

AVIS DE SOLlicitation A MANIFESTATION D'INTERET

N° 700001 /2022/ASMI/MINEE/SG/DEL DU 09 MARS 2022

POUR LE RECRUTEMENT DES CONSULTANTS EN VUE DE LA REALISATION DES ETUDES D'AVANT-PROJET SOMMAIRE (APS), D'AVANT-PROJET DETAILLE (APD), D'UN MODELE FINANCIER, AINSI QUE DE LA PREPARATION DES DOSSIERS D'APPEL D'OFFRES (DAO) POUR L'AUGMENTATION DU TAUX D'ACCES A L'ELECTRICITE DANS LES DIX REGIONS DU CAMEROUN.

1-CONTEXTE

Les politiques publiques du secteur électricité ont consisté à accroître l'offre de production d'électricité et d'augmenter le taux d'accès à l'électricité. C'est ainsi que l'Etat du Cameroun a procédé entre 2010 et 2022 en liaison avec les bailleurs de fonds et le secteur privé, à la construction de nouveaux ouvrages de production tels que la centrale à gaz de Kribi (216 MW), le barrage réservoir de Lom Pangar (6 milliards de m³ d'eau stockée) et son usine de pieds (30 MW), le barrage de Memve'ele (211 MW), le barrage de Nachtigal (420 MW), les centrales solaires de Guider et de Maroua.

Dans l'optique d'acheminer cette importante offre de production vers les grands centres urbains, d'importants investissements dans le domaine du transport de l'électricité par des actions de renforcement, d'extension et de renouvellement du réseau de transport dans les principales villes du Cameroun sont en cours de réalisation.

Afin de s'assurer de l'impact de ces investissements de production et de transport d'électricité sur le taux d'accès à l'électricité en milieu péri urbain et rural, le Ministère de l'Eau et de l'Energie a procédé tout au long de l'année 2021, à un diagnostic du service public de l'électricité sur l'ensemble du territoire national.

Il ressort de ce diagnostic un taux d'accès à l'électricité d'environ 65%, et un manque de redondance des infrastructures électriques alimentant plusieurs zones péri urbaines et rurales.

Par ailleurs, l'évaluation financière des investissements nécessaires pour atteindre un taux d'accès à l'électricité de 100% sur l'ensemble du territoire aboutie à un montant de 874 milliards de F CFA pour l'électrification rurale à mobiliser entre 2022 et 2030. Une stratégie de financement pour ces investissements s'avère nécessaire.

Compte tenu de ces résultats, le Ministère de l'Eau et de l'Energie envisage de mettre en place plusieurs programmes d'électrification des zones péri urbaines et rurales réparties dans l'ensemble des dix (10) Régions du territoire national.

Pour ce faire, le MINEE se propose de recruter des Consultants ayant une expertise technique et financière dans le domaine de l'électricité, en vue de la réalisation des études de faisabilité APS, APD, d'un modèle financier et de l'élaboration de DAO pour la construction des réseaux de transport et de distribution d'électricité pour environ sept milles (7 000) localités répartie sur l'ensemble des Régions du Cameroun.

Ces études porteront sur trois lots constitués ainsi qu'il suit :

Lot 1 : Littoral, Sud-Ouest, Ouest et Nord-Ouest ;

Lot 2 : Adamaoua, Nord et Extrême-Nord ;

Lot 3 : Centre, Sud et Est.

2. OBJET DE L'AVIS

L'objet du présent avis d'appel à manifestation d'intérêt est de recruter les Consultants/BET, en vue d'assister le Gouvernement du Cameroun dans le cadre de la réalisation des études de faisabilité APS, APD, d'un modèle financier et des DAO pour la construction des réseaux de transport et de distribution d'électricité pour l'électrification d'environ sept milles (7 000) localités réparties sur l'ensemble des Régions du Cameroun.

