

Athens 28 May 2019

**Global Water Partnership – Mediterranean (GWP – Med)**

**Legally and lawfully represented by the non-profit society**

**MEDITERRANEAN INFORMATION OFFICE FOR ENVIRONMENT, CULTURE AND  
SUSTAINABLE DEVELOPMENT – MIO ECSDE**

**CALL FOR OFFERS**

**For**

Socio-economic diagnosis of Ghar El Melh area in relation to the promotion of the green economy and support for the identification and implementation of green jobs ideas aiming to reduce the pressure on the wetlands

**SUBMISSION OF OFFERS BY: 15<sup>th</sup> June 2019 at 12:00**

**MAX AVAILABLE BUDGET: 3600 TND**

This amount includes all costs, income taxes and any other amount payable or cost that may be required for the completion of the work/service.

**Description of Work/Service**

In the framework of the “Project Conservation and Sustainable Development of Coastal Wetlands with High Ecological Value-The case of Ghar El Melh, Tunisia (GEMWET)”, GWP-Med is announcing the present Call for Offers for the realization of a detailed and realistic socio-economic diagnosis of Ghar El Melh area in relation to the promotion of the green economy and support for the identification and implementation of green jobs ideas aiming to reduce the pressure on the wetlands. This Project is funded by MAVA. The details for the work/service are defined in ANNEX I of the present document.

**Procurement procedure**

The procurement will proceed having regard to:

- ✓ General principles of EU law on procurements.
- ✓ Internal Rules and Regulations of MIO-ECSDE/GWP-MED.
- ✓ The present REQUEST FOR OFFERS.

## Offer Submission

Interested Parties should submit an offer including the following:

- CV of the expert;
- Methodology and workplan ;
- List of implemented projects or projects/assignments participated in;
- Financial Offer in a separate sealed envelope.

## Qualifications, and Experience

The successful Consultant must be an Individual Expert that will have the following qualifications and experience:

- • University degree in fields related to sociology, labor sciences, economics and/or environment;
- At least 7 years of experience in the field of employment (market studies, analysis of employment indicators, prospective studies, etc.)
- A mastery of the concept of the green economy and green jobs;
- An experiment conducted at Ghar El Melh level with the population is desired;
- Relevant experience in the analysis of socio-economic conditions;
- Excellent communication and writing skills;
- Perfect command of the French and Arabic language.

Key competencies: The Expert is required to have the following competencies and skills:

- Excellent written and spoken in French and Arabic.
- Excellent communication and presentation skills.

## Awarding Criterion

The most advantageous offer

The evaluation of qualified offers will be made as follows:

Evaluation Criteria	Points (max)
Methodology, Implementation Schedule and Draft Report Summary	40 points
Number of similar projects implemented successfully	30 points
CV	30 points
Total:	100 points

The score of each one of the offers received will be calculated with the following simple formula:  $S_x = C_x / E_x$ , where:

- $C_x$  is the amount of the Financial Offer
- $E_x$  is the total sum of the evaluation criteria points
- $S_x$  is the final score round it up to the first digit.

The selected offer will be the one with the smaller  $S_x$  .

#### **Deadline for submission of offers**

The deadline for submission of offers is set to be **15<sup>th</sup> June 2019 at 12:00**.

The successful candidate will be informed within 5 working days following the submission deadline.

#### **Place & Time of Offers Submission**

Interested Parties shall submit their offers in a sealed envelope on their own responsibility, either in person or through a specially authorized representative, or by sending it by registered prepaid post with delivery receipt, at the premises of GWP-Med/MIO-ECSDE

Subject: "Socio-economic diagnosis of Ghar El Melh area in relation to the promotion of the green economy "

address: Mme Meriam Ben Zakour, Charguia 2, Rue des Entrepreneurs, Delta Centre.

Offers submitted after the specified deadline or offers that have been duly posted but have not reached the designated place in good time, shall not be taken into consideration and shall be returned as inadmissible, without being opened.

For any clarification on the present call for offers please address:

Ms Meriam Ben Zakour | Tel: +216 20 13 63 83 | e-mail: [meriam@gwpmed.org](mailto:meriam@gwpmed.org)

The present call for quotations is posted on the website of GWP-Med ([www.gwp-med.org](http://www.gwp-med.org)) as well.

