

## EXTRAIT DU PROCES VERBAL D'APPEL D'OFFRES OUVERT

N° 4220/22

**Objet :** Achat de consommables du laboratoire des eaux usées

- **Maître d'ouvrage** : Régie Autonome Intercommunale de Distribution d'Eau, D'Electricité et d'Assainissement Liquide de la Province de KENITRA (RAK).
- **Date d'ouverture des plis** : 14 Juin 2022
- **Date d'ouverture des offres financières** : 14 Juin 2022
- **Lieu d'ouverture des plis** : Siège RAK - KENITRA
- **Journaux ayant publié l'avis de publicité** : - SAHRA AL MAGHRIBIA en date du 19 Mai 2022.  
- LE MATIN en date du 20 Mai 2022.
- **Site électronique de publication de l'avis** : [www.marchéspublics.gov.ma](http://www.marchéspublics.gov.ma);
- **Liste des concurrents ayant déposé un pli papier** :
  - MP LABO
  - TECHNO SCIENTIFIC
  - KIMIA
- **Liste des concurrents ayant déposé un pli par voie électronique** :
  - Néant
- **Liste des concurrents évincés à l'issue de l'examen des dossiers administratifs, techniques** :
  - Néant
- **Liste des concurrents admissibles sans réserve** :
  - MP LABO
  - TECHNO SCIENTIFIC
  - KIMIA
- **Liste des concurrents admissibles avec réserve** :
  - Néant
- **Montants des actes d'engagements des concurrents** :

Concurrents	Montant des actes d'engagement
MP LABO	201 401.51
TECHNO SCIENTIFIC	216 386.40
KIMIA	173 743.20

- **Liste des concurrents écartés** :
  - TECHNO SCIENTIFIC
  - KIMIA
- **Vérification des montants de l'acte d'engagement des soumissionnaires** :
  - Aucune erreur de calcul n'a été décelée au niveau des actes d'engagements du concurrent.
- **Liste des concurrents évincés à l'issue de l'examen du complément de dossier** :
  - MP LABO



- Etant donné qu'aucune des offres n'est jugée acceptable, la commission d'appel d'offres a décidé de déclarer cet appel d'offres **infructueux** (Cf. alinéa (e) de l'article 42 du Règlement relatif aux Marchés Publics de la RAK)

- Date d'achèvement des travaux de la commission 15/09/2022

Fait à KENITRA le 15/09/2022

Le Président de la Commission d'Appel d'offres  
Le Chef de la Division Travaux & Exploitation Eau & Assainissement ♀

Mohamed JAHIDI