3. DESCRIPTION DES PRESTATIONS

Les services à fournir par les Consultants/BET consistent en (liste non exhaustive) :

- collecter les données ;
- réaliser des études d'Avant-Projet Sommaire du projet;
- réaliser des études d'Impact Environnementale et Sociale ;
- réaliser des études d'Avant-projet Détaillé du projet;
- conception d'un modèle financier et tarifaire ;
- préparer des Documents d'Appel d'Offre en vue de la sélection des entreprises en charge de la réalisation des travaux ;
- renforcement des capacités.

4. DUREE DES PRESTATIONS

La durée des prestations est de huit (08) mois dès la signature de l'ordre de service de démarrage des travaux.

5. PARTICIPATION

La participation à la présente sollicitation à manifestation d'intérêt est réservée aux Consultants justifiant d'une expérience nationale et internationale avérée dans les domaines des études d'électrification rurale et urbaine ainsi que de modélisation financière et tarifaire dans le secteur de l'électricité.

6. DOSSIER DE MANIFESTATION D'INTERET

Le Ministre de l'Eau et de l'Energie invite les Consultants intéressés et ayant une réputation nationale et internationale avérée dans les domaines des études d'électrification rurale et urbaine ainsi que de modélisation financière et tarifaire dans le secteur de l'électricité, à manifester leur intérêt. Les Consultants peuvent s'associer pour renforcer leurs compétences respectives.

Les dossiers de manifestation d'intérêt devront être présentés dans une enveloppe scellée contenant à l'intérieur, deux enveloppes.

La première enveloppe dite « enveloppe A » portera la mention « pièces administratives » et contiendra les documents ci-après ;

| N° D'ORDRE | DOCUMENTS |
|------------|--|
| A1 | Lettre timbrée à 1000 F CFA de Déclaration de Manifestation d'Intérêt du candidat faisant apparaître la raison sociale, l'adresse du siège social, les contacts. |
| A2 | Attestation de Non redevance |
| A3 | Photocopie de la carte de contribuable |
| A4 | Certificat d'imposition |
| A5 | Un plan de localisation |
| A6 | Une attestation de non exclusion des marchés publics délivrée par l'Agence de Régularisation des Marchés Publics (ARMP) ; |
| A7 | l'accord de groupement le cas échéant ; |
| A8 | la déclaration d'intention de soumissionner faisant connaître les noms, prénoms, qualité du signataire timbrée au tarif en vigueur ; |

La deuxième enveloppe dite « **enveloppe B** » portera la mention, « **offre technique** ». Elle contiendra tous les documents relatifs à la compétence et aux références des soumissionnaires constitués dans l'ordre indiqué dans le tableau suivant :

| N° D'ORDRE | DOCUMENTS DE METHODOLOGIE |
|------------|---|
| B1 | <p>Organisation du Consultant :</p> <ul style="list-style-type: none"> -disponibilité d'un document permettant d'identifier le statut comme Consultant et l'activité principale de la firme; -l'organigramme du Consultant. |
| B2 | <p>Le Consultant fournira la liste du personnel clé spécialisé qui devra exécuter la mission, accompagnée des pièces suivantes pour chaque expert, datées de moins de trois (03) mois :</p> <p>Joindre leur C.V daté et signé par les intéressés et le diplôme le plus élevé</p> |
| B3 | <p>Les références du Consultant dans les études d'électrification rurale et urbaine ainsi que de modélisation financière et tarifaire dans le secteur de l'électricité devront avoir les renseignements ci-après pour chaque mission :</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Le nom du maître d'ouvrage ; ✓ Les copies des contrats signés (première et dernière page) ; ✓ Le lieu d'exécution du projet ; ✓ La copie du procès- verbal de réception ; ✓ Le certificat de bonne fin délivrée par le maître d'ouvrage ou ses services ou l'attestation de main levée de la caution de bonne fin. |

La non production de l'une de ces pièces entraînera l'élimination du candidat.

Toute fausse déclaration entraînera le rejet de l'offre du candidat.

