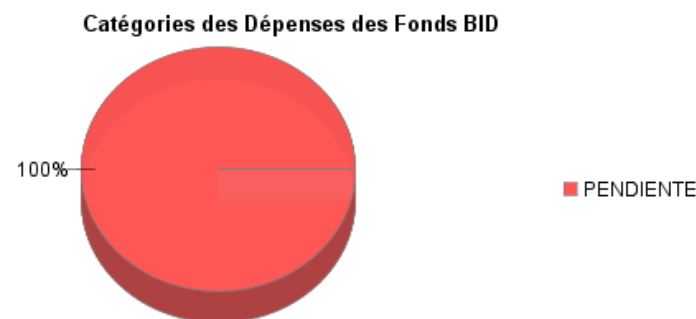
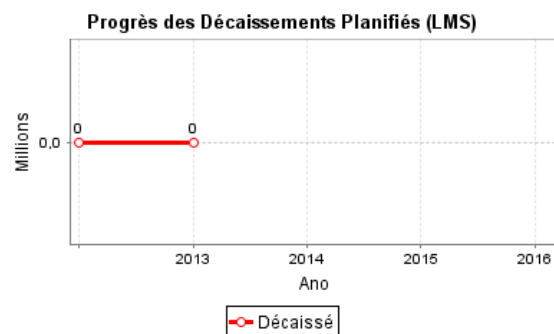
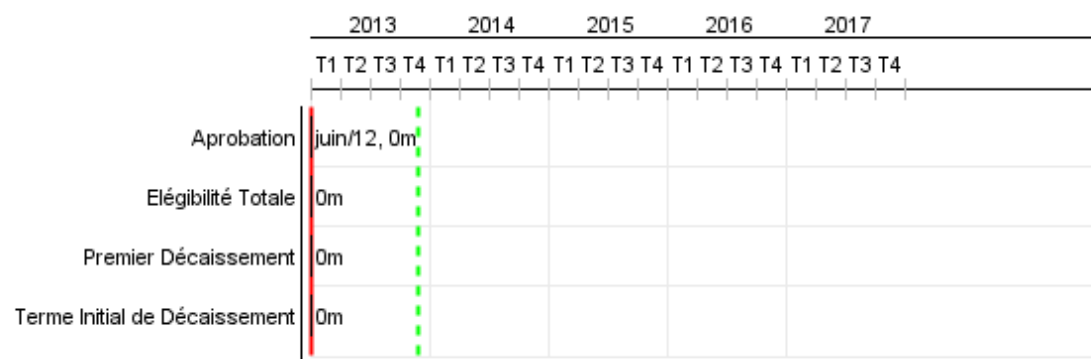


