



République du Bénin

Banque Islamique de Développement

AVIS GENERAL DE PASSATION DES MARCHES (AGPM)

Pays	: République du Bénin
Nom du Projet	: Projet d'Appui à l'Electrification au Bénin (PAEB), BEN1021
Secteur	: Energie électrique
Financement	: Banque Islamique de Développement (BID)
Référence de l'Accord	: Accord-Cadre daté du 24/02/1447H, correspondant au 18/08/2025G

Le Gouvernement de la République du Bénin a obtenu un financement de montant 32 millions d'euro sous la forme de prêt de la Banque Islamique de Développement (BID) pour financer le Projet d'Appui à l'Electrification au Bénin (PAEB) et à l'intention d'utiliser une partie de ce financement pour effectuer des paiements pour l'acquisition de biens, travaux et services connexes et de services de consultants nécessaires dans le cadre de ce projet. Ce projet sera financé conjointement par le Gouvernement du Bénin à hauteur de 1,5 millions d'euro.

1. Objectifs du projet

L'Objectif Principal du Projet est le développement socio-économique à travers la réalisation de l'accès universel au service d'électricité au Bénin et plus spécifiquement dans les zones ciblées. Les objectifs spécifiques du Projet sont : (i) l'augmentation de la couverture du réseau de distribution d'électricité dans les communes rurales des zones ciblées (ii) la réalisation des raccordements au profit des ménages et des points socio-économiques, et (iii) renforcement des capacités opérationnelles des organismes du Gouvernement au Bénin. Le projet vise aussi à faciliter le branchement des nouveaux clients d'un montant de 20 000 FCFA, en mettant en place une politique du paiement échelonné dans le temps des frais de branchement. Ces frais de branchement ont été identifiés comme un handicap au raccordement de clients dans plusieurs localités rurales.

2. Composantes du projet

Le projet se subdivise en six (06) composantes à savoir :

- **Composante 1 - Construction des Infrastructures de Distribution Électrique et Raccordement des Utilisateurs au Réseau** : elle concerne l'électrification complète de 53 localités frontalières, et prévoit également la densification et le renforcement de l'électrification de 78 localités frontalières. En outre, elle comprend la construction de réseaux de distribution électrique moyenne et basse tension, l'installation de sous-stations MT/BT et d'unités d'éclairage public efficaces, l'acquisition d'équipements de raccordement et de comptage, et la réalisation de travaux de raccordement pour les ménages et les points économiques.

Handwritten initials and marks in blue ink.

- **Composante 2 - Construction de la nouvelle Centrale Solaire photovoltaïque de 7.5 MWe à Maria Gléta 2** : relative à la construction d'une nouvelle centrale solaire photovoltaïque sur le site de la centrale thermique existante Maria Gléta-2.
- **Composante 3 - Études Additionnelles : consiste à recruter des cabinets de conseil pour mener à bien dans 85 localités frontalières** : (a) études de faisabilité et études détaillées, (b) études d'impact environnemental et social et (c) élaboration d'un plan d'action de réinstallation pour l'électrification de nouvelles localités et le raccordement de nouveaux utilisateurs au réseau conventionnel. Elle comprend également le recrutement d'un cabinet de conseil pour élaborer les études de faisabilité, préliminaires, environnementales, et sociales, pour la nouvelle centrale solaire photovoltaïque à Maria Gléta 2.
- **Composante 4 - Appui institutionnel** : concerne (i) le renforcement des capacités/formations au profit des structures et agences du Gouvernement impliquées dans la mise en œuvre du projet, (ii) le renforcement des capacités/formations au profit des bénéficiaires individuels directs qui seront raccordés aux réseaux, sur les utilisations productives de l'électricité, la communication pour le changement de comportement, la gestion sécurisée des installations électriques, la lutte contre la fraude et le vandalisme des installations, et (iii) Organisation d'un atelier de démarrage, et d'une visite de familiarisation à la Bureau Régional de la BID à Abuja.
- **Composante 5 - Administration et Gestion du Projet** : comprend le recrutement de consultants pour le contrôle des travaux, la mise en œuvre des mesures de protection contre les impacts environnementaux et sociaux, ainsi que l'audit financier du projet. Elle comprend également l'indemnisation des personnes touchées par le projet, et le fonctionnement de l'Unité de Gestion du Projet.
- **Composante 6 - Composante d'intervention d'urgence** : de valeur nulle, elle est intégrée au Projet pour permettre l'utilisation de ses ressources actuelles pour couvrir les activités d'intervention d'urgence en cas de catastrophe, de pandémie, d'inondation majeure, etc...

