



Centre d'approvisionnement – Fredericton
301, promenade Bishop
Fredericton (Nouveau-Brunswick) E3C 2M6

Le 26 mai 2022

30002675

PRÉAVIS D'ADJUDICATION DE CONTRAT

TITRE: Relevés des tortues de mer - Affrètement de navires

PAC :

L'objectif de ce préavis d'adjudication de contrat (PAC) est de signaler l'intention du gouvernement d'octroyer un contrat pour l'obtention de ces services à Daniel P O'Neill, Municipalité régionale d'Halifax, (N.-É.). Toutefois, avant d'octroyer un contrat, le gouvernement aimerait offrir aux fournisseurs la possibilité de faire la preuve qu'ils sont capables de répondre aux exigences établies dans le présent préavis, en présentant un énoncé de capacités pendant la période d'affichage du PAC.

Si d'autres fournisseurs potentiels présentent un énoncé des capacités pendant la période d'affichage du PAC et prouvent ainsi qu'ils satisfont aux exigences établies dans le PAC, le gouvernement enclenchera un processus d'appel d'offres complet en ayant recours au Service électronique d'appels d'offres du gouvernement ou encore à la méthode traditionnelle avant d'octroyer le contrat en question.

Si, au plus tard à la date de clôture, aucun autre fournisseur ne présente d'énoncé de capacités répondant aux exigences établies dans le PAC, un contrat sera attribué au fournisseur présélectionné.

INTRODUCTION:

Pêches et Océans Canada a besoin d'un bateau de pêche et d'un capitaine pour l'échantillonnage direct des tortues de mer dans les eaux du Canada atlantique.

CONTEXTE:

L'échantillonnage sert à recueillir des données biologiques sur les tortues de mer du Canada atlantique.

OBJECTIFS :

L'objectif du contrat est de maximiser l'échantillonnage scientifique des tortues de mer pendant une fenêtre saisonnière de travail sur le terrain au large de la Nouvelle-Écosse, en effectuant des sorties quotidiennes opportunistes d'échantillonnage scientifique sur un maximum de 40 jours de mer en juillet et août 2022.

EXIGENCES CONCERNANT LES TRAVAUX :

L'entrepreneur fournira le navire pour la plateforme d'échantillonnage. Diverses méthodes sont employées pour structurer l'échantillonnage. La direction des efforts d'échantillonnage doit être un processus dynamique fondé sur les observations, le taux de rencontre de tortues et la réussite de l'échantillonnage. Le scientifique responsable doit collaborer avec le capitaine afin de planifier les efforts d'échantillonnage.

La durée de la composante en mer de ce contrat sera d'un maximum de 40 jours de mer en juillet et août, à partir du moment où la densité des tortues de mer augmente et où les relevés en mer commencent officiellement.

L'échantillonnage en mer peut avoir lieu n'importe quel jour de cette période, en fonction de la densité et de la distribution des tortues de mer, de la météo et de l'état de la mer.

Les travaux peuvent être réalisés sur l'ensemble du plateau néo-écossais, à une distance maximale de 20 milles marins de la côte. Le lieu des opérations peut varier en fonction des conditions océanographiques et de l'état des ressources, des zones prévues et vérifiées de regroupement des tortues de mer, des observations de tortues de mer et des objectifs de la recherche.

TÂCHES ET PRODUITS À LIVRER:

L'entrepreneur doit fournir un navire doté d'un espace de travail couvert équipé de prises électriques permettant d'utiliser des ordinateurs et d'autres appareils scientifiques.

Le navire doit disposer d'un espace couvert sur le pont pour accueillir jusqu'à cinq membres du personnel scientifique et pour le stockage du matériel de recherche.

Le travail consiste principalement à localiser visuellement, à capturer et à échantillonner des tortues de mer pendant un maximum de 40 jours de mer en juillet et août 2022.

Une journée de travail typique peut durer de 8 à 14 heures, le navire rentrant au port à la fin de chaque journée. Aucun voyage d'échantillonnage de nuit n'aura lieu pendant ce contrat.

On peut également demander au capitaine d'aider au chargement et au déchargement de l'équipement et des engins liés au projet sur le navire au quai, y compris l'installation et le retrait de l'infrastructure ainsi que de tout autre équipement d'échantillonnage désigné par le scientifique responsable de Pêches et Océans Canada.

Le capitaine devra jouer un rôle actif dans la recherche. On doit juger le travail terminé lorsque les tortues de mer auront été capturées, échantillonnées et relâchées selon les protocoles établis et que toutes les données auront été consignées (le succès de l'opération sera déterminé par le scientifique responsable de Pêches et Océans Canada à bord).

En raison de la nature des travaux, tous les employés qui se voient confier des tâches contractuelles découlant du présent préavis d'adjudication de contrat doivent être prêts à travailler en étroite et fréquente collaboration avec le représentant ministériel et les autres employés du Ministère. Ils doivent être en mesure de commencer les relevés dans un court délai, sous réserve de changements dans la météo ou l'état de la mer.

RESSOURCES ET NIVEAU D'EFFORT :

Volonté de collaborer avec le scientifique responsable afin de désigner et d'étudier les zones prometteuses pour le travail sur place, et disponibilité pour travailler de manière opportuniste avec un préavis minimal pendant les heures de jour durant la période du contrat.

