

# ROYAUME DU MAROC

## OFFICE NATIONAL DE L'ELECTRICITE ET DE L'EAU POTABLE BRANCHE ELECTRICITE (ONEE-BE)

### Avis d'appel d'offres International

Date :

Prêt N°: **2000200004654**

AAO N°: **SR4106694**

1. **L'OFFICE NATIONAL DE L'ELECTRICITE ET DE L'EAU POTABLE (ONEE)** a reçu un prêt auprès de la Banque Africaine de Développement (BAD) pour couvrir le coût du Programme de développement des réseaux de transport d'électricité et d'électrification rurale, et entend affecter une partie du produit de ce prêt aux paiements relatifs aux marchés pour le renforcement du réseau Centre – CASABLANCA.

3. **L'OFFICE NATIONAL DE L'ELECTRICITE ET DE L'EAU POTABLE – BRANCHE ELECTRICITE (ONEE-BE)**, invite, par le présent Appel d'offres, les soumissionnaires admis à concourir à présenter leurs offres sous pli fermé, pour la réalisation des lignes 400 et 225 kV de renforcement du réseau Centre – CASABLANCA, réparti en quatre lots définis comme suit :

Le présent Appel d'Offres est constitué de quatre lots et fera l'objet de quatre marchés, clés en main, séparés et indépendants comme suit:

#### **Lot n°1: Ligne 225 kV “ LAAWAMAR OULAD HADDOU”**

- Réalisation d'une ligne 225 kV “ LAAWAMAR OULAD HADDOU” en double ternes d'une longueur d'environ 32 km issue du poste Laawamer
- Dépose et remplacement d'un tronçon de 1,5 km de la ligne simple terne Ouled Haddou- Dar Bouazza par un tronçon de ligne 225 kV à double ternes.
- Raccordement de chacun des deux ternes de la nouvelle ligne 225 kV au niveau du couloir 225 kV existant avec les deux lignes 225kV existantes issues du poste OULAD HADDOU : « Oulad Haddou- Mediouna » et « Oulad Haddou - Dar Bouazza »
- Raccordement de la ligne 225 kV à double terne sur les deux travées existantes 225 kV JORF I et MADIOUNA au niveau du poste de LAAWAMER.
- Réalisation d'un tronçon de ligne 225 kV simple terne d'une longueur d'environ 1km pour shunter les lignes « Mediouna Oulad Haddou » et « oulad Haddou - Dar Bouazza » afin d'assurer la continuité de la ligne 225kV MADIOUNA-DAR BOUAZZA.

Le délai global de réalisation du lot N°1 est de : vingt (20) mois,

L'estimation du coût des travaux (fournitures et prestations) objet de ce lot n° 1 s'élève à Trente-Neuf (39) Millions de Dirhams Marocains HTVA.

#### **Lot n°2: Ligne 400kV LAAWAMER-MADIOUNA et Réalisation du rabattement de la ligne 400kV MADIOUNA-JLEC III sur LAAWAMER**

- Réalisation d'une ligne 400 kV **LAAWAMER-MEDIOUNA** en double terne et double faisceaux, d'une longueur de 80 km environ avec un terne équipé.
- Réalisation de deux tronçons de lignes 400 kV en double ternes et en faisceaux doubles de longueurs 2 km et 5 km respectivement pour le prolongement du rabatement existant double terne de la ligne 400 kV, d'une part jusqu'au poste 400 kV LAAWAMER et d'autre part jusqu'à la ligne 400 kV MEDIOUNA-JLECIII.

Le délai global de réalisation du lot N°2 est de : vingt-quatre (24) mois,

L'estimation du coût des travaux (fournitures et prestations) objet de ce lot n° 2 s'élève à Cent Soixante-Huit (168) Millions de Dirhams Marocains HTVA.

