

**Questions and Answers / Questions et Réponses**

No./N° 004

Project Description / Description de projet		
High Profile 100W PEMFC Test Station		
Solicitation No./ N° de sollicitation 23-58097	Project No./N° de projet 927560	W.O. No./N° d'ordre de travail
Contracting Authority / l'autorité contractante Cindy Marshall	Date November 24, 2023	
Notice:  This Q&A shall form part of the tender documents and all conditions shall apply and be read in conjunction with the RFP.		Avis:  Cet Q&R fait partie intégrale des dossiers d'appel d'offres; toutes les conditions énoncées doivent être lues et appliquées en conjonction avec la DDP.

Amendment No. 004 This amendment is being raised to 1) provide a response to Request for Clarification.

**Q1.** At ANNEX A – STATEMENT OF REQUIREMENT: section 4. Deliverables: “The 100W PEMFC test stations must be received on or before March 31, 2024”. For such systems, normal lead times are about 9 months, and March 31, 2024, is not feasible; please extend it for at least 6 months.

**A1.** Delivery date is March 31, 2024.

All other terms and conditions of the solicitation remain the same.

-----

Modification no 004 La présente modification vise à 1) répondre à une demande de clarification.

**Q1.** À l'ANNEXE A – ÉNONCÉS DES BESOINS : section 4. Livrables : « Le poste d'essai de PCMEP de 100 W doit être reçu au plus tard le 31 mars 2024 ». Pour de tels systèmes, puisque les délais sont d'environ 9 mois normalement, le 31 mars 2024 n'est pas une échéance réalisable. Veuillez prolonger l'échéance d'au moins 6 mois.

**A1.** La date de livraison est le 31 mars 2024.

Toutes les autres modalités de l'invitation à soumissionner demeurent inchangées.