



Avis de consultation

SOLLICITATION DE MANIFESTATIONS D'INTERET :

consultation N°02 / 2023 : PAQ-Co-construction CC2-14.

Formation et certification Niveau 2 en contrôle non destructif par Phased Array de (04) enseignants de la Faculté des Sciences de Sfax

La *Faculté des Sciences de Sfax* a reçu un financement de la *Banque internationale pour la reconstruction et le développement (BIRD)*, et a l'intention d'utiliser une partie du montant de ce don pour effectuer les paiements au titre du contrat suivant : *projet PAQ Co-construction « Mastère Co-construit en Contrôle Non Destructif Avancé CNDA » afin d'accomplir l'action de la formation et de la certification niveau 2 en CND par Phased Array de quatre enseignants du département de physique de la Faculté des Sciences de Sfax Par la suite, les enseignants certifiés vont transmettre et assurer une formation certifiante (niveau 1) aux étudiants diplômés en mastère CNDA.*

Les services de consultant comprennent une partie théorique et une partie pratique qui permettent aux candidats d'acquérir les connaissances de base pour la réalisation des contrôles, de la mise en œuvre à la rédaction des comptes rendus et de se préparer à l'examen de certification.

Les organismes intéressés à réaliser les services décrits dans les termes de références peuvent consulter la version numérique des documents afférents à cette consultation téléchargeable sur le site web de la Faculté des Sciences de Sfax : <http://www.fss.rnu.tn/> Ou bien retirer le cahier de charge auprès du bureau d'ordre de la faculté des Sciences de Sfax, doivent fournir les informations pertinentes montrant qu'ils sont qualifiés pour exécuter les prestations demandées tout en respectant le modèle de CV joint aux termes de références.

Les Consultants intéressés peuvent obtenir des informations supplémentaires par courrier électronique à l'adresse suivante : anouar.njeh@fss.usf.tn.

Les consultants doivent fournir les pièces constitutives de la manifestation d'intérêt suivantes :

- * Lettre de candidature
- * Copies **conformes** des attestations justificatives des critères de sélections (1-6) respectant les détails (**seconde colonne**) du tableau (voir cahier de charge).
- *Références récentes et pertinentes en missions similaires
- *Qualifications en rapport avec la nature de la mission avec les pièces justificatives en copies conformes.
- *Curriculum Vitae des experts qui vont intervenir dans cette action. Les experts ont obligatoirement un niveau universitaire minimum de Bac+5 ou des ingénieurs et ayant une expérience de plus de cinq ans comme formateurs professionnels dans le domaine de **CND par Phased Array N3**.

Un Procès-Verbal de classement des consultants est rédigé au terme de la sélection par la CS qui établira une liste restreinte pour la négociation du contrat. Un score minimal de 70/100 est requis pour être éligible. Tout candidat ayant un score nul dans l'une des trois rubriques est éliminé de la sélection, indépendamment de son score final. Avant l'attribution définitive du contrat, celui-ci sera négocié avec le consultant sélectionné

Les manifestations d'intérêt écrites doivent être envoyées par voie postale (normale, recommandée ou rapide) ou bien déposées au bureau d'ordre de la faculté des Sciences de Sfax à l'adresse ci-dessous au plus tard **le 15 Mai 2023** (le cachet du bureau d'ordre de la faculté des Sciences de Sfax faisant foi) sous pli fermé et anonyme portant la mention suivante :

« Ne pas ouvrir, consultation N°02 / 2023 : PAQ-Co-construction CC2-14.

SOLLICITATION DE MANIFESTATIONS D'INTERET

Formation et certification Niveau 2 en contrôle non destructif par Phased Array de (04) enseignants de la Faculté des Sciences de Sfax

Faculté des Sciences de Sfax. Route de Soukra km 3.5. BP 1171. Sfax 3000.

