REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Centre de Recherche en Technologies Industrielles « CRTI » Echahid Mohammed Abassi

Numéro d'identification fiscale: 408020001101035

Avis de Consultation

N° 16/CRTI/2025 du 13/07/2025

Réalisation des travaux de séparation et d'aménagement des locaux au niveau du site de la Plateforme Technologique « Systèmes Embarqués Intelligents » du CRTI, Bou Ismail

Conformément aux dispositions de l'article 18 de la loi n° 23-12 du 05 aout 2023, fixant les règles générales relatives aux marchés publics; Le Centre de Recherche en Technologies Industrielles « CRTI » lance une consultation pour le choix d'une entreprise pour la Réalisation des travaux de séparation et d'aménagement des locaux au niveau du site de la Plateforme Technologique « Systèmes Embarqués Intelligents » du CRTI, Bou Ismail.

Les entreprises spécialisées dans ce domaine et qui seraient intéressées par le présent avis de consultation peuvent se présenter pour retirer le cahier des charges, et ce, à l'adresse suivante :

Centre de Recherche en Technologies Industrielles « CRTI » Secrétariat Général, 3^{ème} Etage

Route de Dély Ibrahim (en face du centre commercial el Qods) – Chéraga – Alger –

Le délai de préparation et de dépôt des offres est fixé à **huit (08) jours** à compter de la date du présent avis de consultation, soit du 13/07/2025 au 20/07/2025 à 12h00.

L'ouverture des plis se fera en séance publique le même jour à 13h00 en présence des soumissionnaires concernés à l'adresse suivante :

Centre de Recherche en Technologies Industrielles « CRTI » Salle de Réunion,

Route de Dély Ibrahim (en face du centre commercial el Qods) – Chéraga – Alger –

Les soumissionnaires resteront engagés par leurs offres pendant un délai de quatre-vingtdix (90) jours augmenté de la durée de préparation des offres, à compter de la date de la séance d'ouverture des plis.

Le présent avis de consultation est publié sur le site web du CRTI : www.crti.dz