

RETURN BIDS TO: RETOURNER LES SOUMISSIONS À:

Bid Receiving - PWGSC / Réception des soumissions - TPSGC

11 LaurierSt./ 11, rue Laurier Place du Portage, Phase III Core 0A1 / Noyau 0A1 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

Maintenance & Professional Consulting Services Division (FK) 11 Laurier St./ 11, rue Laurier 3C2, Place du Portage, Phase III Gatineau Québec K1A 0S5 Travaux publics et Services gouvernementaux Canada

Title - Sujet ENTRETIEN REFROIDISSEUR	o C					
			-	4 N. NO 116		
Solicitation No N° de l'invitation EJ196-133436/A	Amendment No N° modif.					
		002				
Client Reference No N° de réfé	rence du client	Date				
20133436		2013-09-12				
GETS Reference No N° de réfé	rence de SEAG					
PW-\$\$FK-290-63421						
File No N° de dossier	CCC No./N° CCC - FMS	No./N	۱، ۸	ME		
fk290.EJ196-133436						
Solicitation Closes -	l 'invitation pror	nd f	in	Time Zone		
00 00 777 6	L ilivitation piei	iu i		Fuseau horaire		
at - a				Eastern Daylight Saving		
on - le 2013-10-15				Time EDT		
F.O.B F.A.B.						
Plant-Usine: Destination:	✓ Other-Autre:					
Address Enquiries to: - Adresse	r toutes questions à:		Bu	yer ld - ld de l'acheteur		
Ghoumrassi, Hakim			fk2	90		
Telephone No N° de téléphone	•	FAX	No.	- N° de FAX		
(819) 956-7448 ()		(819) 956-3600				
Destination - of Goods, Services Destination - des biens, services						
PWGSC / TPSGC						
National Capital Area						
L'Esplanade Laurier						
300 Laurier Avenue						
Ottawa, ON						

Instructions: See Herein

Instructions: Voir aux présentes

Delivery Required - Livraison exigée

Vendor/Firm Name and Address	
Raison sociale et adresse du fournisseur/de	e 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 sigr	ner au nom du fournisseur/
de l'entrepreneur (taper ou écrire en caracte	ères d'imprimerie)
Signature	Date

Delivery Offered - Livraison proposée



Solicitation No. - N° de l'invitation

Client Ref. No. - N° de réf. du client

Amd. No. - N° de la modif.

Buyer ID - Id de l'acheteur

EJ196-133436/A

002

fk290

20133436

File No. - N° du dossier fk290EJ196-133436

CCC No./N° CCC - FMS No/ N° VME

Cette modification est émise pour ajouter de l'équipement à la liste du matériel.

1- De l'ANNEXE A-ÉDT, <u>SUPPRIMER</u> 7.ÉT 7.Liste du matériel dans son intégralité \underline{ET} <u>REMPLACER PAR:</u>

7. ÉT 7. Liste du matériel

Nbre d'unités	Emplac./n° de la pièce	Marque	Modèle	N° de série	Détails
1	Sous-solTour Est	Refroidisseur Trane n° 3	CentraVacCV -12F-G6H6	L4C17545	Le système de récupération des frigorigènes est fixé à l'appareil de purge du refroidisseur. (Courant à pleine charge pour le refroidisseur 1087). Inclut l'appareil de commande adaptative CH531.
1	Sous-solTour Est	Appareil de purge Copeland n° 3	M2FH-0026-1 AA001	01B71979	Appareil de purge d'un style nouveau installé sur le dessus du refroidisseur, et raccordé à une cartouche Halozone. Appareil de purge : 115 volts
1	Sous-solTour Est	Allan Bradley	S.O.	S.O.	Armoire et démarreur Allan Bradley.Modèle et numéro de série non disponibles au moment de l'établissement de la liste.
1	Sous-solTour Est	Refroidisseur Trane n° 2	CentraVacCV -12F-G6H6	L4C17546	Le système de récupération des frigorigènes est fixé à l'appareil de purge du refroidisseur. (Courant à pleine charge pour le refroidisseur 1087). Inclut l'appareil de commande adaptative CH531.
1	Sous-solTour Est	Appareil de purge Trane n° 2	PRGCA011A BGA	L94H07850	Appareil de purge d'un style nouveau installé sur le dessus du refroidisseur, et raccordé à une cartouche Halozone.Appareil de purge : 115 volts
1	Sous-solTour Est	Allan Bradley	S.O.	S.O.	Armoire et démarreur Allan Bradley.Modèle et numéro de série non disponibles au moment de l'établissement de la liste.
1	Sous-solTour Est	Refroidisseur Trane n° 1	CentraVacCV -12FS	L4F18022	Le système de récupération des frigorigènes est fixé à l'appareil de purge du refroidisseur. Un système de récupération de chaleur est fixé au refroidisseur. Inclut l'appareil de commande adaptative CH531.
1	Sous-solTour Est	Appareil de purge Trane n° 1	Illisible	Illisible	Appareil de purge d'un style nouveau installée sur le dessus du refroidisseur, et connectée à une cartouche Halozone.Appareil de purge : 115 volts
1	Sous-solTour Est	Allan Bradley	1250T	SS-35406-4BC	Armoire et démarreur Allan Bradley.Modèle et numéro de série non disponibles au moment de l'établissement de la liste.
1	Sous-solTour Est	MSA	Chillguard RT	196BM001392	
1	Sous-solTour Est	Vulcain	VA301EM		Le module d'expansion de l'appareil de surveillance de gaz inclut trois (3) capteurs distants (123).
1	Bureau du mécanicien	Moniteur à distance Volcain	VA201C		
1	Sous-solTour Est	Tour de refroidissement Marley côté sud	454-201	053068-74	Tour Marley en bois à aspiration d'airVentilateur deux vitesses 40/10 hp avec démultiplicateur. Ventilateur à 9 pales.
1	Sous-solTour Est	Tour de refroidissement Marley côté nord	454-201	053068-74	Tour Marley en bois à aspiration d'airVentilateur deux vitesses 40/10 hp avec démultiplicateur. Ventilateur à 9 pales.
1	Sous-solTour Est	Système de commande du bâtiment	BMTX001AA A011	L06F03157	
1	Tou#1 Penthouse Est	Tower tech	TTXL-06195 0-4	TTXL-2012-0 67-13-01	Date de fabrication: 01-24-2013-Chaque module de tour contient 6 moteurs
1	Tour#2 Penthouse Est	Tower tech	TTXL-06195 0-4	TTXL-2012-0 67-13-02	Date de fabrication: 01-24-2013-Chaque module de tour contient 6 moteurs
1	Tour#3	Tower tech	TXL-061950	TTXL-2012-0	Date de fabrication: 01-24-2013-Chaque module

