



REPUBLIQUE GABONAISE
(Union-Travail-Justice)

CELLULE D'EXECUTION DU PROJET

AVIS D'APPEL D'OFFRES INTERNATIONAL

Secteur : Gouvernance Economique et Réformes Finances

Nom du Projet : Projet d'Appui à la Diversification de l'Economie Gabonaise (PADEG)

N° d'Identification du Projet : P-GA-K00-007

Prêt N° : 2000200002651

Intitulé du Marché : **Fourniture, Formation et Installation d'Equipements de Laboratoires du Bois, de Métrologie, de Certification d'Equipements Production d'Energie Photo-Electronique pour l'Aganor**

Méthode de passation de marché : AOI Ouvert

Émis le : 03/09/2021

1-Le Gouvernement Gabonais a reçu un financement de la Banque Africaine de Développement ci-après dénommée la Banque pour financer le Projet d'Appui à la Diversification de l'Economie et a l'intention d'utiliser une partie de ce Prêt pour effectuer des paiements au titre du Marché pour la **Fourniture, Formation et Installation d'Equipements de Laboratoires du Bois, de Métrologie, de Certification d'Equipements Production d'Energie Photo-Electronique pour l'Aganor**. 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 applicables aux Décaissements dans le cadre de Financements de Projets d'Investissement.

2-La Cellule d'Exécution du PADEG sollicite des offres sous pli fermé de la part des soumissionnaires éligibles et répondant aux qualifications requises pour fournir les équipements ci-après :

