

Ref. 1398

7 OCT 2025

Programme Interreg VI-A Next Italie-Tunisie 2021-2027

Décision n° C(2022) 8952 du 30 Novembre 2022

**Consultation N°03/2025 pour l'acquisition d'une Station et l'installation de l'environnement de travail (Ubuntu MATLAB, GFORTTRAN) et d'une solution de sauvegarde**

**« Gestion Durable des Ecosystèmes Marins : une Approche One-Health dans le Golfe de Gabès, avec une Analyse Comparative du Golfe de Gela »  
" SUMME\_One Health / A1-2.7 -213"**

**Code CUP : G53C25000350006**

**Article 1 : Contexte de la mission :**

Dans le cadre du Programme Interreg VI-A Next Italie-Tunisie 2021-2027, l'Institut National des Sciences et Technologie de la Mer (INSTM), en partenariat avec 4 autres organismes, a bénéficiée d'un financement pour la mise en œuvre d'un projet intitulé : *«Gestion Durable des Ecosystèmes Marins : une Approche One-Health dans le Golfe de Gabès, avec une Analyse Comparative du Golfe de Gela» SUMME\_One Health / A1-2.7 -213*".

Le projet *«Gestion Durable des Ecosystèmes Marins : une Approche One-Health dans le Golfe de Gabès, avec une Analyse Comparative du Golfe de Gela» " SUMME\_One Health / A1-2.7 -213"* vise à évaluer la présence actuelle des contaminants émergents dans les écosystèmes marins transfrontaliers des deux golfes, ainsi que leurs effets sur le biote, notamment la bioaccumulation chez les espèces de poissons.

Dans le cadre de la mise en œuvre des activités du projet, l'Institut National des Sciences et Technologie de la Mer (INSTM) souhaite contracter une société spécialisée qui sera chargée d'assister le coordinateur du projet dans la planification et l'exécution des activités du projet.

La durée de ce projet est de 36 mois, débute à partir du 15 mai 2025 conformément à la convention entre l'Autorité de Gestion du programme (AG) et le chef de file du projet (INSTM).

**Art. 01 : Objet de la consultation**

Dans le cadre de la réalisation des activités du projet *« Gestion Durable des Ecosystèmes Marins : une Approche One-Health dans le Golfe de Gabès, avec une Analyse Comparative du Golfe de Gela » SUMME\_One Health/A1-2.7-213*, l'INSTM souhaite, se propose de lancer une consultation pour le choix d'un fournisseur pour l'acquisition d'une *« Station TOUR ,une solution de sauvegarde»* conforme aux spécifications techniques détaillées ci-après, l'installation des logiciels et la préparation de l'environnement de travail.

**Art. 02 : Caractéristiques techniques et services**

Les soumissionnaires doivent se conformer aux caractéristiques techniques énumérées au tableau ci-dessous.

Les soumissionnaires doivent compléter leurs offres par toute information technique relative aux matériels demandés suivant :

La présente consultation est composée d'un lot unique. Chaque soumissionnaire est tenu de présenter une offre couvrant l'intégralité du lot. Les offres partielles ne seront pas acceptées.

**Art. 03 : Validité des offres**

Tout soumissionnaire sera lié par son offre durant vingt dix jours (90j) à compter du jour suivant la date limite de la réception des offres.

**Art. 04 : Délai d'exécution et lieu de livraison**

- Le délai de livraison est à préciser par le soumissionnaire dans son offre. Néanmoins ce délai doit être de 30 jours maximum à compter de la date de notification de la commande.

- Le matériel sera livré à l'Institut National des Sciences et Technologies de la Mer, 28 Rue 2 mars 1934, 2025 -Carthage Salammbô, Tunis- Tunisie.

**Art. 05 – Retard de livraison**

En cas de retard dans l'exécution du marché, des pénalités seront appliquées au taux de 1/1000 de la valeur de la commande par jour de retard et à concurrence du plafond de 5% de la valeur du matériel. Auquel cas, le marché peut être résilié.

**Art. 06 : Délai de garantie**

Le fournisseur garantit le matériel à livrer contre tout vice ou défaut pendant toute la durée de garantie soit au minimum 12 mois en outre, il doit remettre à l'INSTM toutes les informations concernant la garantie du matériel.

**Art. 07 : Service après-vente**

Un service après-vente de 2 ans minimum, à compter de la réception du matériel fourni. Le service après-vente est obligatoire.

**Art. 08 : Modalités de paiement**

- Le paiement sera effectué en totalité en hors TVA à la réception suite à la livraison, l'essai et la mise en marche.