CRITÈRES OBLIGATOIRES :

Exigences concernant le navire

- Le navire doit être équipé d'une tour d'observation solidement fixée sur le toit de la timonerie, ce qui permet d'observer le paysage marin en hauteur et sans obstruction. Cette structure doit comporter un deuxième jeu de commandes du navire et des sièges pour au moins deux personnes. L'entrepreneur doit également faciliter l'installation temporaire d'une tour d'observation fournie avant la période du contrat et Pêches et Océans Canada se réserve le droit d'inspecter l'installation avant d'attribuer le contrat.
- Le navire doit être équipé d'un beaupré allongé, se terminant par une chaire semblable à celles utilisées dans la pêche à l'espadon au harpon. L'entrepreneur doit également faciliter l'installation temporaire d'un beaupré et d'une poulie fournis avant la période du contrat et Pêches et Océans Canada se réserve le droit d'inspecter l'installation avant l'attribution du contrat.
- Le navire doit permettre l'installation temporaire d'une plateforme de travail hydraulique solidement fixée à l'arrière du navire. Le navire doit disposer de raccords rapides hydrauliques (p. ex. du transporteur) pour alimenter la plateforme hydraulique. Pêches et Océans Canada se réserve le droit d'inspecter l'installation avant d'attribuer le contrat.
- Le navire doit disposer d'un espace de travail libre et sécuritaire sur le pont, répondant à toutes les exigences du travail scientifique. Au besoin, tous les engins de pêche doivent être retirés du navire afin de maximiser l'espace sur le pont. S'il y a lieu, le navire doit être équipé d'une barrière de sécurité pour la poupe ouverte (en maille ou autre).
- Le navire doit avoir un pont dont la hauteur ne dépasse pas 75 cm au-dessus de la surface de la mer.

- Le navire doit être équipé d'un mât et d'un bras de traction hydraulique attaché capable de soulever jusqu'à 2 000 livres.

Exigences concernant le capitaine :

- Minimum de 10 ans d'expérience en tant que capitaine de pêche commerciale dans le Canada atlantique.
- Le navire et le capitaine doivent être situés à l'ouest de Halifax, à moins de 45 km (ou 45 minutes de route) de l'Institut océanographique de Bedford.
- Capacité d'interpréter l'information océanographique (p. ex. la température de surface de la mer, la bathymétrie) et la façon dont les conditions et les caractéristiques océanographiques sont liées à la distribution et à l'abondance de la vie marine, et d'utiliser cette information pour aider à diriger l'effort de recherche d'échantillonnage scientifique.
- Expérience récente, au cours des trois (3) dernières années, de la participation à des recherches scientifiques en mer axées sur l'échantillonnage de tortues de mer, y compris un rôle actif dans la recherche, la capture, la manipulation et la libération de ces animaux en toute sécurité.

VALEUR ESTIMATIVE :

La valeur totale du contrat ne doit pas dépasser 16 500 \$ (taxes applicables en sus) pour la période ferme allant de l'attribution du contrat jusqu'au 31 août 2022. Chaque année optionnelle subséquente est estimée à 16 500 \$ (chacune).

APPLICABILITÉ DE L'ACCORD COMMERCIAL ET AUTRES OBLIGATIONS :

Aucun accord commercial ne s'applique. Exemption de l'ALÉNA pour l'étude de la pêche.

EXCEPTION AU RÈGLEMENT SUR LES MARCHÉS DE L'ÉTAT ET MOTIFS JUSTIFIANT LE RECOURS À L'APPEL D'OFFRES RESTREINT :

Les exigences en matière de politique suivantes s'appliquent au processus de préavis d'adjudication de contrat (PAC) :

Exceptions applicables aux appels d'offres en vertu du Règlement sur les marchés de l'État (RME) (article 6) :

Selon l'article 10.2.1 et l'article 6 (d), une seule personne ou une seule société peut exécuter le travail; la règle s'applique à ce PAC pour les raisons suivantes :

-les cas où le marché ne peut être exécuté que par une seule personne ou une seule société.

PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

Aucune propriété intellectuelle ne sera créée dans le cadre de ce contrat.

DURÉE DU CONTRAT :

Le contrat sera en vigueur à compter de sa date d'attribution jusqu'au 31 août 2022. Le contrat sera assorti de trois années facultatives chacune d'une durée d'un an, qui seront appliquées à la discrétion du MPO.

Période ferme : à partir de l'attribution du contrat jusqu'au 31 août 2022.

Année d'option 1 : du 1^{er} septembre 2022 au 31 août 2023

Année d'option 2 : du 1^{er} septembre 2023 au 31 août 2024

Année d'option 3 : du 1^{er} septembre 2024 au 31 août 2025

DROIT DU FOURNISSEUR DE PRÉSENTER UN ÉNONCÉ DE CAPACITÉS :

Les fournisseurs qui s'estiment pleinement qualifiés et prêts à fournir les services décrits dans la présente **doivent présenter par écrit un énoncé de capacités à l'agent de négociation des marchés dont le nom est indiqué dans le présent préavis, à la date de clôture au plus tard. L'énoncé de capacités doit clairement démontrer comment le fournisseur satisfait aux exigences publiées.**

DATE DE CLÔTURE POUR LA SOUMISSION DES ÉNONCÉS DE CAPACITÉS

Le 9 juin 2022 à 14 h (HAA)

Les demandes de renseignements et les énoncés de capacités doivent être envoyés à l'adresse suivante :

Tina Brown

Agente de contrat – Services des marchés
Centre d’approvisionnement – Fredericton

Courriel : DFOtenders-soumissionsMPO@dfo-mpo.gc.ca