



Fédération de Pêche et de Protection des Milieux Aquatiques du Tarn et Garonne
275, avenue Beausoleil - 82000 Montauban

Montauban, le 13 Mars 2023

Dossier suivi par : Yannick SABRIE
Tél : 06 43 55 42 49
Mail : yannick.sabrie@fedepêche82.fr

Objet : Appel d'offre pour la réalisation d'un réseau de suivi I2M2 en Tarn-et-Garonne.

Madame, Monsieur,

Dans le cadre de la convention qui lie la Fédération Départementale des Associations Agréées de Pêche et de Protection des Milieux Aquatiques du Tarn-et-Garonne (FDAAPPMA 82) à l'Agence de l'Eau Adour Garonne (AEAG), un réseau I2M2 complémentaire au réseau « DCE » a été mis en place dans le département sous maîtrise d'ouvrage de la FDAAPPMA 82.

Ce réseau complémentaire est constitué de 14 stations I2M2 en fréquence biennale, à raison de 7 stations par an. Le présent appel d'offre concerne ces 14 stations donc une prestation étalée sur 2023 et 2024 (voir liste ci-après).

Les prescriptions techniques sont celles de la norme inhérente aux I2M2 ainsi que celles de l'AEAG, pour le rapportage DCE notamment, auxquelles se référer pour toute candidature.

Ainsi en complément des règles édictées par les normes de prélèvement, tri, détermination et analyse des I2M2 dans le cadre des suivis DCE, la FDAAPPMA maître d'ouvrage précise ci-après des prescriptions spécifiques à respecter dans le cadre de ce marché.

Merci d'adresser votre proposition avant le 30 Avril 2023.

Pour tous renseignements complémentaires, Yannick SABRIE, Chargé d'études de la FDAAPPMA 82, se tient à votre entière disposition.

René DELCROS,
Président de la FDAAPPMA 82

[Signature]
le 13 Mars 2023



Cahier des Clauses Particulières (CCP N° 20230313-01)

Règlement de consultation (RC)

1 ARTICLE I : Objet du marché et dispositions générales

1-1 Objet du marché

La présente consultation a pour objet l'obtention de l'**Indice Invertébrés Multimétrique (I2M2)** sur **14 stations** (7 par an) dans le département du Tarn-et-Garonne pour la FDAAPPMA82 et l'AEAG.

A cet effet la FDAAPPMA 82 et l'AEAG souhaitent abonder au réseau de suivi de l'état des Masses d'eau DCE. Le prestataire s'engagera donc au **respect des normes** et outils respectifs au prélèvement, au tri, à la détermination des taxons et au calcul de l'indice et de ses sous-métriques.

La FDAAPPMA82 demande une **analyse complémentaire** de l'indice et des sous-métriques obtenues expliquant l'état du cours d'eau à la station par le biais du peuplement macroinvertébrés. Les outils de calculs et les sous-métriques choisies seront définies au préalable en réponse à cette offre et feront partie des critères de sélection du prestataire.

1-2 Durée du marché

Le marché est conclu pour les années 2023 et 2024 à raison de 7 stations par an (voir liste ci-après).

1-3 Offre de marché

La présente offre dématérialisée est disponible sur le site internet de la FDAAPPMA82 (<https://www.pechetarnetgaronne.fr/telechargements/>) ou par consultation directe.

La notification par courrier électronique pourra être envisagée. Le titulaire retournera une copie signée du document qui tiendra lieu d'accusé de réception, la date de notification au maître d'ouvrage de l'acceptation du bon de commande ou de l'ordre de service fera foi pour le démarrage de la prestation.

Le bon de commande /le dossier en réponse précisera :

- Les moyens humains et matériel de la structure dédiés à l'opération avec une précision relative au personnel qui sera chargé des prélèvements, du tri et de la détermination des taxons et/ou des analyses (nom, CV)
- Les références de votre structure concernant les prestations similaires réalisées (lots DCE AEAG ou autres)
 - la nature et la description des livrables
 - le délai de livraison
 - le montant du bon de commande.