**ANNEXE :**

**TdRs**

# Projet GEMWET

## Conservation et Développement Durable des Zones Humides Côtières à Haute Valeur Ecologique

### Le cas de Ghar El Melh, Tunisie

#### Termes de références:

**Diagnostic socio-économique de la zone de Ghar El Melh en lien avec la promotion de l'économie verte et l'appui à l'identification et la concrétisation des emplois verts pouvant contribuer à réduire la pression sur les zones humides**



Pour plus d'informations veuillez contacter :

**Global Water Partnership-Mediterranean (GWP-Med)**

Mme Meriam Ben Zakour

T: +216 20 136 383

E-mail : [meriam@gwpmed.org](mailto:meriam@gwpmed.org)

Web: [www.gwpmed.org](http://www.gwpmed.org)

## I. Le Projet GEMWET

Le Projet GEMWET « Conservation et Développement Durable des Zones Humides Côtières à Haute Valeur Ecologique » mis en œuvre dans la zone de Ghar El Melh- Tunisie, a pour objectif de contribuer au développement économique, socioculturel et écologique autour de la lagune de Ghar El Melh.

Les actions prévues dans le cadre de ce projet se basent sur les principes de la Gestion Intégrée des Ressources en Eau (GIRE) et de la Gestion Intégrée des Zones Côtières (GIZC).

Les principaux objectifs de ce projet sont :

- Le renforcement de la gouvernance et des capacités locales en termes de suivi et de gestion des écosystèmes ;
- La préservation et l'utilisation durable des ressources en eau au niveau de la zone ;
- La lutte contre les pollutions urbaine et industrielle ;
- Le développement de pratiques agricoles durables à hautes valeurs environnementales, avec un focus sur le renforcement de la résilience des pratiques agricoles traditionnelles ;
- Le développement d'activités touristiques responsables et dans la limite des capacités de charge sociétales et éco-systémiques ;
- L'appui à la définition du Programme d'Aménagement Côtier de Ghar El Melh et la mise en œuvre d'actions prioritaires ;
- **Le renforcement de l'implication des jeunes dans les processus liés au développement durable à Ghar El Melh.**

Le Projet de trois années (2018-2020) est financé par la fondation MAVVA et mis en œuvre par un ensemble de partenaires régionaux et nationaux : WWF Afrique du Nord, Stichting BirdLife Europe, Association "Les Amis des Oiseaux", Global Water Partnership Mediterranean (GWP-Med), Centre d'Activités régionales du programme d'Actions prioritaires (CAR/PAP) de l'ONU Environnement, Institut National Agronomique de Tunis (INAT), Tour du Valat, Union Internationale pour la Conservation de la Nature en Méditerranée (IUCN Med).

### 1. Description du site

Le projet GEMWET intervient dans le bassin versant de la lagune de Ghar El Melh situé dans le gouvernorat de Bizerte. Les atouts écologiques et historiques de la lagune de Ghar El Melh lui ont valu son classement en tant que site humide d'importance internationale sous la Convention de Ramsar en 2007.

Plus récemment, le 24 octobre 2018, la ville de Ghar El Melh est devenue la première ville arabe et de l'Afrique du Nord à être classée ville Ramsar ; et ce en raison de l'intérêt archéologique et naturel, ses installations maritimes et fortifications, ses paysages naturels, ses habitats écologiques ainsi que ses pratiques traditionnelles dont elle se singularise.

Le problème du chômage au niveau du Gouvernorat de Bizerte, comme à l'instar des autres régions des pays, est épineux. En 2014, le taux de chômage dans le gouvernorat pour les plus de 15 ans a été estimé 13,11%. Au niveau de la région de Ghar El Melh, à ce problème de chômage, qui présente un taux plus faible que celui de la région, se conjugue le problème d'exode rurale et de migration. La création d'opportunités d'emploi est par conséquent essentielle pour améliorer les conditions de vie des jeunes et limiter le phénomène migratoire.

En outre, la gestion des ressources naturelles, le développement durable et l'implication des jeunes en tant que partie prenante sont interdépendants et doivent être abordés de manière intégrée. C'est le fondement de la Gestion Intégrée des Ressources qui est un processus itératif multigénérationnel.