3. Modes d'acquisition

3.1 Services de consultants

Les modes d'acquisition sont résumés dans le tableau ci-dessous :

N°	Description du type de service à fournir	Méthode de sélection	Date prévue de lancement	Durée prévue du contrat
1	Elaboration du manuel de procédure et de gestion du projet (Procédure administratives, comptables et financières)	SBQC	Juin 2026	3 mois
2	Études de faisabilité et études techniques pour l'électrification de 85 nouvelles localités frontalières et la connexion de nouveaux utilisateurs	SBQC/ PM	Novembre 2026	06 mois
3	Études d'impact environnemental et social pour l'électrification de 85 nouvelles localités frontalières et la connexion de nouveaux utilisateurs	SBQC/ PM	Octobre 2026	05 mois
4	Élaboration d'un plan d'action de réinstallation pour l'électrification de 85 nouvelles localités frontalières et le raccordement de nouveaux utilisateurs	SBQC/ PM	Octobre 2026	04 mois
5	Études de faisabilité, préliminaires, d'impact environnemental et social pour la nouvelle centrale solaire photovoltaïque	SBQC/ PM	Novembre 2026	5 mois
6	Supervision et contrôle des travaux de la centrale solaire	SBQC/ PM	Octobre 2026,	18 mois
7	Supervision des travaux de construction des lignes électriques	SBQC/ PM	Novembre 2026	28 mois
8	Renforcement des capacités/formations des entités/agences du GoB impliquées dans le Projet	SQ/PM	Juillet 2026	01 mois
9	Renforcement des capacités/formations des Bénéficiaires Individuels	SQ/PM	Juillet 2026	01 mois
10	Recrutement d'un auditeur financier	SMC/CL	Mai 2026	04 exercices
(i) SBQC/PM = Sélection Basée sur la Qualité et le Coût parmi les consultants des Pays Membres (ii) SQ/PM = Sélection basée sur les Qualifications parmi les consultants des Pays Membres (iii) SMC/CL = Sélection au Moindre Coût parmi les Consultants Locaux				

3.2 Acquisition de travaux :

Les modes d'acquisitions de cette catégorie sont résumés ainsi qu'il suit :

N°	Description du type de travaux à réaliser	Mode de passation	Date prévue de lancement	Durée prévue du contrat
1	Construction de la nouvelle Centrale Solaire PV de 7.5 MWe à Maria Gléta 2	AOI	Octobre 2026	15 mois
2	Construction des lignes électriques (MT/BT) + sous stations et transformateurs HTA/BT + Eclairage Publique	AOI/PM	Juillet 2026	24 mois
(i) AOI : Appel d'Offres International (ii) AOI/PM : Appel d'Offres International réservé au Pays Membres				

3.3 Acquisition de biens :

La passation des marchés de biens se fera conformément au tableau ci-dessous :

N°	Description du type de biens à acquérir	Mode d'acquisition	Date prévue de lancement	Durée prévue du contrat
1	Acquisition de 9200 unités de connexion électriques et des équipements de comptage au profit de PAEB	AOI/PM	Juillet 2027	06 mois
2	Acquisition de mobiliers de bureaux	CFL	Mai 2026	2 mois
3	Fourniture de bureau et consommables informatiques	CFL	Mai 2026	2 mois
4	Acquisition des équipements informatiques	CFL	Mai 2026	1 mois
5	Acquisition d'un logiciel pour la comptabilité, calcul électrique and dimensionnement solaire	CFL	Novembre 2026	3 mois
(i) CFL : Consultation de fournisseurs Locaux (ii) AOI/PM: Appel d'Offre International réservé aux Pays Membres				

Les acquisitions financées par la Banque Islamique de Développement seront effectuées conformément aux Directives pour l'acquisition de Biens, Travaux et services connexes dans le cadre des Projets financés par la Banque Islamique de Développement (Editions d'Avril 2019 révisées en Février 2023) et sont ouvertes à tous les soumissionnaires éligibles, tels que définis dans ces Directives. Les acquisitions de services de consultants seront effectuées conformément aux Directives pour l'acquisition de Services de Consultants dans le cadre des Projets financés par la Banque Islamique de Développement (Editions d'Avril 2019 révisées en Février 2023). Les acquisitions de services de consultants seront effectuées conformément aux Directives en vigueur pour l'acquisition de Services de Consultants.

Les avis spécifiques de passation des marchés pour les acquisitions à effectuer par Appel d'Offres International (AOI) et les appels à manifestations d'intérêt pour les services de consultants internationaux seront publiés au fur et à mesure sur le portail électronique de la BID, sur DgMarket, et dans au minimum un journal de distribution au plan national au Bénin.

Dans le cas des acquisitions à effectuer au niveau local et les services de consultants nationaux, les publications seront faites au fur et à mesure sur <https://marches-publics.sbee.bj/> et dans les journaux de publication des marchés publics du Bénin.

La préqualification d'entreprises n'est pas prévue pour les marchés.

Les candidats intéressés et éligibles qui souhaitent être considérés pour la fourniture de biens, travaux et services de consultants pour le projet, ou qui désirent obtenir des informations additionnelles, sont invités à contacter le Bénéficiaire à l'adresse ci-dessous :

Personne Responsable des Marchés Publics (PRMP)/SBEE
Bureau 201, Direction Générale de la SBEE sise à GANHI
Avenue du Gouverneur Général PONTY, face Préfecture du Littoral, 01 BP 123 COTONOU

Jean-Luc YOFFOU

PRMP/SBEE

E-mail : info_prmp@sbee.bj

Avec copie à/au

YCHANSYWA SOULE ABDEL NASSER

Coordonnateur du projet PAEB

Tél : 00229 01 97 47 92 42

E-mail : ychnass.mass@gmail.com

23 AVR. 2026

Personne Responsable des Marchés Publics



Jean-Luc YOFFOU

AL