



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 Scot
B3J 1T3

Title - Sujet 1000KVA Transformer 1000KVA transformateur	
Solicitation No. - N° de l'invitation W355B-215196/A	Amendment No. - N° modif. 001
Client Reference No. - N° de référence du client W355B-21-5196	Date 2021-07-22
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-SHAL-501-11324	
File No. - N° de dossier HAL-1-87013 (501)	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 2021-08-03 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: Beck, Sue	Buyer Id - Id de l'acheteur hal501
Telephone No. - N° de téléphone (902) 240-5159 ()	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-215196/A
Client Ref. No. - N° de réf. du client
W355B-21-5196

Amd. No. - N° de la modif.
001
File No. - N° du dossier
HAL-1-87013

Buyer ID - Id de l'acheteur
HAL501
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

La modification 001 vise à répondre aux questions suivantes :

Q1 : En référence à l'énoncé des besoins, se reporter à l'annexe « exigence »
3. SPÉCIFICATION DE TRANSFORMATEUR
3.1.4. UL 1562

Notre transformateur a tous la norme
IEEE C57.12.01 transformateur à sec
C9-02, CSA C22.2 no 47
NEMA ST-20 transformateur à sec pour les demandes générales
IEEE C57.110

Sauf le UL1562 (3.1.4), veuillez en aviser si l'utilisateur final accepterait-il?

R1 : OUI, UN transformateur sans UL1562 certification est acceptable.

Q2 : En référence à l'énoncé des besoins, se reporter à l'annexe « exigence »
3,2. Les exigences électriques
3.2.1. - 4160 Volts
3.2.2. La tension primaire Bil cote : 45

Veuillez préciser le principal configuration est Delta ou Wye,

R2 : Configuration primaire doit être branchés en étoile.

TOUTES LES AUTRES MODALITÉS ET CONDITIONS DEMEURENT INCHANGÉES