1	2	3	4	5
Lots	Description	Quantité (Nb. d'unités)	Unité	Site de Déchargement
Lot 1	EQUIPEMENT LABORATOIRES DU BOIS			
	Banc d'essai intégré de résistance mécanique des meubles	1	U	Siège de l'Aganor
	Banc d'essai de fatigue sur sièges	1	U	Siège de l'Aganor
	Machine Traction 25 KN	1	U	Siège de l'Aganor
	Chambre analyseur de formaldéhyd	1	U	Siège de l'Aganor
	Perforateur d'extraction de formaldéhyde	2	U	Siège de l'Aganor
	Autoclave (Pression et dépression)	2	U	Siège de l'Aganor
	Bac d'immersion (Température 20°C)	2	U	Siège de l'Aganor
	Etuve (Température 103°C)	2	U	Siège de l'Aganor
	Balance	3	U	Siège de l'Aganor
	Pied à coulisse	4	U	Siège de l'Aganor
	Analyseurs XRF portables	1	U	Siège de l'Aganor
	Analyseurs XRF portables Vanta Element ou équivalent	1	U	Siège de l'Aganor
Lot 2	EQUIPEMENTS LABORATOIRE DE METROLOGIE			
	Balances commerciales ,Masses E1 ; E2 (1mg-500 mg)	5	U	Siège de l'Aganor
	Balances commerciales, Masses étalons de classe E1(1mg-200g)	5	U	Siège de l'Aganor
	Balances commerciales, Masses étalons de classe E1 (1mg-5 kg)	5	U	Siège de l'Aganor
	Balances commerciales,Masses étalons de Classe M3	2	U	Siège de l'Aganor
	Ponts bascules routiers,Camion de marque Mercedes Actros Yap ou équivalent	1	U	Siège de l'Aganor
	Manomètres à pression, Transmetteurs de pression, Capteurs de pression à membrane , Capteurs de pression hydraulique,Balance manométrique modèle cpb 5000 wika ou équivalent,Plage de mesure en pneumatique : 0,03 à 100 bars U (K=2) :0,08 bar	1	U	Siège de l'Aganor
	Manomètres à pression, Transmetteurs de pression, Capteurs de pression à membrane	1	U	Siège de l'Aganor
	Capteurs de pression hydraulique,Calibreur et communicateur multifonctions MC6-EX ou équivalent			
	Cales étalons de travail, Micromètres, Compateurs de surface plane, 47 cales étalons parallélépipèdes en acier de longueur connu de (1,005mm à 100mm)	5	U	Siège de l'Aganor
	Bacs de stockage, Cuves de stockage, Ruban mètre de 50 m BMI en acier	2	U	Siège de l'Aganor
	Tables graduées, Règles graduées, Mètre ruban de travail,Mètre à ruban Digital ,Longueur : 5 m , Précision: ± 1,5 mm	2	U	Siège de l'Aganor
	Pied à coulisse de travail, Corps extérieurs et intérieurs des bacs,Pied à coulisse (Résolution : 0,01 mm ,Capteur de mesure: 300 mm)	2	U	Siège de l'Aganor
	Compteurs Volumétriques (gros débits), Jauge étalon horizontal volume nominal 2000	1	U	Siège de l'Aganor
	Distributeurs de carburant,(Petits débits),Jauge étalon horizontal volume nominal 20 L	2	U	Siège de l'Aganor
	Prélèvement d'échantillon (Détermination de T(°C) et d'Éprouvette graduée de 250 ml (a ± 1ml) ,Ø : 44 mm ,H :315mm	2	U	Siège de l'Aganor
	Sonde de température de travail ,Sonde RTD PT100 ou équivalent, Thermocouples ,Thermomètre,Sonde RTD type PT 100 de référence,Plage de mesure : (200 °C - 600°C) avec (a= ± 0,07°C)	2	U	Siège de l'Aganor
	Sonde de température de travail ,Sonde RTD PT100 ou équivalent, Thermocouples ,Thermomètre,MC6 -T150,Temp: 30 à 150 °C	1	U	Siège de l'Aganor
	Détermination de densité et température de l'échantillon pour traitement des données,Densimètre Portable SG Ultra Max ou équivalent,Plage de mesure:-Masse volumique : 0 à 3g/cm3 ;-Température: 0 à 40 °C ;-Viscosité : 0 à 1000 mPa.s ;-Masse volumique = 0,001 g/cm3 ;-Température = 0.2 °C	2	U	Siège de l'Aganor
Lot 3	EQUIPEMENTS INFORMATIQUES			Siège de l'Aganor
	PC Portable 15.6" Tactile FHD - Core i7-8565U - RAM 16Go - SSD 256Go - Thunderbolt - AZERTY	16	U	Siège de l'Aganor
	Ordinateur Tout-en-un - Ecran multipoint articulé à 10 points et 27 pouces, Processeur Core i7-3610QM Ivy Bridge,8 Go de RAM DDR3, 1 To disque dur	29	U	Siège de l'Aganor
	Copieurs Multifonction	2	U	Siège de l'Aganor
	Vidéoprojecteurs	4	U	Siège de l'Aganor
	Serveurs avec environnement de virtualisation, NUTANIX SX 1065 ou équivalent, Bi-socket Xeon E5-2609v4 (8x2=16 Coeur)	3	U	Siège de l'Aganor
	64 Go de RAM, 1 SSD de 480 Go, 2 HDD de 2 To, 2 interfaces Gigabit Ethernet., Licences INCLUSES = Stockage d'entreprise, Résilience des, Infrastructures, Protection des données, Sécurité., Gestion et analyse, VIRTUALISATION., 1 An de support inclus			
	Baie de 42 U pour serveur	1	U	Siège de l'Aganor
	Ensemble KVM plus écran	1	U	Siège de l'Aganor
	MS SERVER 2019 éd standard 64 bits – FR, SQL SVR 2019 ST per CORE, SQL SVR 2019 ST – CAL	1	U	Siège de l'Aganor
	Kaspersky antivirus serveur 2019 - 100 utilisateurs ou équivalent			
LOT 4	LABORATOIRE DE CERTIFICATION DE LA QUALITE DES EQUIPEMENTS DE PRODUCTION D'ENERGIE PHOTO-			
	Multimètre Industrie	4	U	Siège de l'Aganor
	Testeur de résistance d'isolement DC 10kV	2	U	Siège de l'Aganor
	Appareil de contrôles des installations photovoltaïques	3	U	Siège de l'Aganor
	Enceinte de vieillissement accélérée aux UV	1	U	Siège de l'Aganor
	Analyseur de Cellule Photovoltaïque	4	U	Siège de l'Aganor
	Lumière UV Intelligente	4	U	Siège de l'Aganor
	Instrument multifonctions pour le contrôle de la sécurité électrique et des prestations d'une installation photovoltaïque	1	U	Siège de l'Aganor
	Testeurs de tensions	3	U	Siège de l'Aganor
	Multimètre numérique	2	U	Siège de l'Aganor
	Pinces multimètres	3	U	Siège de l'Aganor
	Testeurs de câblages	4	U	Siège de l'Aganor
	Valise outillage pour contrôle électrique	1	U	Siège de l'Aganor
	Profemeter	1	U	Siège de l'Aganor

