



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Direction Générale de la Recherche Scientifique et du Développement Technologique
Centre de Développement des Energies Renouvelables
Unité de Développement des Equipements solaires
Route Nationale N°11 BP386, Boulsmail, 42004, Wilaya de Tipaza

e-mail : contact@udes.dz

Tel : +213(0)24.31 30.07./ Fax+213(0)24.31.30.08

NIF N° 40802000110003100100

Avis d'Appel a consultation N° 04/UDES/2024

L'unité de Développement des Equipement Solaires lance un avis d'appel à consultation N° :04/UDES/2024 relatif à l'**acquisition des équipements informatiques au profit de l'UDES.**

La présente consultation fera l'objet d'un affichage public et d'une publication sur le site web de l'UDES www.udes.cder.dz, et lettres de consultations.

Les soumissionnaires qualifiés dans ce domaine sont invités à retirer le cahier des charges auprès de l'administration de l'UDES : **Route Nationale N°11 BP386, Bouis mail, 42004, Wilaya de Tipaza.**

Le soumissionnaire déposera son offre de candidature, technique et financière, chaque offre doit être mise dans une enveloppe séparée scellés et cachetées, indiquant la dénomination de l'entreprise, la référence et l'objet de l'appel d'offres 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 :

« À ne pas ouvrir que par la commission d'ouverture des plis et d'évaluation des offres dédiée aux consultations »

En précisant le N° 04/UDES/2024, L'objet de la consultation avec l'adresse ci-après ;

Route Nationale N°11 BP386, Bou Ismail-Tipaza,

Le délai de préparation des offres est fixé à 10 jours à compter de la date **18 NOV. 2024**

La date de dépôt des offres est fixée le **27 NOV. 2024** à 12h00.

Veuillez-vous rapprocher de l'unité.

Le Directeur

وحدة تنمية الأجهزة الشمسية
السيد
الدكتور: عباس محمد
مديرية
UDES
إدارة التعليم العالي والبحث العلمي
الوحدة تنمية الأجهزة الشمسية