



## **APPEL À CANDIDATURE POUR CONTRAT DE PRESTATION DE SERVICES D'INGENIEUR**

### **Projet : Consortium de recherche TEC-H2 (CDR2024ES03)**

L'École Nationale d'Ingénieurs de Monastir lance un appel à candidature pour un contrat de prestation de services d'une durée de 12 mois. Le contrat débutera le 1er juillet 2025. Le candidat sélectionné mènera ses travaux au sein du Laboratoire d'Études des Systèmes Thermiques et Énergétiques (LESTE, LR99ES31).

**La clôture de l'appel interviendra le 24 mai 2025 à 12h00**  
**Aucun dossier retardataire ou incomplet ne sera examiné**

#### **I. Sujet**

Les activités proposées dans le cadre de cet appel s'inscrivent dans les activités du CDR. Le candidat sélectionné sera chargé de:

- Travailler sur les différents aspects de la chaîne de valeur de l'hydrogène vert,
- Participer aux différents projets du consortium,
- Contribuer aux activités du projet (organisation d'événements, gestion administrative, communication).

#### **II. Éligibilité pour candidater**

Le candidat doit :

- être titulaire d'un diplôme d'Ingénieur dans l'une des disciplines touchant à la thématique proposée (Génie Énergétique, Génie Mécanique, Génie Industriel, Physique, etc...)
- avoir une capacité à travailler dans le cadre collaboratif au sein d'équipes scientifiques et techniques.

#### **III. Dossier de candidature**

Les candidats souhaitant postuler pour ce contrat doivent déposer leurs dossiers dans des enveloppes fermées, directement auprès du Bureau d'ordre de l'École Nationale d'Ingénieurs de Monastir, située Avenue Ibn El Jazzar, 5019 Monastir, au plus tard le 24 mai 2025. L'enveloppe devra porter la mention:

**NE PAS OUVRIR- CONTRAT PRESTATION DE SERVICE D'UN INGENIEUR – LESTE - CDR2024ES03**

Le dossier de candidature devra inclure les documents suivants :

- Une copie de la carte d'identité nationale,
- Une copie du CV détaillé,
- Une copie conforme des diplômes obtenus,
- Une copie conforme des relevés des notes,
- Copie du reçu de dépôt du bulletin n°3,
- Déclaration sur l'honneur de non-exercice d'une fonction non-rémunérée.
- Tout document justifiant de l'expérience acquise par le candidat dans la thématique.



#### **IV. Évaluation des candidatures:**

Les candidatures seront évaluées par un comité de sélection spécifique. Les candidats présélectionnés seront convoqués pour un entretien final. La sélection reposera sur une grille d'évaluation sur 20 points répartis comme suit : (Conformité du diplôme : 5 pts ; Ancienneté : 4 pts ; Expérience : 4 pts ; Compétences spécifiques : 7 pts).

**LESTE - Laboratoire d'Études des Systèmes Thermiques et Énergétiques**

Code : LR99ES31 Site web : [www.leste-enim.com](http://www.leste-enim.com)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Monastir, Université de Monastir

Adresse : Avenue Ibn El Jazzar Monastir 5000, Tunisie

