



PROJET REGIONAL D'ACCES A L'ELECTRICITE ET DE TECHNOLOGIE DE STOCKAGE D'ENERGIE PAR BATTERIES (BEST) - P167569

Avis Spécifique d'Appel d'Offres - **Modificatif** (Processus à deux enveloppes, sans Préqualification)

pour

Conception -Fourniture – Montage, Opération et Maintenance de Systèmes de Stockage d'Energie par Batteries au Mali et au Niger N°: NG-ECOWAS-DEM-393853-CW-RFB

Maître d'Ouvrage : Unités de Mise en Œuvre du Projet (UMOP) du Mali et du Niger (EDM SA – NIGELEC) ainsi que l'Unité Régionale de Coordination à la Commission de la CEDEAO (URC)

Projet : Projet Régional D'accès à l'Electricité et de Technologie de Stockage d'Energie par Batteries (BEST) - Projet N° P167569

Intitulé du Marché : Conception, Fourniture, Montage, Opération et Maintenance de Systèmes de Stockage d'Energie par Batteries au Mali et au Niger.

Pays : Mali et Niger

N° Crédit / Don : N° IDA-69030 / IDA-6886 / D8200/ IDA-68940 / D8260

N° Appel d'Offres : NG-ECOWAS-DEM-393853-CW-RFB

Émis le : ... **le 03 Janvier 2023**

1. Les Républiques du Mali et du Niger ont reçu un financement de la Banque Mondiale pour financer la composante 2 - Technologie de Stockage d'Energie par Batteries au Mali et au Niger - du Projet Régional d'Accès à l'Electricité et de Technologie de Stockage d'Energie par Batteries (BEST), et ont l'intention d'utiliser une partie de ces fonds pour effectuer des

paiements au titre des **Marchés de Conception, Fourniture, Montage, Opération et Maintenance de Systèmes de Stockage d’Energie par Batteries au Mali et au Niger**. La passation du Marché sera conforme au Règlement de passation des marchés de la Banque mondiale et pour ce marché, l’Emprunteur effectuera les paiements en recourant à la méthode de décaissement par Paiement Direct, comme définie dans les Directives de la Banque Mondiale applicables aux Décaissements dans le cadre de Financements de Projets d’Investissement à l’exception des paiements pour lesquels le marché stipule que le paiement sera effectué par crédit documentaire.

2. Le Client sollicite des offres sous pli fermé de la part de Candidats éligibles pour fournir les prestations de **Conception, Fourniture, Montage, Opération et Maintenance de Systèmes de Stockage d’Energie par Batteries au Mali et au Niger** réparties en deux **(02) lots distincts** et comprenant à titre indicatif, les descriptions ci-après :

Les prestations objet du présent appel d’offres se composent de deux (02) lots distincts répartis comme suit :

- **Lot 1 : Conception, Fourniture, Montage, Opération et Maintenance de Systèmes de Stockage d’Energie par Batteries au Mali**

Le site à considérer pour l’installation des batteries concerne le poste source de Sirakoro situé sur la boucle sud de Bamako au Mali. La capacité des batteries prévues est de 80 MWh.

Les travaux comprennent tous les équipements nécessaires au raccordement des batteries au jeu de barres HT ainsi que tous les équipements de contrôle et de communication nécessaires pour assurer un fonctionnement du système d’alimentation par batteries de manière synchrone.

Le délai d’exécution de la Conception, Fourniture et Montage pour ce Lot 1 est de **Dix-Huit (18) mois** à compter de la date de mise en vigueur du marché.

Le délai d’exécution de l’Opération et Maintenance pour ce Lot 1 est de **Trois (03) ans** à compter de la date de réception opérationnelle.

- **Lot 2 : Conception, Fourniture, Montage, Opération et Maintenance de Systèmes de Stockage d’Energie par Batteries au Niger**

Le site à considérer pour l’installation des batteries concerne le poste source de Gorou Banda situé au sud de Niamey au Niger. La capacité des batteries prévues est de 20 MWh.

Les travaux comprennent tous les équipements nécessaires au raccordement des batteries au jeu de barres HT ainsi que tous les équipements de contrôle et de communication nécessaires pour assurer un fonctionnement du système d’alimentation par batteries de manière synchrone.

