



RETURN BIDS TO:

RETOURNER LES SOUMISSIONS À:

Bid Receiving - PWGSC / Réception des soumissions -
TPSGC

11 Laurier St./ 11 rue, Laurier

Place du Portage, Phase III

Core 0B2 / Noyau 0B2

Gatineau, Québec K1A 0S5

Bid Fax: (819) 997-9776

**SOLICITATION AMENDMENT
MODIFICATION DE L'INVITATION**

The referenced document is hereby revised; unless otherwise indicated, all other terms and conditions of the Solicitation remain the same.

Ce document est par la présente révisé; sauf indication contraire, les modalités de l'invitation demeurent les mêmes.

Comments - Commentaires

Vendor/Firm Name and Address

Raison sociale et adresse du
fournisseur/de l'entrepreneur

Issuing Office - Bureau de distribution

Scientific, Medical and Photographic Division /
Division de l'équipement scientifique, des produits
photographiques et pharmaceutiques
L'Esplanade Laurier
140 O'Connor Street,
East Tower, 7th Floor
Ottawa
Ontario
K1A 0S5

Title - Sujet Hydrocyclone	
Solicitation No. - N° de l'invitation 23240-220479/A	Amendment No. - N° modif. 003
Client Reference No. - N° de référence du client 23240-220479	Date 2021-11-26
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$\$\$PV-883-80558	
File No. - N° de dossier pv883.23240-220479	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM Eastern Daylight Saving Time EDT on - le 2021-12-03 Heure Avancée de l'Est HAE	
F.O.B. - F.A.B. Plant-Usine: <input type="checkbox"/> Destination: <input checked="" type="checkbox"/> Other-Autre: <input type="checkbox"/>	
Address Enquiries to: - Adresser toutes questions à: Gillis, Johnathon	Buyer Id - Id de l'acheteur pv883
Telephone No. - N° de téléphone (343) 572-1201 ()	FAX No. - N° de FAX () -
Destination - of Goods, Services, and Construction: Destination - des biens, services et construction:	

Instructions: See Herein

Instructions: Voir aux présentes

Delivery Required - Livraison exigée	Delivery Offered - Livraison proposée
Vendor/Firm Name and Address Raison sociale et adresse du fournisseur/de l'entrepreneur	
Telephone No. - N° de téléphone Facsimile No. - N° de télécopieur	
Name and title of person authorized to sign on behalf of Vendor/Firm (type or print) Nom et titre de la personne autorisée à signer au nom du fournisseur/ de l'entrepreneur (taper ou écrire en caractères d'imprimerie)	
Signature	Date

The following Addendum has been raised to answer all questions received to date:

A. Questions and Answers

No	Questions		Responses
Q4	What is the end user separating?	R3	NRCan will use the instrument for pulp (mineral solids and water). NRCan will use the instrument to remove fines, for example, particles <25 micrometers.
Q5	Is there a normal operating pressure rating that needs to be respected?	R4	The capacity is 2.7 to ~5 gal/min to the cyclone feed. 10-30 psi depending on the flowrate and cyclone size.
Q6	Reference Mandatory TECHNICAL EVALUATION CRITERIA, item M3 (i), “Made of sectionalized metal housings fitted with replaceable molded liners of abrasion resistant elastomers, ceramics or alloys.” The description you are providing is for the larger Krebs cyclones and does not apply to the smaller units that they make. Krebs does not make a metal housed cyclone for these sizes, only Urethane. Would you please confirm this is acceptable?	R5	Yes this is acceptable.