La réponse à cette offre est attendue pour instruction **avant le 30 Avril 2023**, dernier délai.

En retour la FDAAPPMA82 s'engage à répondre aux candidats avant le 30 Mai 2023, dernier délai.

1-4 Instruction des candidatures

L'instruction des dossiers de candidatures pour la sélection du prestataire se fera selon les critères techniques et du coût de la prestation demandée.

La présentation et le respect des critères techniques de respect des normes, délais, programmation etc. sont évidemment à la base de la réflexion.

La présentation des compétences de la structure, définies par ses références et l'habilitation COFRAC notamment, participera à l'évaluation de ses compétences techniques.

Le critère financier sera prépondérant et évalué selon le coût de l'action, qui devra être détaillé pour comparaison selon les différents postes principaux (prélèvements, tri, détermination, analyse...) et annexes notamment si le montant présenté dépasse le prix moyen du marché actuel.

Grille d'évaluation :

- 25% Note Technique
- 25% Note Exigences spécifiques (COFRAC et Références)
- 50% Note Financière

Marché : Réseau I2M2 FDAAPPMA82 - 14 stations - 2023/2024		
Note technique (Max : 25 points) : - respect de la norme et des conditions de réalisations pour la bancarisation DCE AEAG, - Clarté programmation, localisation, échanges avec FD et partenaires... - rédaction d'une analyse de synthèse complémentaire -échantillons taxonomiques envisagés	Exigences spécifiques de la FD (Max : 25 points) : Accréditation COFRAC, attestations de réalisation (expérience)...	Note financière (Max : 50 points)

2 ARTICLE II : pièces constitutives du marché

Les pièces constitutives du marché sont les suivantes :

- L'acte d'engagement (DC3) dont seul l'exemplaire original est conservé par l'administration et fait foi
- Avis d'Appel Public à la Concurrence (cf. : <https://www.pechetarnetgaronne.fr/telechargements/>)
- Le Bordereau des Prix Unitaires (BPU)
- La simulation de Commande 2023
- La Simulation de Commande 2024
- Le présent Cahier des Clauses Particulières (CCP) / Le règlement de consultation (RC)
- Le Bon de commande (annexé au présent CCR/RC)
- Déclaration du candidat (DC2)
- Lettre de candidature (DC1)

3 ARTICLE III : Prix du marché

Le coût de la prestation est le critère de sélection principal dès lors que le candidat s'engage au respect des normes inhérentes à l'obtention des I2M2.

Le candidat détaillera explicitement le coût proposé pour faciliter l'instruction et la comparaison avec les autres offres reçues et en références aux coûts habituellement appliqués en réseau DCE et réseaux complémentaires (dont celui auquel ce marché fait suite).

ARTICLE IV : Délais, Programmation

Le candidat sélectionné précisera le planning retenu (dates + contacts opérateurs) au moins un mois avant la réalisation des prélèvements afin que la FDAAPPMA puisse en informer les gestionnaires (EPCI et AAPPMA), les services Eau et Biodiversité de la Police de l'Eau (DDT et OFB) et renseigner la programmation sous le SQE de l'AEAG.

Les prélèvements seront réalisés au plus tard la première semaine d'août en 2023 (précision apportée ultérieurement pour 2024) pour respecter un intervalle de 15 jours minimum avec les inventaires piscicoles prévus sur ces mêmes stations par le maître d'ouvrage.

Aucun **changement de planning** ne pourra être fait sans l'accord préalable de la FDAAPPMA82.

Les prélèvements seront effectués à l'étiage et après une période de stabilisation hydrologique supérieure à 8 jours, à vérifier au préalable d'après la station de mesure hydrologique la plus proche des stations concernées, ou en concertation avec le référent FD.

Le Maître d'Ouvrage sera systématiquement contacté au moins quinze jours avant le début de la campagne de prélèvement et le dernier jour du prélèvement.

Les livrables seront rendus annuellement au plus tard mi-novembre (pour permettre l'instruction et le suivi de la programmation avec l'AEAG ainsi que la facturation sur l'exercice de l'année) pour les 7 stations réalisées en 2023 et les 7 autres stations réalisées en 2024.

