



<p>RENOYER LES OFFRES À : RETOURNER LES SOUMISSIONS À :</p> <p>Bid Receiving - Environment Canada / Réception des soumissions - Environnement Canada</p> <p>Copie électronique : soumissionsbids@ec.gc.ca</p> <p>MODIFICATION DE L'APPEL D'OFFRES MODIFICATION DE LA DEMANDE DE SOUMISSIONS</p> <p>L'appel d'offres référencé est révisé dans le présent document ; sauf indication contraire, tous les autres termes et conditions de l'appel d'offres restent inchangés.</p> <p>La demande de soumissions citée en référence est modifiée dans ce document ; sauf indication contraire, les modalités de la demande de soumissions demeurent les mêmes.</p> <p>Issuing Office - Bureau de distribution</p> <p>ENVIRONNEMENT ET CHANGEMENT CLIMATIQUE CANADA</p>	<p>Title - Titre Étude sur le coût de la production d'hydrogène pour la production d'électricité au Canada</p>	
	<p>EC Bid Solicitation No./SAP PR No. - N° de la demande de soumissions EC / N° SAP PR 5000075825</p>	<p>Amendment No. - N° de modif. 001</p>
	<p>Date of Bid Solicitation (YYYY-MM-DD) - Date de la demande de soumissions (AAAA-MM-JJ) 2023-10-31</p>	
	<p>Bid Solicitation Closes (YEAR-MM-DD) - La demande de soumissions prend fin (AAAA-MM-JJ) à - à 2:00 P.M. on - le 2023-11-30</p>	<p>Time Zone - Fuseau horaire Heure normale de l'Est (EST)</p>
	<p>F.O.B - F.A.B Destination</p>	
	<p>Address Enquiries to - Adresser toutes questions à Carolyne Chénier carolyne.chenier@ec.gc.ca</p>	
	<p>Delivery Required (YEAR-MM-DD) - Livraison exigée (AAAA-MM-JJ) 2024-03-31</p>	
	<p>Destination of Services / Destination des services Région de la capitale nationale (RCN)</p>	
	<p>Security / Sécurité Aucune exigence de sécurité n'est associée à cette exigence.</p>	

Amendement 001

Cet amendement 001 est porté à :

- a) Répondre aux questions ;
- b) Modifier la date de clôture des offres ;

.....

a) Questions et réponses

Q1 : L'appel d'offres exige que l'équipe du soumissionnaire compte au moins un "ingénieur de projet". ECCC pourrait-il préciser si une licence d'ingénieur canadienne (P.Eng., P.L.Eng., etc.) est requise pour cette ressource ? Ou bien cette personne peut être un professionnel qui n'est pas titulaire d'une licence d'ingénieur canadienne mais qui possède une expérience suffisante en matière d'ingénierie pour les travaux proposés.

A1 : L'ingénieur de projet doit être titulaire d'un diplôme universitaire en ingénierie. Le permis d'ingénieur canadien (P.Eng.) n'est pas obligatoire.

b) Modifier la date de clôture de l'appel d'offres à la page 1

SUPPRIMER : 15 novembre 2023 à 14h00 HNE

INSERER: 30 novembre 2023 à 14h00 HNE