- A l'issue de la réception et l'essai avec satisfaction, un procès-verbal de réception sera signé par l'INSTM. Ce procès-verbal mentionnera le cas échéant les omissions, imperfections ou malfaçons constatées.

**Art. 09 : Choix des fournisseurs**

-L'offre de prix la plus avantageuse économiquement et conforme techniquement sera retenue.

-L'INSTM informera seulement le fournisseur dont la soumission a été retenue.

**Art. 10 : Délai et contenu du dossier de candidature**

Les offres doivent parvenir à l'INSTM sous plis fermé, et ce par courrier recommandé ou par rapide-post ou remis directement au Bureau d'Ordre Central de l'INSTM (contre décharge) à l'adresse suivante :

Institut National des Sciences et Technologies de la Mer  
28 Rue 2 Mars 1934, 2025 -Carthage Salammbô, Tunis- Tunisie

Portant la mention suivante :

**« À ne pas ouvrir »**  
**Consultation N°03/2025 pour l'acquisition d'une STATIONTOUR et l'installation de l'environnement de travail (MATLAB, GFORTAN) et d'une solution de sauvegarde**

**Au plus tard le 07 Novembre 2025 à 12h00**

Le dossier de candidature doit contenir les pièces suivantes :

1. **Pièce N °1** : La présente consultation signée et paraphée par le soumissionnaire portant la mention lu et approuvé ;
2. **Pièce N °2** : Un planning de livraison ;
3. **Pièce N °3** : La soumission (**Annexe 1**) ;
4. **Pièce N °4** : Le Bordereau des prix (**Annexe 2**).
5. **Pièce N °5** : Une fiche de renseignement généraux (**Annexe 3**) ;
6. **Pièce N °6** : Les prospectus et les fiches techniques des matériels (**Annexe 4**) ;

**N.B :**

-La non-présentation de l'un des documents (**Pièce N °3**) et (**Pièce N °4**) lors de l'ouverture des plis des offres financières constitue un motif de rejet de l'offre.

-Les offres reçues après la date et l'horaire susmentionnés ne seront pas prises en considération.

**Art. 11 : Règlement des litiges**

En cas de litige, les deux parties s'engagent à un règlement à l'amiable, dans le cas contraire les deux parties reconnaissent la compétence des tribunaux de Tunis.

**Art. 12 : Organisme payeur**

L'Institut National des Sciences et Technologies de la Mer -INSTM.



Coordinateur du projet  
SUMME\_One Health

Directrice Générale  
Institut National des Sciences et  
Technologies de la Mer



Lu et accepté par  
Le soumissionnaire soussigné

(Nom et signature)

Fait à....., le.....



## Annexe 1 : Soumission

Je soussigné .....  
..... agissant en vertu  
des pouvoirs qui me sont conférés au nom et pour le compte de la société.....  
.....

Adhérent à la CNSS N°..... Enregistrée au  
bureau d'enregistrement des sociétés de.....  
sous le N° .....  
faisant élection de domicile à .....

Après avoir pris connaissance du dossier de la consultation N°03/2025 pour l'acquisitions de matériels informatique pour le compte du projet SUMME\_One Health» M'engage et me soumetts à exécuter les dites prestations conformément aux clauses du marché et moyennant les prix fermes et non révisables établis par moi-même pour chaque unité dans les formulaires des prix après avoir apprécié à mon point de vue et sous ma propre responsabilité la nature et l'importance des acquisitions dont j'ai arrêté le montant à la somme de (en chiffres et en lettres):

Montant en HTVA en Chiffre : .....

Montant en HTVA en Lettre : .....

- M'engage à assurer l'exécution complète de toutes les prestations prévues à la présente consultation et dans les délais prescrits.
- M'engage à maintenir valable les conditions de mon offre pendant un délai de quatre vingt dix jours (90) à partir du jour qui suit la date limite de réception des plis.
- M'engage à reconnaître que le Ministère de l'Agriculture, des Ressources Hydraulique et de la Pêche «Institut Nationale des Sciences et Technologies de la Mer » n'est pas tenu de retenir la soumission la moins disante, et qu'elle garde par ailleurs la possibilité de déclarer la consultation non concluante et que je ne peux pas prétendre à être indemnisé de ce fait.
- Déclare que sous peine de réalisation de plein droit à mes torts exclusifs et à ceux de la société pour le compte de laquelle j'agis, notre responsabilité étant solidaire, que je ne tombe pas et que ladite Société ne tombe pas sous le coup des interdictions édictées par la loi.