3- La procédure sera conduite par mise en concurrence internationale en recourant à un Appel d'offres (AOI) ouvert telle que définie dans le **Cadre de passation des marchés pour les opérations financées par le Groupe de la Banque Africaine de Développement (Edition d'Octobre 2015)** disponible sur le site web de la Banque à l'adresse : <http://www.afdb.org> » et ouverte à tous les soumissionnaires de pays éligibles tels que définis dans le Cadre de Passation des Marchés.

4- Les Soumissionnaires intéressés et éligibles peuvent obtenir des informations auprès du : **Coordonnateur de la Cellule d'Exécution du Projet**, E-mail: pmpadeg@gmail.com; amzathmagoulou@gmail.com et bkouyi@aganor-gabon.com et prendre connaissance des documents d'appel d'offres à l'adresse mentionnée ci-dessous, **Galerie TSIKA (Premier Etage), Block D, Porte D1, Boulevard Triomphal, Libreville /Gabon/Tel : (+241) 66 18 86 23/ 77 18 16 96** durant les heures de travail de **09 heures 00 à 15 heures 30 (heure locale)**.

5-Le Dossier d'Appel d'offres en Français peut être acheté par tout Soumissionnaire intéressé en formulant une demande écrite à l'adresse ci-dessous contre un paiement non remboursable de **Cent Cinquante Mille (150 000) Francs CFA** en espèces ou par virement sur le compte courant **Orabank N° GA21 4002 1010 0021 4690 0020 209**, au **nom du Projet d'Appui à la Diversification de l'Economie Gabonaise**. Le dossier d'appel d'offres sera adressé par voie électronique ou simplement retiré auprès du Siège du Projet.

6-Les offres doivent être remises à l'adresse ci-dessous **PROJET D'APPUI A LA DIVERSIFICATION DE L'ECONOMIE GABONAISE (PADEG)**

A l'attention de : **Monsieur le Coordonnateur**

Cellule d'Exécution du Projet, Galerie TSIKA (Premier Etage), Block D, Porte D1, Boulevard Triomphal, Libreville /Gabon/Tel : (+241) 66 18 86 23/ 77 18 16 96 au plus tard le 13/10/2021 à 10H. La soumission des offres par voie électronique «ne sera pas» autorisée.

Les offres remises en retard ne seront pas acceptées. Les offres seront ouvertes en présence des représentants des soumissionnaires et des personnes présentes à l'adresse **Cellule d'Exécution du Projet, Galerie TSIKA (Premier Etage), Block D, Porte D1, Boulevard Triomphal, Libreville /Gabon/Tel : (+241) 66 18 86 23/ 77 18 16 96 à 10H30**.

7-Veuillez noter que le Cadre 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

8-Les offres doivent être accompagnées d'une Garantie de soumission conformément au modèle figurant à la Section IV-Formulaires de soumission du DAO et selon les montants suivants :

LOT 1 : 2 000 000 Francs CFA (Equipements Laboratoire du Bois)

Lot 2 : 3 000 000 Francs CFA (Equipements Laboratoire de Métrologie)

Lot 3 : 1 000 000 Francs CFA (Equipements Informatiques)

Lot 4 : 500 000 Francs CFA (Equipements Laboratoire de certification de la qualité des équipements de production d'énergie photo-électrique)

9- L'adresse à laquelle il est fait référence ci-dessus est:

Le Coordonnateur Cellule d'Exécution du Projet, Galerie TSIKA (Premier Etage), Block D, Porte D1, Boulevard Triomphal, Libreville /Gabon/Tel : (+241) 66 18 86 23/ 77 18 16 96

E-mail : pmpadeg@gmail.com; amzathmagoulou@gmail.com; bkouyi@aganor-gabon.com