A l'issue de la présente sollicitation à manifestation d'intérêt, une liste restreinte de Consultants pré-qualifiés sera établie, et il sera adressé par voie de presse une invitation à soumissionner.

7. CRITERES DE PREQUALIFICATION

Les critères pour l'établissement de la liste restreinte sont :

| | | |
|----|---|---------|
| 1- | Présentation du dossier | 5 pts |
| 2- | Organisation méthodologie d'exécution de la mission | 5 pts |
| 3 | Capacité financière | 5 pts |
| 4- | Expérience spécifique : nombre de mandats similaires à la mission exécutée : <i>Expérience dans les études d'électrification rurale et urbaine</i> | 40 pts |
| 5 | Expérience spécifique : nombre de mandats similaires à la mission modélisation financière dans le domaine du transport et de la distribution de l'électricité | 30 pts |
| 6 | Qualifications et expérience du personnel clé proposé pour la mission | 15 pts |
| | Total | 100 pts |

8. DATE ET LIEU DE DEPOT DES OFFRES

Les Offres rédigées en français et/ou en anglais doivent être remises en six (06) exemplaires dont un (01) original et cinq (05) copies marquées comme tels, sous pli fermé au Ministère de l'Eau et de l'Énergie au plus tard le 13 AVR 2022 à 15 heure 30 minutes avec la mention :

AVIS DE SOLLICITATION A MANIFESTATION D'INTERET
N° 000004 /2022/ASMI/MINEE/SG/DEL DU 09 MARS 2022
POUR LE RECRUTEMENT DES CONSULTANTS EN VUE DE LA REALISATION DES ETUDES D'AVANT-PROJET SOMMAIRE (APS), D'AVANT-PROJET DETAILLE (APD), D'UN MODELE FINANCIER, AINSI QUE DE LA PREPARATION DES DOSSIERS D'APPEL D'OFFRES (DAO) POUR L'AUGMENTATION DU TAUX D'ACCES A L'ELECTRICITE DANS LES DIX REGIONS DU CAMEROUN.

« A OUVRIR UNIQUEMENT EN SALLE DE DEPOUILLEMENT »

MINISTERE DE L'EAU ET DE L'ENERGIE

DIRECTION DE L'ELECTRICITE

B.P. : 70 Yaoundé-Cameroun

Tél : (+237) 22 22 20 99/Fax : (+237) 22 22 61 77

9-RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES

Les renseignements complémentaires pourront être obtenus auprès de la Direction de l'Electricité du Ministère de l'Eau et de l'Énergie.

10-PUBLICATIONS DES RESULTATS

Seuls les candidats ayant fourni toutes les pièces administratives requises et ayant obtenu une note technique de **70 points au moins** seront retenus pour l'appel d'offres international restreint qui sera lancé selon les règles et procédures définies par la réglementation en vigueur en République du Cameroun. /-

LE MINISTRE DE L'EAU ET DE L'ENERGIE



Gaston ELOUNDOU ESSOMBA

Ampliations :

- *Affichage au MINEE*
- *SOPECAM (pour publication)*
- *ARMP*
- *CPM du MINEE pour information*
- *CHRONO:/ ARCHIVES.*

NOTICE OF CALL FOR EXPRESSION OF INTEREST
No. 000004 /2022/ASMI/MINEE/SG/DEL OF 09 MARS 2022

FOR THE RECRUITMENT OF CONSULTANTS TO CONDUCT PRELIMINARY DESIGN STUDIES (APS), DETAILED DESIGN STUDIES (APD), DEVELOP A FINANCIAL MODEL AND PREPARE TENDER DOCUMENTS TO INCREASE THE RATE OF ACCESS TO ELECTRICITY IN THE TEN REGIONS OF CAMEROON

1: BACKGROUND

Public policies in the electricity sector have focused on increasing the supply of electricity production as well as the rate of access to electricity. Thus, between 2010 and 2022, the State of Cameroon in cooperation with donors and the private sector, built new production facilities such as the Kribi gas-fired power plant (216MW), the Lom Pangar reservoir dam (6 billion m³ of stored water) and its power plant (30MW), the Memve'ele dam (211MW), the Nachtigal dam (420MW), and the Guider and Maroua solar power plants.