Fait à ....., le .....

Signature et cachet du soumissionnaire

## Annexe 2 : Borderau des prix

Rubrique	Quantité	Prix Unitaire HTVA	Prix Total HTVA
Station Tour	1		
PC Bureau	1		
Onduleur Online double conversion 1KVA	1		
Services	1		
<b>Total HTVA</b>			
<b>Total TTC</b>			

Arrêté la présente demande de prix en HTVA à la somme de .....

.....

Fait à ....., le .....

Signature et cachet du soumissionnaire

### Annexe 3 : Fiche de renseignements généraux

Nom ou raison sociale : .....

Adresse/Siège Social : .....

Téléphone : .....

Fax : .....

Adresse email : .....

Matricule Fiscale : .....

Numéro du compte bancaire: .....

Banque : .....

Inscrit au registre de commerce sous le n° : .....

Enregistrement au bureau d'enregistrement des sociétés de : .....

Sous le n° .....

Date d'enregistrement : .....

Personne, bénéficiant de procuration et signant les documents relatifs à l'offre (nom et prénom).....

.....

.....

Fait à ....., le .....

Signature et cachet du soumissionnaire

## Annexe 4 : Fiche des spécifications techniques

Station Tour		
Items	Caractéristiques Demandés	Caractéristiques proposées par le soumissionnaire
Processeur	Intel I9-14900 (36MB Cache, up to 5.8 GHz, 24 cœurs)	
Mémoire RAM	128 Go	
Disques durs internes séparés physiquement	512 Go SSD + 2xDisques dur 1To SSD en RAID1	
Carte graphique	16G Dédiés DDR6 4x Mini DisplayPort	
Lecteur graveur DVD	8x	
Entrées/Sorties	Ports I/O avant : 2 USB 3.0 1 Prise audio universelle Ports I/O arrière : 2 ports USB 3.2 Gen 2 2 ports USB-C® 3.2 Gen 2 Carte réseau 1Gbps Carte réseau 10Gbps 1 HDMI 1 VGA 1 Prises audio	
Système	Système d'exploitation Ubuntu Fourniture d'un DVD du système Exploitation avec Licence	
Ecrans	2 Ecrans Taille de l'écran : 27" 4K UHD IPS, 60 Hz – FLAT Résolution : 3840 x 2160 pixel– Rapport de contraste: 1000:1 Luminosité: 350 cd/m <sup>2</sup> Temps de réponse: 5 ms Angle de vue (H / V): 178°/178° Connecteurs: 1x USB-C, 1x DisplayPort 1.2, 2x HDMI(v2.0), 4x USB 3.2 Gen 1 Type-A	
Souris	Filaire USB	
PC Bureau		
Items	Caractéristiques Demandées	Caractéristiques proposées par le soumissionnaire
PC Bureau	Ecran : Taille de l'écran : 23,8 pouces -Processeur : Intel I7- (25MB Cache, up to 5GHz, 14 cœurs) -RAM : 16 Go -DISQUE Dur interne : 512 Go SSD -ALIMENTATION A500 -Carte Graphique : Intégrée -Lecteur Graveur : 4x -Système exploitation : Win11 -Souris et Clavier : Filaire USB -4 USB 3.0 ; 4 ports USB 2 ; Carte réseau 1Gbps ; 1 HDMI ; 1 Prises audio	

<b>Onduleur</b>		
<b>Critères</b>	<b>Caractéristiques Demandées</b>	<b>Caractéristiques proposées par le soumissionnaire</b>
Onduleur	Onduleur online double conversion 1kVA/800W avec carte SNMP Quatre (4) sorties	
Solution de sauvegarde compatible avec NAS QNAP	Solution professionnelle avec licence perpétuelle pour 4To compatible avec NAS QNAP Sauvegarde, réplication, restauration instantanée, protection contre les ransomwares, Surveillance informatique, récupération après sinistre. Compatible avec l'environnement cloud	
<b>Services</b>		
<b>Services</b>	<b>Services Demandés</b>	<b>Services proposés par le Soumissionnaire</b>
Garantie	1 an	
Prestations couvertes	Pièces et main d'œuvre de la Station Installation Système Installation et configuration MATLAB, Installation et configuration GFORTRAN	
Mise en place solution de sauvegarde	Pour la station Pour les postes existants sur le réseau Installation et configuration sur le NAS QNAP	
Essai de fonctionnement et de mise en service	Oui	