











## PROGRAMME IEV DE COOPERATION TRANSFRONTALIERE ITALIE -TUNISIE 2014 - 2020 PREMIER PROJET STRATEGIQUE

#### Agence des Ports et des Installations de Pêche ConsultationN°02/2023 pourl'achat des équipements et consommables dans le cadre du projet

#### « ARIBiotech » C-5-2.1-41CUP I55F21003350006

Dans la phase d'implémentation du présent projet, le Partenaire 3 :« Agence des Ports et des Installations de Pêche(APIP) » a prévu la sélection d'un fournisseur ou plus pour l'acquisition des équipements pour la surveillanceépidémiologique liée à l'exposition aux déchets marin, les crédits alloués seront imputés sur le GT3 de la macro-ligne budgétaire (4) « Equipements et fournitures ».

#### **ANNONCE**

#### ARTICLE 1: Objet de la consultation

Pour la réalisation des activités du projet "Alliance de recherche et d'innovation en Biotechnologie bleue pour la valorisation des déchets marins (ARIBiotech C-5-2.1-41)" dans le cadre du premier appel à proposition du programme de Coopération Transfrontalière Italie-Tunisie 2014-2020, l'Agence des Ports et des Installations de Pêche (APIP) (le Partenaire3), avec la présente consultation, a l'objectif de sélectionner un fournisseur ou plus pour :













-R.3.10: Achat des équipements pour la surveillance épidémiologique liée à l'exposition aux déchets marin

Ces articles et leurs spécifications techniques sont détaillés dans« l'annexe 1 : Caractéristiques techniques /Formulaire de réponse » de la consultation N°02/2023.

#### ARTICLE 2 : Modalités de paiement

Le montant de l'offre du soumissionnairene doit pas dépasser les 21.450 € (Vingt et unmille quatre-cent-cinquanteEuros) équivalente à 71335.19TND selon le taux de change du mois d'avril 2023 relatif au siteweb :www.inforeuro.eu,sous la ligne budgétaire (04) « Equipements et Fournitures ».

\*Les prix doivent être proposés HTVA en Dinars Tunisien.

Le paiement sera effectué en totalité (100%) en hors taxes et hors TVA à la réception suite à la livraison au localde l'institut concerné.

#### ARTICLE 3: Conditions de participation

Afin de participer à cette consultation, le candidat doit être un fournisseur légalement enregistré au registre du commerceou organisme similaire.

Le critère de sélection du produit est le mieux disant (Qualité [conforme aux caractéristiques techniques demandées]) et prix [le moins disant]).

#### ARTICLE 4 : Conditions générales de facturation

La facture sera libellée au nom de l'Agence des Ports et des Installations de Pêche et adressée par le fournisseur à l'APIP en quatre (04) exemplaires dont un original.













La facture doit porter obligatoirement les mentions suivantes :

- Le nom du fournisseur et son adresse.
- Le N° du compte bancaire.
- Le code d'identification fiscale.
- -Le montant total de la facture en TTC.
- Le montant total de la facture hors T.V.A et autres taxes.
- Attestation fiscale sur la conformité de la situation fiscale du titulaire du marché
- Le cachet et la signature du fournisseur.
- L'APIPfournira au fournisseur une attestation de la suspension de la TVA.

#### ARTICLE 5 : Délais d'exécution du marché

Le titulaire du marché doit prendre les mesures nécessaires pour que les prestations du présent marché y compris la formation et l'assistance au démarrage puissent être exécutées dans un délai de 60 jours calendaires y compris dimanches et jours fériés.