To ensure that this high supply of electricity is transmitted to the main urban centres, major investments are being made in the area of electricity transmission by reinforcing, extending and renewing the transmission network in Cameroon's main cities.

To make sure that these investments in electricity production and transmission have an impact on the rate of access to electricity in semi-urban and rural areas, the Ministry of Water and Energy carried out a nationwide survey of the public electricity service during the year 2021.

This survey revealed a rate of access to electricity of around 65% and a lack of redundancy in the electrical infrastructure supplying several semi-urban and rural areas.

Moreover, the financial evaluation of the investments required to achieve a 100% access rate to electricity throughout the country revealed that an amount of 874 billion CFA francs should be mobilised for rural electrification between 2022 and 2030. A financing strategy for these investments is necessary.

In view of these results, the Ministry of Water and Energy plans to set up several electrification programmes for semi-urban and rural areas throughout the ten (10) regions of the national territory.

For this purpose, MINEE intends to recruit Consultants with technical and financial expertise in the field of electricity, to conduct feasibility studies for preliminary and detailed design, develop a financial model and prepare tender documents for the construction of electricity transmission and distribution networks for about seven thousand (7,000) localities spread over all the Regions of Cameroon.

These studies will cover three lots consisting of the following:

- Lot 1: Littoral, South West, West and North West;
- Lot 2: Adamawa, North and Far North;
- Lot 3: Centre, South and East.

2. PURPOSE

This call for expression of interest aims at recruiting Consultants/Consulting Firm to assist the Government of Cameroon by conducting feasibility studies for preliminary and detailed design, developing a financial model and preparing tender documents for the construction of electricity transmission and distribution networks for about seven thousand (7, 000) localities spread over all the Regions of Cameroon.

3. DESCRIPTION OF THE WORKS

The services to be provided by the Consultants/Consulting Firm involve (the list is non-exhaustive):

- Collecting data;
- Conducting Preliminary Design Studies of the project;
- Carrying out Environmental and Social Impact Assessment studies;
- Conducting Detailed Design Studies of the project;
- Developing a financial and tariff model;
- Preparing tender documents for the selection of companies to carry out the work;
- Capacity building.

4. DURATION OF THE WORKS

The work shall last for eight (8) months from the signature of the service order to start work.

5. PARTICIPATION

Participation in this call for expression of interest is restricted to Consultants with proven national and international experience in rural and urban electrification studies and financial and tariff modelling in the electricity sector.

6. APPLICATION FILE

The Minister of Water and Energy calls for interested Consultants with proven national and international experience in rural and urban electrification studies and financial and tariff modelling in the electricity sector, to apply. Consultants may work as a consortium to enhance their respective skills.

Application files should be enclosed in a sealed envelope containing two envelopes.

The first envelope known as "Envelope A" shall be marked "Administrative File" and shall consist of the following documents:

| ORDER No. | DOCUMENTS |
|-----------|---|
| A1 | A letter stamped at CFAF1,000 declaring the candidate's expression of interest, presenting the company's name, the head office address, the contacts etc. |
| A2 | Debt Clearance Certificate |
| A3 | Photocopy of the Taxpayer's card |
| A4 | Tax certificate |

| | |
|----|--|
| A5 | A location map |
| A6 | A certificate of non-exclusion from public contracts issued by the Public Contracts Regulatory Agency (ARMP); |
| A7 | The consortium agreement, if applicable; |
| A8 | The declaration of intent to tender, indicating the name, first name and capacity of the signatory, stamped at the current rate. |

