

Ministère de l'Enseignement Supérieur  
et de la Recherche Scientifique  
Université M'Hamed Bougara - Boumerdès  
Institut de Génie Electrique et Electronique



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة أمحمد بوقرة - بومرداس  
معهد الهندسة الكهربائية والإلكترونيك

Ref. N° 013 /IGEE/SDAF/SMM/2023

BOUMERDES le : 19/10/2023

## Avis de Consultation N° 04/IGEE/2023

L'Institut De Génie Electrique Et Electronique lance le présent avis de consultation pour  
« **RENOUVELLEMENT DE LICENCES INFORMATIQUE** »

La présente consultation fera l'objet d'un affichage public au niveau de l'I.G.E.E et d'une publication sur le site web de faculté : <http://igee.univ-boumerdes.dz>

Les soumissionnaires intéressés par la présente consultation, peuvent retirer le cahier des charges auprès du service des moyens et de la maintenance de l'institut.

L'offre doit être déposée à l'adresse suivante :

**Institut De Génie Electrique Et Electronique**

**Avenue de l'indépendance – Boumerdès**

**Service des moyens et de la maintenance**

**TEL/ FAX: 024795772**

**<https://igee.univ-boumerdes.dz/>**

Les offres accompagnées des pièces administratives exigées dans le cahier des charges doivent être déposées dans des enveloppes séparées, cachetées et indiquant la dénomination de l'entreprise et l'objet de la consultation ainsi que la mention « dossier de candidature », « offre technique », « offre financière ». Ces enveloppes sont mises dans une autre enveloppe cachetée et anonyme, comportant la mention suivante :

**À n'ouvrir que par la commission d'ouverture des plis et évaluation des offres**

**Consultation N°04/IGEE/2023 : « RENOUVELLEMENT DE LICENCES INFORMATIQUE »**

**INSTITUT DE GENIE ELECTRIQUE ET ELECTRONIQUE/ UMBB**

- La durée de préparation des offres est fixée à (08) huit jours à compter du 19/10/2023
- Le dépôt des offres est fixé pour le 26/10/2023 avant 11h00mn
- L'ouverture des plis se fera le même jour à 11h15mn à la salle de réunion de l'administration (bloc C)

**Veillez agréer, Messieurs, nos sincères salutations**