**Lot n°3: Ligne 400kV CHEMAIA –LAAWAMER: Tronçon CHEMAIA-SIDI BENNOUR**

- Réalisation d'une ligne 400 kV CHEMAIA –LAAWAMER: Tronçon CHEMAIA-SIDI BENNOUR en double terne et en double faisceaux, d'une longueur de 96 km environ ;
- Le délai global de réalisation du lot N°3 est de : vingt-quatre (24) mois,

L'estimation du coût des travaux (fournitures et prestations) objet de ce lot n° 3 s'élève à Deux Cent Dix Huit Millions Cinq Cent Mille (218.500.000,00) de Dirhams Marocains HTVA

**Lot n°4: Ligne 400kV CHEMAIA –LAAWAMER: Tronçon SIDI BENNOUR-LAAWAMER**

- Réalisation d'une ligne 400 kV en double ternes et en double faisceaux, d'une longueur de 96 km environ **CHEMAIA –LAAWAMER : Tronçon SIDI BENNOUR-LAAWAMER**

Le délai global de réalisation du lot N°4 est de : vingt-quatre (24) mois,

L'estimation du coût des travaux (fournitures et prestations) objet de ce lot n° 4 s'élève à Deux Cent Dix Huit Millions Cinq Cent Mille (218.500.000,00) de Dirhams Marocains HTVA.

**Les délais d'achèvement des lots susvisés ne sont pas cumulatifs.**

L'Appel d'Offre International se déroulera conformément aux *Règles et Procédures pour les acquisitions de biens et travaux* de la Banque.

4. Les soumissionnaires intéressés peuvent obtenir des informations supplémentaires et examiner les Dossiers d'appel d'offres dans les bureaux de la Direction Approvisionnements et Marchés (DAM), sis à l'adresse suivante :

**OFFICE NATIONAL DE L'ELECTRICITE ET DE L'EAU POTABLE-BRANCHE  
ELECTRICITE**

**65, Rue Othman Ben Affan**

**20 000 Casablanca BP 13 498 MAROC.**

**- Tél (212) 5 22 66-80-21 ; 5 22 66-83-59 ; 5 22 66-83-64**

**- Fax (212) 5 22 43-31-12**

5. Le dossier de consultation est remis gratuitement aux soumissionnaires. En cas d'envoi du dossier de consultation par la poste à un soumissionnaire, sur sa demande écrite et à ses frais, l'ONEE-Branche Electricité- n'est pas responsable d'un quelconque problème lié à la réception du dossier par le destinataire.

Le dossier d'Appel d'Offres sera disponible à compter de la date de lancement de l'Appel d'Offres.

Le dossier de consultation est consultable et téléchargeable sur le portail des marchés publics à l'adresse : <https://www.marchespublics.gov.ma/> et sur le site web de l'ONEE - Branche Electricité- à l'adresse : <http://www.one.org.ma> rubrique fournisseurs.

6. Les clauses des Instructions aux soumissionnaires et celles du Cahier des clauses administratives générales sont les clauses du *Dossier Type d'appel d'offres ; Acquisitions de Travaux*, de la Banque.

7. L'Appel d'Offres consiste en :

- Toutes les études topographiques ;
- Toutes les études complémentaires ;
- La fourniture des pylônes métalliques ;
- La fourniture des câbles conducteurs et ses accessoires.
- La fourniture des câbles de garde à fibres optiques (OPGW), et ses accessoires ;
- La fourniture des isolateurs composites ;
- La fourniture des accessoires des chaînes d'isolateurs ;
- La fourniture des stockbridges;
- Les travaux de Génie Civil ;
- Les travaux d'assemblage, de montage et de déroulage ;
- Les travaux d'assemblage, de montage, de peinture des pylônes et de déroulage du câble conducteur, câble de garde et câble OPGW.
- La fourniture du matériel complémentaire ;
- Le transport et l'installation du matériel de fourniture ONEE-BE.

8. Les offres doivent être déposées à l'adresse indiquée ci-dessus au plus tard le **Mercredi 18 mars 2020 à 09H00 (Heure marocaine)**, et être accompagnées d'une garantie de soumission d'un montant au moins égal à :

- Lot N°1 : **500 000 DH** (Cinq cent mille Dirhams Marocains)
- Lot N°2 : **2 000 000 DH** (Deux million Dirhams Marocains)
- Lot N°3 : **2 500 000 DH** (Deux million cinq cent mille Dirhams Marocains)
- Lot N°4 : **2 500 000 DH** (Deux million cinq cent mille Dirhams Marocains)

9. Les offres doivent être valides durant une période de **180** (Cent quatre-vingt) jours suivant la date limite de dépôt des offres.

10. Les plis seront ouverts en présence des représentants des soumissionnaires qui souhaitent être présents à l'ouverture, le **Mercredi 18 mars 2020 à 09H30 (Heure marocaine)**, à l'adresse sise - 65, Rue Othman Ben Affan, 20 000 Casablanca – Maroc.

---