4 ARTICLE V : Précisions techniques

5-1 Opérateurs

Le personnel affecté à la présente prestation sera désigné nominativement. Aucun changement de personnel ne pourra être fait sans l'accord préalable de la FDAAPPMA et présentation des éléments attestant d'un même niveau de compétence des opérateurs.

5-2 Livrables

La prestation comprend l'ensemble des résultats habituels des prestations de ce type réalisées dans le cadre des réseaux de suivi « DCE » (fiches stations, photos de localisation listes faunistiques, abondances, indices et sous-indices etc.) ainsi qu'une note technique explicative d'une page au moins reprenant les informations clés pour chaque station.

La trame d'échange définie par l'AEAG pour la bancarisation des données sous SQE sera renseignée par le prestataire ainsi que les fichiers de suivis et autres éléments d'attestation de réalisation.

Des échantillons taxonomiques pourront aussi être demandés.

5-3 Stations

Les stations ont été sélectionnées en accord entre la FDAAPPMA82 et l'AEAG selon les critères de représentativités des masses d'eau DCE.

En ce sens la localisation des prélèvements ne peut en aucun cas être modifiée sans l'accord préalable de la FDAAPPMA82.

La FDAAPPMA82 proposera au candidat retenu des indications pour l'accès aux stations et leurs limites à respecter.

Nom Station	Nom Commune	Nom lieu-dit	X	Y	Fréquence IBG	Année IBG	Code stations
Baye aval Dabanc	Castanet	Le Cuzoul	610833	6349267	Biennale	Impaire	05124282
Baye Dreuilhe	Varen	Dreuilhe	612667	6342109	Biennale	Impaire	05124285
Bonnette Caylus	Caylus	Réserve	602250	6349925	Biennale	Impaire	05120130
Bonnette Las Monges	Saint-Antonin	Las Monges	600005	6341764	Biennale	Impaire	05120150
Seye Arnac	Varen	Arnac	608788	6339342	Biennale	Impaire	05121500
Seye aval Lesperty	Parisot	Lesperty	608560	6349564	Biennale	Impaire	05121350
Tescou Roumagnac	Verlhac Tescou	Roumagnac	582495	6314740	Biennale	Impaire	05129079
Barguelonne Aval Cazes D2	Cazes-Mondenard	D2 aval pont	551427	6347867	Biennale	Paire	05117540
Cande La Commanderie	Puylaroque	La Commanderie	587708	6349724	Biennale	Paire	05120022
Lemboulas Montpezat	Montpezat	Aval N20	577492	6353480	Biennale	Paire	05119100
Lemboulas St-Arthémie	Molières	Saint-Arthémie	566785	6343649	Biennale	Paire	05119080
Lère Aval Cayriech	Cayriech	Gasc	588375	6346509	Biennale	Paire	05120023
Petite Barguelonne aval Lendou	Montagudet	Aval Confluence Lendou	548290	6350047	Biennale	Paire	05117530
Séoune Pont Fourcat	Lauzerte	Pont de Fourcat	547389	6355770	Biennale	Paire	

5 ARTICLE VIII : Modalités de règlement

6 Présentation des demandes de paiement

La facture sera établie avant le 15 Novembre au nom de la Fédération Départementale de Pêche et de Protection des Milieux Aquatiques du Tarn et Garonne, 275 Avenue de Beausoleil, 82000 MONTAUBAN, et portant outre les mentions légales, les indications suivantes :

- Le nom et l'adresse du créancier
- Les références bancaires au complet
- Le numéro du bon de commande
- L'objet de la facture
- Le numéro du marché et son objet
- Le détail des prestations avec le prix unitaire et le prix total
- Le montant hors taxe de la facture correspondant au dit bon de commande
- Le taux et le montant de la T.V.A.
- Le montant total de la facture toutes taxes comprises
- La date de la facture

7 Délai de paiement

Le mode de règlement sera le virement bancaire.

Le délai de paiement ne peut excéder 45 jours.