Aujourd'hui, les emplois verts sont au cœur du développement durable et apportent une réponse aux enjeux mondiaux de la protection de l'environnement, du développement économique et de l'inclusion sociale. De plus, la Tunisie a adopté une nouvelle constitution qui consacre le droit à un environnement de qualité et à la protection des ressources naturelles offrant ainsi un cadre propice au développement d'une économie verte notamment à Ghar El Melh.

C'est dans ce cadre que le Global Water Partnership (GWP-Med) et le Fonds Mondial pour la Nature pour l'Afrique du Nord (WWF-NA) joignent leurs forces dans le cadre du projet GEMWET financé par MAVVA, en collaboration avec l'Arrondissement du Financement et des Encouragements du Commissariat Régional de Développement Agricole de Bizerte et le Bureau de l'Emploi d'Utique, pour accompagner les jeunes de Ghar El Melh, à travers un processus allant depuis l'identification jusqu'à la concrétisation de leurs idées de projets « verts » ayant pour objectif d'améliorer la situation de ces jeunes et contribuant à réduire les pressions sur la zone.

## II. Objectif de l'activité et bénéficiaires

En alignement avec les dispositions prises par la Tunisie pour une transition vers une économie écologiquement durable, l'objectif global visé par cette activité est, dans le contexte actuel de la zone de Ghar El Melh, de contribuer à une meilleure inclusion des jeunes et améliorer leurs conditions tout en préservant l'environnement grâce à l'identification et la concrétisation des idées de projets « verts » mais aussi la création d'initiative de développement locales dans la zone. En effet, il s'agit de créer autour de Ghar El Melh et de ses zones humides de valeur écologique une nouvelle dynamique socio-économique accordant aux habitants, en particulier les jeunes, un rôle primordial dans la valorisation des ressources.

## III. Description de la prestation

Au niveau de la zone de Ghar El Melh, certains emplois verts sont communs et faciles à identifier, d'autres le sont beaucoup moins.

Le rôle du prestataire de service est de décrire le contexte socio-économique de la zone et de faire un état des lieux des emplois verts qu'on trouve au niveau de Ghar El Melh, mais aussi de d'identifier les secteurs qui peuvent incorporer des emplois verts.

Dans le cadre de cette étude, la définition adoptée pour les emplois verts est celle du Programme des Nations Unies pour l'Environnement (PNUE) qui stipule que : « les emplois verts sont ceux qui contribuent substantiellement à la conservation et au rétablissement de la qualité de l'environnement ainsi qu'à la protection des écosystèmes et réduisent la consommation de l'énergie et l'émission de carbone.

La définition de la Commission Européenne plaçant les emplois verts dans un cadre général en relation avec les composantes de l'économie verte est également à considérer dans notre activité. Selon cette définition, les emplois verts dépendent ou sont créés de l'environnement et sont remplacés ou définis dans le cadre d'une transition vers une économie plus verte.

Nous tiendrons également compte de la définition de l'Office International du Travail (OIT) qui considère comme emplois verts les emplois résultants de la transformation des économies, des entreprises, des lieux de travail et des marchés de l'emploi vers une économie durable à faible émission de carbone et fournissant un travail décent.

Plus spécifiquement, le prestataire de service devra fournir un rapport détaillé comportant les éléments suivants :

- Un état des lieux du marché de travail en Tunisie et en particulier au niveau de Ghar El Melh ;
- Des données relatives au chômage des jeunes à Ghar El Melh et les facteurs qui y contribuent ;
- Contribution de l'économie verte dans l'économie nationale en particulier au niveau du Gouvernorat de Bizerte et de Ghar El Melh ;
- Des exemples de succes stories en termes d'économie verte au niveau international, national et local et qui peuvent inspirer la promotion de l'emploi vert dans la zone de Ghar El Melh ;
- Les acteurs impliqués dans la promotion de l'économie verte en Tunisie ;
- Description du contexte socio-économique de Ghar El Melh en mettant l'accent sur les principales activités économiques et les systèmes de production lucratifs ;
- Description des potentialités naturelles locales de la zone en lien avec la promotion des emplois verts ;
- Diagnostic réaliste des difficultés susceptibles de s'opposer au développement d'une économie verte dans la zone.

**A noter :**

L'expert devra prendre contact avec l'équipe du WWF pour accéder aux données déjà collectées relatives au contexte socio-économique de la zone. Le GWP-Med facilitera ce contact.