The second envelope known as "Envelope B" shall be marked "Technical File". It will contain all the documents relating to the competence and references of the bidders in the order indicated in the following table:

| ORDER No. | METHODOLOGICAL DOCUMENTS |
|-----------|--|
| B1 | <p>Consultant's Organisation:</p> <ul style="list-style-type: none"> - a document to confirm the status as a Consultant and the main activity of the company; -Organizational chart of the Consultant. |
| B2 | The Consultant shall provide a list of the key specialised personnel to be involved in the project, together with the following documents for each expert, dated within the last three (3) months: their C.V. dated and signed and their highest diploma; |
| B3 | <p>The Consultant's references in rural and urban electrification studies as well as financial and tariff modelling in the electricity sector shall include the following information for each project:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Name of the project owner; ✓ Copies of the signed contracts (first and last page); ✓ The area where the work was executed; ✓ Copy of the acceptance report; ✓ The certificate of completion issued by the project owner or its services or the certificate of release of the performance bond. |

Failure to provide any of these documents shall result in the elimination of the bidder.

Any false declaration shall lead to a rejection of the bidder's tender.

Following this call for expression of interest, a shortlist of pre-qualified Consultants shall be drawn up and an invitation to tender shall be issued through a press release.

7. PRE-QUALIFICATION CRITERIA

The criteria for shortlisting are:

| | | |
|---|---|-------|
| 1 | Presentation of the file | 5 pts |
| 2 | Organisation and methodology of the project execution | 5 pts |

| | | |
|---|--|----------------|
| 3 | Financial capacity | 5 pts |
| 4 | Specific experience: number of task similar to the mission carried out, experience in rural and urban electrification studies | 40 pts |
| 5 | Specific experience: number of task similar to the financial modelling project in the field of electricity transmission and distribution | 30 pts |
| 6 | Qualifications and experience of key personnel to be involved in the project | 15 pts |
| | Total | 100 pts |

8. DATE AND PLACE FOR THE SUBMISSION OF TENDERS

Tenders, drafted in English and/or French must be submitted, in six (6) copies including one (1) original and five (5) duplicates marked as such, in a sealed envelope addressed to the Ministry of Water and Energy, no later than 09 AVR 2022 at 3:30PM and shall be labelled as follows:

NOTICE OF CALL FOR EXPRESSION OF INTEREST
No. 000004/2022/ASMI/MINEE/SG/DEL OF 09 MARS 2022
FOR THE RECRUITMENT OF CONSULTANTS TO CONDUCT PRELIMINARY DESIGN STUDIES (APS), DETAILED DESIGN STUDIES (APD), DEVELOP A FINANCIAL MODEL AND PREPARE TENDER DOCUMENTS TO INCREASE THE RATE OF ACCESS TO ELECTRICITY IN THE TEN REGIONS OF CAMEROON

"TO BE OPENED ONLY DURING THE BID OPENING SESSION"

MINISTRY OF WATER AND ENERGY

DEPARTMENT OF ELECTRICITY

P.O. Box: 70 Yaounde-Cameroon

Tel.: (+237) 22 22 20 99/Fax: (+237) 22 22 61 77

9. ADDITIONAL INFORMATION

Additional information may be obtained at the Department of Electricity of the Ministry of Water and Energy.

10. PUBLICATION OF RESULTS

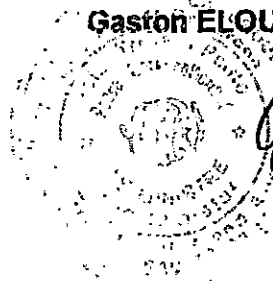
Those candidates who have provided all the required administrative documents and who have obtained a technical score of **at least 70 points** shall be selected for the restricted international call for tenders which shall be launched according to the rules and procedures defined by the regulations in force in the Republic of Cameroon. /-


THE MINISTER OF WATER AND ENERGY

Gaston ELOUNDOU ESSOMBA

Copies:

- Display at MINEE
- SOPECAM (for publication)
- ARMP
- CIPM/MINEE for information
- CHRONO/ ARCHIVES




 Gaston ELOUNDOU ESSOMBA