

AVIS SPECIFIQUE DE PASSATION DE MARCHE

Avis de Report de Préqualification

Nom du pays : Royaume du Maroc

Nom du projet : Station de Transfert d'Energie par Pompage (STEP) El Menzel

Nom du Secteur : Secteur d'Energie

Intitulé du Marché : Conception, Fourniture des équipements, Construction, Installation et Mise en service de la Station de Transfert d'Energie par Pompage (STEP) El Menzel (300 à 400 MW).

AOI No. : SP 4121094

Les dossiers de candidature pour la préqualification établis et présentés conformément aux prescriptions du Dossier de la Préqualification doivent être remis dans des enveloppes scellées et cachetées et clairement marquées « Candidature de préqualification n° SP 4121094 pour le Projet de la Station de Transfert d'Energie par Pompage (STEP) El Menzel (300 à 400 MW) » et doivent être :

- Soit déposés contre récépissé au Bureau d'Ordre de la Direction Approvisionnements et Marchés (adresse indiquée ci-après) **avant le 28 Novembre 2023** (au lieu du 07 Novembre 2023 prévu dans l'Additif n°4 au Dossier de Préqualification) (avant 09h00 heure locale du Royaume du Maroc).
- Soit envoyés par courrier recommandé avec accusé de réception au Bureau d'Ordre de la Direction Approvisionnements et Marchés (adresse indiquée ci-après) **avant le 28 Novembre 2023** (au lieu du 07 Novembre 2023 prévu dans l'Additif n°4 au Dossier de Préqualification) (avant 09h00 heure locale du Royaume du Maroc).

La date d'ouverture des dossiers de candidatures est **reportée au 28 Novembre 2023** (au lieu du 07 Novembre 2023 prévu dans l'Additif n°4 au Dossier de Préqualification) à partir de 09H00 (heure locale du Royaume du Maroc).

Office National de l'Electricité et de l'Eau Potable – Branche Electricité (ONEE-BE)

Direction Approvisionnements et Marchés

65, Rue Othman Ben Affan - BP 13 498

Casablanca - Royaume du Maroc

Numéro de téléphone : 00212 522 66 83 89 - 522 66 84 03

Numéro de télécopie : 00212 522 43 31 12 - 522 43 33 15

Adresse électronique : stepelmenzel@onee.ma & j.lfilali@onee.ma

M

Direction Hydraulique Renouvelables

P.1 Chef du Projet Stratégique

"Nouvelles STEP"

Signé : Yassine BEGGAR