#### ARTICLE 6 : Pénalités de retard

Le fournisseur s'engage à respecter les délais prescrits ci-dessus. A défaut de respect de ces délais une pénalité de retard sera appliquée sur la base de 1/1000ème du montant global de la commande et ce, par jour de retard y compris dimanche et jours fériés. Les dites pénalités seront plafonnées à 5 % du montant du contrat,













#### ARTICLE 7: Conditions de remise des offres

Les offres doivent parvenir par voie postale durant l'horaire de travail, sous pli fermé et recommandé ou par l'intermédiaire de poste rapide (courrier express) ou être déposées directement auprès du bureau d'ordre de l'APIP, avant 12.00 heures du 28/04/2023, à l'adresse :

# Agence des Ports et des Installations de Pêche (APIP) Port de pêche BP 64, 2060 La Goulette, Tunisie

Le cachet du bureau d'ordre de l'APIP faisant foi. Toute offre parvenue après expiration du délai de réception des offres fixées par l'APIP sera rejetée.

L'enveloppe devra mentionner la spécification suivante :

« Consultation N°02/2023 pour l'achat des équipements dans le cadre du projet « ARIBiotech » C-5-2.1-41

« A ne pas ouvrir avant la séance d'évaluation »

## ARTICLE 8 : Candidature et documentation nécessaire

Afin de son admissibilité, la candidature devra comprendre :

- Le bordereau des prix;
- Copie RNE (Récente moins de 3 mois) et copie de l'identité fiscale
- Le prospectus ou les fiches techniques comprenant les spécifications techniques des différents éléments constitutifs de la consultation.
- -Un planning sur la livraison et essaie













## ARTICLE 9: Règlement de litiges

Tout différend se rapportant à l'interprétation ou à l'exécution de la présente consultation sera soumis, à défaut d'entente amiable entre les parties, au tribunal compétent de la ville de Tunis.

Administrateur Délégué de l'APIP

Hechma MISSAOUI

Administrateur Défegué à l'Agence des Ports et des Installations de Pêche













## Annexe 1 : Caractéristiques techniques /Formulaire de réponse

## Lot N°01 Microscope Inversé Trinoculaire Q:1

Equipements	Caractéristiques techniques minimales exigées	Caractéristiques techniques Proposées
Type	- Microscope Inversé trinoculaire avec sortie caméra et à	
	contraste de phase	
Tête	- Trinoculaire, inclinée.	2
Source de lumière	- LED	
Oculaires	- Grand champ 20 mm de grossissement X 10 ; X25 ; X100	
Microscope	- Équipé du contraste de phase	
Réglage inter pupillaire	- Au moins : 45-75 mm	
Objectifs Phase/Plans	- Tourelle à 4 positions d'objectifs	
	- Phototube 45°/20	
	- Contraste de phase sur tous les objectifs	
	- Objective Plan-Achromat <b>4x</b> /0.10 Ph0	
	- Objective Plan-Achromat 10x/0.25 Ph1	
	- Objective LD Plan-Achromat 20x/0.3 Ph1	
	- Objective LD Plan-Achromat <b>40x</b> /0.5 Ph2	
Condenseur	- Condenseur LD 0,4 distance de travail : 55 mm au minimum	
Intensité lumineuse	- Réglable	
Réglage dioptrique	- sur les 2 tubes porte-oculaires	













Ergonomie	12 8 8	pour la valorisation des déchots marins
Ligonomie	- 3 positions au minimum pour les coulisseaux de phase dans le condenseur	
	- Eteinte automatique du microscope après au maximum 20 min pour économiser l'énergie.	
Cameras		
	- Compatible avec le microscope	
	- 8- 12 Mégapixel couleur	
	- Haute résolution	
	- Capteur CMOS	
	- Compatible avec les systèmes d'exploitation Windows 8, 7 XP,	
	et les systèmes de 32 et 64 bit.	
	- Fournis avec logiciels de capture (image et vidéo) et de	e e
	traitement d'image.	
	- Plage d'exposition 0,06 ms à 1 s	
	- Taille des pixels 1,9 $\mu$ m $\times$ 1,9 $\mu$ m au maximum	
	- Interface HDMI pour se connecter à un écran.	
	- Interface USB 3.0	
	- Deux modes de fonctionnement : autonome sans PC ou avec	
	logiciel d'imagerie.	
	- Image live avec possibilité de faire des vidéos et des images.	
Ordinateur portable et	- Ordinateur Portable :	-
imprimante	- Vitesse du processeur: 2.30 GHz, Up To 4.20 GHz	
	- Caractéristiques de l'écran : Ecran Full HD Full HD, 15.6	
	Pouces	
	- Capacité de stockage : 256 Go SSD – 512 Go SSD	
	- RAM installée : 8 - 12Go	
	- Type de disque dur : SSD	
	- Imprimante couleur pro Multifonction 4 en 1 avec bloc	
	d'alimentation à réservoir et avec kit : Wi-Fi, Wi-Fi Direct,	
	Ethernet 2 bacs A4 Livré avec Cable Palinancia	
	Ethernet, 2 bacs A4, Livré avec Cable d'alimentation et Jeux de	













