

AVIS D'APPEL D'OFFRES OUVERT

N° 08/2024

SEANCE PUBLIQUE

Le **14 mai 2024 à 11 heures**, il sera procédé dans les locaux du siège de Casablanca Prestations sis au 105, Boulevard Abdelmoumen, 20360 Casablanca, à l'ouverture des plis relatifs à l'appel d'offres ouvert sur offre de prix ayant pour objet :

**« LA FOURNITURE, L'INSTALLATION ET LA MISE EN SERVICE D'UNE CENTRALE SOLAIRE PHOTOVOLTAÏQUE AU NIVEAU DES ENTREPOTS FRIGORIFIQUES DE CASABLANCA (EFC) »
EN MAITRISE D'OUVRAGE DELEGUEE POUR LE COMPTE DE LA COMMUNE DE CASABLANCA**

Le dossier d'appel d'offres peut être téléchargé à partir du site Web de Casablanca Prestations :

<http://www.casaprestations.ma> ou du portail des Marchés Publics www.marchespublics.gov.ma

Le montant du cautionnement provisoire est fixé à la somme de :

150.000,00 (Cent cinquante Mille) Dirhams au profit de CASABLANCA PRESTATIONS S.A ;

L'estimation des coûts des prestations établies par le maître d'ouvrage est fixée à la somme de :

9.315.480,00 (Neuf Millions Trois Cent Quinze Mille Quatre Cent Quatre-vingts) Dirhams toutes taxes comprises ;

Une visite des lieux obligatoire sera organisée aux locaux des Entrepôts Frigorifiques de Casablanca sis à Avenue 10 Mars Sidi Othmane - Casablanca en date du mercredi 17 avril à 10h.

Le contenu, la présentation ainsi que le dépôt des dossiers des concurrents doivent être conformes aux dispositions des articles 29, 30 et 32 du règlement des marchés de Casablanca Prestations (<http://www.casaprestations.ma/fr/reglement-des-marches/>) ;

Le dépôt des plis et des offres des concurrents s'effectue, **obligatoirement**, par voie électronique, via le portail des marchés publics, dans les conditions fixées par l'arrêté n°1982-21 du 9 Joumada 1 1443 (14 décembre 2021) relatif à la dématérialisation des procédures de passation des marchés publics et des garanties pécuniaires.

Les pièces justificatives à fournir sont celles prévues par le Règlement de Consultation. **A**



Jaafar ESSABBANE
DIRECTEUR BI
CASA MARCHÉS DE GROS &
ENTREPOTS FRIGORIFIQUES