



RETURN BIDS TO:

RETOURNER LES SOUMISSIONS À:

Bid Receiving Public Works and Government
Services Canada/Réception des soumissions Travaux
publics et Services gouvernementaux Canada
1713 Bedford Row
Halifax, N.S./Halifax, (N.É.)
Halifax
Nova Scotia
B3J 1T3
Bid Fax: (902) 496-5016

**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
Atlantic Region Acquisitions/Région de l'Atlantique
Acquisitions
1713 Bedford Row
Halifax, N.S./Halifax, (N.É.)
Halifax
Nova Scotia
B3J 1T3

Title - Sujet 150kW DC Power Supply	
Solicitation No. - N° de l'invitation W355B-227948/A	Amendment No. - N° modif. 001
Client Reference No. - N° de référence du client W355B-22-7948	Date 2021-08-03
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-SHAL-220-11329	
File No. - N° de dossier HAL-1-87048 (220)	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM Atlantic Daylight Saving Time ADT on - le 2021-08-19 Heure Avancée de l'Atlantique HAA	
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: Dunphy, Nancy	Buyer Id - Id de l'acheteur hal220
Telephone No. - N° de téléphone (902) 456-4287 ()	FAX No. - N° de FAX (902) 496-5016
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

Solicitation No. - N° de l'invitation
W355B-227948/A

Amd. No. - N° de la modif.
001

Buyer ID - Id de l'acheteur
hal220

Client Ref. No. - N° de réf. du client
W355B-22-7948

File No. - N° du dossier
HAL-1-87048

CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

This amendment 001 is being raised to answer potential bidder questions, as follows:

Question 1

Annex A: the proposed model number MTD750-200/480+BD+LXI (section 2.1.2) and the requirement 2.2.6 (Blocking Diodes included) suggest that this function is built into the power supply. However, section 2.3.1.2 (p/n BDx-A1-1000-300-UI) and the specifications that follow in 2.3.2 suggest you want the external Block Diode module. It would be redundant to have both the +BD built-in and the BDx external module. Please advise whether you want the internal option or the external modules.

Answer 1

External modules only are required.

Question 2

Annex A, section 2.2.10: Ripple 125 mVrms. The 750 VDC power supply in this RFP cannot meet the 125 mVrms specification. Is 300 mVrms acceptable?

Answer 2

Yes, 300mVrms is acceptable.

ALL OTHER TERMS AND CONDITIONS REMAIN UNCHANGED