		pour la valorisation des déchers marins 3
	kits supplémentaires (Autre que le jeu de démarrages)	
Accessoires	- Guide objet	
	- Support pour lame et plaque Elisa	
	- Housse de protection	
	- Fusible de rechange	
	- Filtre bleu et vert	
	- Attestation d'aptitude à assurer la maintenance et le	
	service après-vente signée par la maison mère.	
	- Garantie de 24 mois au moins	

Date, Signature et cachet













## <u>Lot N°02</u> Système SPE automatisé d'extraction en phase solide SPE -cartridge <u>Q:1/</u>

Equipements	Caractéristiques techniques minimales exigées	Caractéristiques techniques Proposées
	Capacité d'échantillon: minimum 8 échantillons en parallèle	
	Volume d'échantillon: 0,5-4000 ML	
	Tailles de colonne SPE: 1/3/6 ML	
SDE automatic full	Capacité de solvant: 6 solvants	
SPE automatisé d'extraction en	Fractions: 2 pour chaque échantillon	
phase solide SPE -cartridge	Canaux de déchets: sorties séparées pour les déchets	
	d'échantillon et de solvant	
	Débit de: 0,5 À 60 ML/ MIN (120 ML EN OPTION)	
	Contrôle du système: Écran tactile résistif 4,3	
	<b>Dimensions:</b> 34 cm x 34 cm x 45 cm	
	Poids:max 30 KG	
	Interface à écran tactile : Le SPE-03 est équipé d'un résistif	
	interface à écran tactile qui fonctionne même dans des conditions	
	humides. Lors de l'exécution, l'écran met en surbrillance l'étape en	
	cours d'exécution et affiche son volumetraité.	
	Compatible avec SPE CARTRIDGE: (1/3/6mL SPE	
	cartridges)	
	Collecteur de fraction : Le plateau de collecte de fractions par	
	défaut est livré avec 1 rangée pour tubes de 15 ml et 1 rangée	
	pour Tubes de 50 ml. Personnalisations disponibles pour tailles	
	entre 1,5 mL et 2 mL	
	Rinçage automatique des bouteilles : utilisationdu porte-	
	bouteilles d'échantillons MOD-004 avec adaptateurs de	
	pulvérisation.	
	SPE-03 sample rack: Le portoir d'échantillons SPE-03 peut	
	accueillir des tubes d'échantillons de 12 ml à 20 ml. Le rack	
	d'échantillons réglable fournit des adaptateurs de tubes pour les	













échantillons de grand volume et pour les échantillons de petit	
volume.	
*Accessoires:	
MOD-004-S (0.5mL to 20mL samples): porte bouteilles	
d'échantillons pour échantillons < 20 ml	
MOD-004 (Automatedbottlerinsing for PFAS): Porte bouteilles	
d'échantillons pour l'extraction jusqu'à des bouteilles de 250 ml	
MOD-00P (Large volume sampleswithparticulates): Porte	
bouteilles d'échantillons jusqu'à des bouteilles de 1L	
MOD-003 (Disk kit for 47mm SPE disks):kit de disque SPE pour	
disques SPE 47mm	
MOD-005: option minimale en téflon	

Date, Signature et cachet