



RETURN BIDS TO:
RETOURNER LES SOUMISSIONS À:
Bid Receiving Public Works and Government
Services Canada/Réception des soumissions Travaux
publics et Services gouvernementaux Canada
Room 100,
167 Lombard Ave.
Winnipeg
Manitoba
R3B 0T6
Bid Fax: (204) 983-0338

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
Public Works and Government Services Canada -
Western Region
Room 100,
167 Lombard Ave.
Winnipeg
Manitoba
R3B 0T6

Title - Sujet Mechanical Upgrade PNWRC	
Solicitation No. - N° de l'invitation K4A22-180296/A	Amendment No. - N° modif. 006
Client Reference No. - N° de référence du client EC K4A22-180296	Date 2017-09-13
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$PWZ-117-10301	
File No. - N° de dossier PWZ-7-40062 (117)	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2017-09-15	
F.O.B. - F.A.B. Plant-Usine: <input type="checkbox"/> Destination: <input type="checkbox"/> Other-Autre: <input type="checkbox"/>	
Address Enquiries to: - Adresser toutes questions à: Holt, Judy	Buyer Id - Id de l'acheteur pwz117
Telephone No. - N° de téléphone (306) 241-6148 ()	FAX No. - N° de FAX () -
Destination - of Goods, Services, and Construction: Destination - des biens, services et construction: Environment Canada Prairie and Northern Wildlife Research Centre 115 Perimeter Road Saskatoon, SK	

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
5K4A22-180296/A

Amd. No. - N° de la modif.
006

Buyer ID - Id de l'acheteur
pwz117

Client Ref. No. - N° de réf. du client
K4A22-180296/A

File No. - N° du dossier
PWZ-7-40062

CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

AVIS AUX SOUMISSIONNAIRES

Amendement 006 pour sollicitation numéro K4A22-180296/A est publiée pour les éléments suivants:

- 1. Voir la modification No 4 attaché à « PNWRC Mechanical Upgrades K4A22-180296_Addendum 4».**

Si votre soumission nous a déjà été transmise et que vous souhaitez la réviser, vos révisions doivent être reçues par l'Unité de réception des soumissions avant la date de clôture. Le numéro de soumission ainsi que la date de clôture doivent être clairement indiqués.

FIN D'AMENDMENT 006

GENERAL

The following changes in the Tender Documents are effective IMMEDIATELY. This addendum will form part of the Contract Documents

DRAWINGS

None

SPECIFICATIONS

None

QUESTIONS

Question 1 (Received 2017-09-13)

Q: Is the cooling coil direct expansion (DX) or chilled water?

A: The cooling coil for the new Air Handling Unit (AHU) is DX. Refer to specifications Section 23 73 11 Air Handling Units - Packaged, Paragraph 2.8 Coils. Acceptable Packaged AHU: **Daikin Vision AHU – Model CAH014 GMAC**

Question 2 (Received 2017-09-13)

Q: What is the info on the DX condensing unit for this associated cooling coil?

A: **North Wing condensing unit** associated with the new AHU and new cooling coil **is supplied separate from this construction tender**. The north wing condensing unit will be a separate contract, tendered in the upcoming weeks. North Wing Condensing Unit as follows:

CONDENSING UNIT CU-1

- .1 YORK MODEL YCUL0031EE58, AIR COOLED SCROLL CONDENSING UNIT, R410A, 89.81 KW (306.72 MBH) CAPACITY AT 5.55 C (42 F) SUCTION TEMPERATURE, 35 C (95 F) OUTDOOR AMBIENT TEMPERATURE, HIGH EFFICIENCY c/w ULTRA QUIET FANS, COMPRESSOR ACOUSTIC SOUND BLANKET, HOT GAS-BY-PASS, SINGLE POINT NON FUSED DISCONNECT SWITCH, FACTORY INSTALLED CONTROL TRANSFORMER, LOW AND HIGH AMBIENT KIT, SUCTION AND DISCHARGE PRESSURE READOUT KITS, SERVICE ISOLATION VALVES, COMPRESSOR CRANK CASE HEATER, POWER FACTOR CORRECTION CAPACITORS, MOTOR CURRENT MODULE, LOUVERED FULL UNIT ENCLOSURE PANELS, AND ELASTOMERIC VIBRATION ISOLATORS. UNIT SHALL BE SUITABLE FOR DIRECT INTEGRATION INTO JOHNSON CONTROLS METASYS SYSTEM, INCLUDE FOR ANY REQUIRED PROTOCOL GATEWAY. 575/3/60, 55.3 MCA, 30.43 TOTAL UNIT KW, 10.08 TOTAL UNIT EER.

END OF ADDENDUM 4