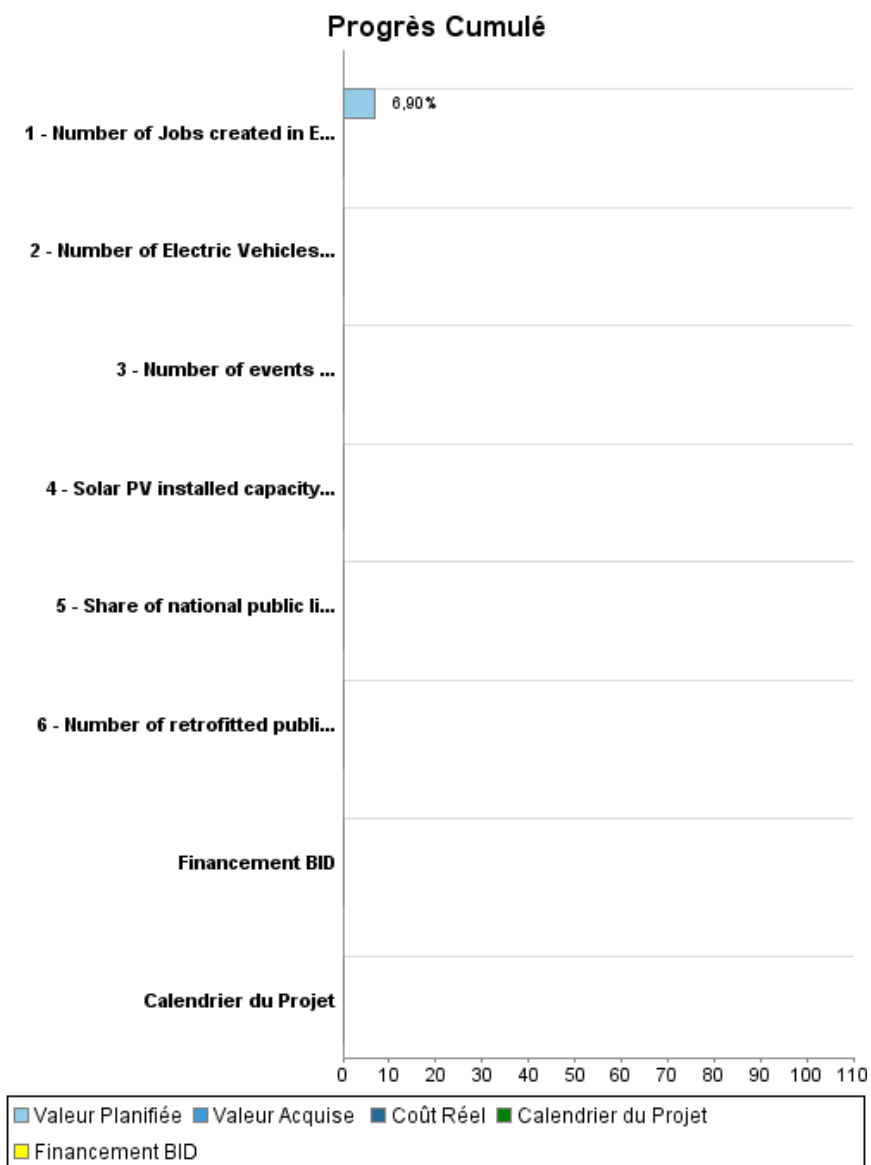
Rapport Résumé

Données Générales		Fonds Disponibles (US\$)	Coût Total et Source de Financement
Agence d' Exécution (EA):	Division of Energy and Telecommunications	ENERGY IN END USE	
Secteur:	ENERGY-ENERGY EFFICIENCY AND RENEWABLE	Montant Courant Approuvé:	17.000.000,00
Numéro(s) de Prêt(s):	2748/OC-BA	Montant Décaissé à ce Jour:	17.000.000,00
Étape:	Approved	% Décaissé:	100,00
Type d' Opération:	INV - Investissement	Solde:	17.000.000,00
Opération(s) Connexe(s):	BA-L1020, BA-L1021, BA-L1022, BA-X1003, RG-P1478	Initial BID:	17.000.000,00
Sous-Type de l'Opération:	ESP - Specific Investment Operation	Courant BID:	17.000.000,00
		Pari Passu:	69,00
		Cofinancement/Pays:	7.664.000,00
		Estimation Initiale:	24.664.000,00
		Période d'Amortissement (mois):	

Catégorie d'Impact Environnemental et Social du Projet	Reformulation	Validation
Catégorie d'Impact Environnemental et Social du Projet: Aucun	() Les objectifs du projet ont-ils été reformulés?	Validé par le Chef de Division: 07-oct-2013
		Validé par le Représentant: 08-oct-2013



Progrès Cumulé à 2013



Résultats

Résultat:	RE capacity installed in government buildings
------------------	---

Indicateur	Unité de Mesure	Ligne de Base	Année Ligne de Base		Fin du Projet
Electricity Generated from Solar PV Systems (MWh/year, MWh to date generated).	MWh		2012	P A	6.073,00

Résultat:	Energy saving with EE technologies in public lighting and buildings
------------------	---

Indicateur	Unité de Mesure	Ligne de Base	Année Ligne de Base		Fin du Projet
Electricity Saved through retrofits (energy efficient public lights and energy efficient equipment in public buildings) (MWh/year, MWh to date saved).	MWh		2012	P A	28.608,00

Résultat:	Fossil Fuels Saved from the implementation of the pilot projects (barrels of oil equivalent).
------------------	---

Indicateur	Unité de Mesure	Ligne de Base	Année Ligne de Base		Fin du Projet
Fossil Fuels Saved from the implementation of the pilot projects (barrels of oil equivalent).	barrels of oil		2012	P A	240,00

Résultat:	public awareness increased in public sector for RE and EE
------------------	---

Indicateur	Unité de Mesure	Ligne de Base	Année Ligne de Base		Fin du Projet
Percentage of survey	%		2012	P	80,00

respondents
participating at events
that report high
awareness and support
of sustainable energy
practices (Number of
respondents that
answered ?high
awareness and support
of sustainable energy?/
Total number of survey
respondents)

				A	
--	--	--	--	---	--

Produites: Progrès Physique et Financier Annuel 2013

Description	Unité de Mesure	Physique				Financier			
		Planifié	Réel	Unités Cumulées	Unités FDP	Planifié	Réel	Coûts Cumulées	Coûts FDP
RE and EE in public buildings									
Share of national public lighting (EE street lights and traffic lights) with efficient technology (current number of EE street and traffic lights / total number of street and traffic lights).	%				85,00				9.977.638,00
Number of retrofitted public buildings (aggregated).	Buildings				21,00				4.150.000,00
Solar PV installed capacity in public buildings (aggregated, in kW).	kW				1.190,00				5.500.000,00
Pilot projects									
Number of Electric Vehicles combined with Solar PV Generation being used by GOBA (to date).	Electric vehicles				8,00				300.000,00
capacity building									
Number of events in public awareness or programs (and of participants), cumulative	events				4,00				250.000,00
Number of Jobs created in ETD for implementing the PSSE Program	Positions	2,00			4,00	100.000,00			1.450.000,00
Monitoring & Evaluation and Project									
cost for Monitoring & Evaluation and Project management	N/A								1.653.280,00
TOTAL						100.000,00			23.280.918,00