L'expert dressera également une liste de partenaires à rencontrer pour la conduite de l'étude. Le GWP-Med facilitera le contact avec ces partenaires.

L'expert devra présenter les résultats des travaux lors d'un atelier programmé avec les jeunes.

#### IV. Livrables et calendrier de la prestation

Les tâches, les livrables, le calendrier ainsi que les jours estimés nécessaires à l'achèvement de la mission sont inclus dans le tableau ci-dessous :

Tâches	Actions	Livrables	Date limite	Nombre de jours estimés
Définition de l'approche méthodologique et calendrier de mise en œuvre	-Un rapport détaillé sur l'approche méthodologique qui sera adoptée	Note méthodologique avec calendrier d'exécution ; Liste des partenaires à contacter.	20 juin 2019	1.5 jours
	-Une proposition de sommaire préliminaire du rapport final	Sommaire du rapport	20 juin 2019	
Diagnostic détaillé et réaliste de l'état des lieux en relation avec la promotion des emplois verts	-Un draft de rapport résumant tous les éléments décrits dans le paragraphe III	Rapport version Provisoire	10 juillet 2019	7 jours

	-Un rapport final détaillé incorporant les conclusions de l'atelier de présentation des résultats	Rapport version finale	30 juillet	2 jours
Présentation des résultats de l'étude et animation de la session portant sur le diagnostic socio-économique et la promotion des emplois verts dans la zone	-Présentation des résultats de l'étude et animation de la sessions	- Présentation ppt	Atelier programmé pendant le mois de juillet	1.5 jours
	Contribution à la rédaction du PV de l'atelier	- PV d'atelier révisé	Fin juillet	

#### Remarque :

Le consultant doit assister à la première rencontre avec les jeunes programmée pour le 25 juillet durant laquelle les jeunes vont présenter leurs idées de projets.

## 2. Durée et lieu de la mission

La prestation globale est de l'ordre de 12 H/J (comme détaillé dans le tableau ci-dessus) et s'étale sur une période d'un mois à compter de la date de signature du contrat entre les parties. La prestation sera menée au niveau de la délégation de Ghar El Melh en Tunisie.

## 3. Compétences

Le profil du prestataire de service doit répondre aux exigences suivantes :

- Diplôme universitaire dans les domaines relatifs à la sociologie, les sciences de travail, l'économie et/ou l'environnement ;
- Au moins 7 années d'expérience dans le domaine de l'emploi (études de marchés, analyse des indicateurs liés à l'emploi, études prospectives, etc.)
- Une maîtrise du concept de l'économie verte et des emplois verts ;
- Une expérience menée au niveau de Ghar El Melh avec la population est souhaitée ;
- Une expérience pertinente dans l'analyse des conditions socio-économiques ;
- Excellentes capacités de communication et de rédaction ;
- Maîtrise parfaite de la langue française et arabe.

## V. Soumission de candidature

Les parties intéressées doivent présenter une offre comprenant les éléments suivants :

### 1/Offre technique

- Note méthodologique, calendrier de mise en œuvre et draft du sommaire du rapport de l'étude ;
- La liste des projets/ activités en lien avec l'économie verte mis en œuvre ainsi que les courriels des personnes contact ;
- Le CVs de l'expert.

## **2/ Offre financière**

- Liste des prix unitaires en chiffres et en lettres avec la somme totale en dinars tunisiens

Le prestataire de service est prié d'envoyer les documents ci-dessous avant le **15 Juin 2019** à l'adresse mail suivante : [meriam@gwpmed.org](mailto:meriam@gwpmed.org):

L'évaluation se fera comme suit :

<b>Critère d'évaluation</b>	<b>Points</b>
Méthodologie, calendrier de mise en œuvre et draft du sommaire du rapport	40
Nombre des projets similaires mis en œuvre avec succès	30
CV de l'expert	30
<b>Total</b>	<b>100</b>

Le score de chacune des offres reçues sera calculé avec la formule suivante  $S_x = C_x / E_x$ , où :

- $C_x$  est le montant de l'offre financière
- $E_x$  est la somme totale des points des critères d'évaluation
- $S_x$  est le score final arrondi au premier chiffre.

L'offre avec le plus petit  $S_x$  sera retenue.

Le montant maximal disponible pour cette consultation est de 3 600 TND.

## **VI. PAIEMENT**

Les paiements seront effectués suite à la réception et validation du rapport final.