Le délai d’exécution de la Conception, Fourniture et Montage pour ce Lot 2 est de **Quinze (15) mois** à compter de la date de mise en vigueur du marché.

Le délai d'exécution de l'Opération et Maintenance pour ce Lot 2 est de **Trois (03) ans** à compter de la date de réception opérationnelle.

3. Un Soumissionnaire peut présenter une offre pour un ou deux lots, comme précisé dans le Document d'Appel d'Offres. Un Soumissionnaire désirant offrir un rabais dans le cas où plusieurs marchés lui seraient attribués, sera autorisé à le faire, mais il devra indiquer ces rabais dans le Formulaire d'Offre (Lettre de Soumission).
4. La procédure sera conduite par mise en concurrence internationale en recourant à un Appel d'Offres International (AOI) telle que définie dans le « Règlement applicable aux Emprunteurs – Passation des Marchés dans le cadre de Financement de Projets d'Investissement- Fournitures, Travaux, Services Autres que des Services de Consultants et Services de Consultants, Quatrième édition, Novembre 2020 de la Banque Mondiale (« le Règlement de passation des marchés »), et ouverte à tous les soumissionnaires de pays éligibles tels que définis dans le Règlement de passation des marchés.
5. Les Soumissionnaires intéressés et éligibles peuvent obtenir des informations auprès de l'Unité Régionale de Coordination (URC) à l'adresse suivante :

ECOWAS Commission Annex, ECOWAS Regional Electricity Access Project - URC

Rue : Plot 817, Ralph Shodeinde Street

Étage/Numéro de bureau : ECOWAS – REAP, Directorate of Energy & Mines , ECOWAS Commission Annex, Niger House, 4th Floor

Ville : Abuja

Code postal : PMB 401 Abuja

Pays : Nigeria

Adresse électronique : **ecowas-reap@ecowas.int**, avec copie à **lkouassi@ecowas.int**, **ddegny@ecowas.int**, **banwone@ecowas.int**

6. Le Dossier d'Appel d'offres en langue Française associé au présent Appel d'offres est disponible **gratuitement** au lien suivant :

https://www.dropbox.com/scl/fo/earu7bg0g8eghwiy795nv/h?rlkey=t91gpyg9ud72dekcoz_tgnw4e1&dl=0

7. Les offres doivent être remises physiquement à l'adresse ci-dessous au plus tard **le 29 Février 2024 à 10:00 GMT**. La passation électronique de marché ne sera pas autorisée. Toute offre arrivée après l'expiration du délai limite de remise des offres sera écartée. Les enveloppes extérieures marquées « OFFRE ORIGINALE », et les enveloppes intérieures marquées « PARTIE TECHNIQUE » seront ouvertes publiquement en présence des représentants désignés des Soumissionnaires et de toute personne qui choisit d'y assister à l'adresse ci-dessous le même jour à 10 : 30 GMT. Les enveloppes marquées « PARTIE FINANCIERE » resteront fermées et seront conservées en un lieu sûr par le Maître d'Ouvrage jusqu'à la seconde séance publique d'ouverture des Offres.

8. Les offres doivent être accompagnées **d'une Garantie bancaire de l'offre**, pour un montant ou sa contre-valeur en monnaie librement convertible de :

- **Lot 1 (Mali): Un Million Dollars US (1.000.000 USD)**
- **Lot 2 (Niger) : Trois Cent Mille Dollars (300.000 USD)**

La garantie d'offre sera délivrée de préférence par une banque du pays bénéficiaire ou à défaut par une banque de la zone CEDEAO.

9. Veuillez noter que le Règlement de Passation des Marchés exige que l'Emprunteur divulgue les informations sur les propriétaires effectifs du Soumissionnaire attributaire, dans le cadre de l'avis de Notification d'Attribution de Marché, en renseignant le Formulaire de divulgation des bénéficiaires effectifs inclus dans le dossier d'appel d'offres.

10. L'adresse de dépôt des offres à laquelle il est fait référence ci-dessus est :

Unité de gestion du BEST Cote d'Ivoire, Bureau du PURE au-dessus du Centre Médical CI-ENERGIES non loin de l'Immeuble EECI,

Ville : Abidjan, Plateau, Avenue Verdier

Pays : Côte d'Ivoire

Code Postal : 01 BP 1345 ABIDJAN 01

Numéro de téléphone : 00 (225) 27 20 20 60 84