Solicitation No. - N° de l'invitation

EJ196-133436/A

Amd. No. - N° de la modif.

Buyer ID - Id de l'acheteur

fk290

002

Client Ref. No. - N° de réf. du client

File No. - N° du dossier

CCC No./N° CCC - FMS No/ N° VME

20133436

fk290EJ196-133436

	Penthouse Ouest		-4	67-13-03	de tour contient 6 moteurs
1	Tour#4 Penthouse Ouest	Tower tech	TTXL-06195 0-4	TTXL-2012-0 67-13-04	Date de fabrication: 01-24-2013-Chaque module de tour contient 6 moteurs
1	Penthouse Est	Danfoss VFD	177U5933	443804Y053,	
1	Penthouse Est	Danfoss VFD	177U5933	443904Y053	
1	Penthouse Ouest	Danfoss VFD	177U5933	444004Y053	
1	Penthouse Ouest	Danfoss VFD	177U5933	444104Y053	

2- De la Partie 3- Section II : Soumission financière, **SUPPRIMER** Barème de prix 1: Prix Fermes dans son intégralité **ET REMPLACER PAR**:

Barème de prix 1: Prix Fermes

Prix fermes tout compris, y compris la totalité des outils, des services, des équipements, des matières consommables et de la main d'œuvre nécessaires pour effectuer l'ensemble des inspections, des essais, du nettoyage et de l'entretien, comme détaillé à l'annexe A, Énoncé des travaux EJ196-13-3436, ci-joint.

Inventaire de l'équipement

Nbre unités	Emplacement numéro de local	Marque	Modèle	Numéro de série	an 1	an 2	an 3	an 4	an 5
1	Sous-solTour Est	Refroidisseur Trane n° 3	CentraVa cCV-12F- G6H6	L4C17545	\$	\$	\$	\$	\$
1	Sous-solTour Est	Appareil de purge Copeland n° 3	M2FH-00 26-1AA00 1	01B71979	\$	\$	\$	\$	\$
1	Sous-solTour Est	Allan Bradley	S.O.	S.O.	\$	\$	\$	\$	\$
1	Sous-solTour Est	Refroidisseur Trane n° 2	CentraVa cCV-12F- G6H6	L4C17546	\$	\$	\$	\$	\$
1	Sous-solTour Est	Appareil de purge Trane n° 2	PRGCA0 11ABGA	L94H0785 0	\$	\$	\$	\$	\$
1	Sous-solTour Est	Allan Bradley	S.O.	S.O.	\$	\$	\$	\$	\$
1	Sous-solTour Est	Refroidisseur Trane n° 1	CentraVa cCV-12F S	L4F18022	\$	\$	\$	\$	\$
1	Sous-solTour Est	Appareil de purge Trane n° 1	Illisible	Illisible	\$	\$	\$	\$	\$
1	Sous-solTour Est	Allan Bradley	1250T	SS-35406- 4BC	\$	\$	\$	\$	\$
1	Sous-solTour Est	MSA	Chillguard RT	196BM00 1392					
1	Sous-solTour Est	Vulcain	VA301EM		\$	\$	\$	\$	\$
1	Bureau du mécanicien	Moniteur à distance Volcain	VA201C		\$	\$	\$	\$	\$

Solicitation No. - N° de l'invitation

Client Ref. No. - N° de réf. du client

EJ196-133436/A

Amd. No. - N° de la modif.

Buyer ID - Id de l'acheteur

fk290

·36/A

File No. - N° du dossier

002

CCC No./N° CCC - FMS No/ N° VME

20133436

fk290EJ196-133436

1	Sous-solTour Est	Tourderefroidis sement Marley côté sud	454-201	053068-74	\$ \$	\$	\$	\$
1	Sous-solTour Est	Tour derefroidissem ent Marley côté nord	454-201	053068-74	\$ \$	\$	\$	\$
1	Sous-solTour Est	Système de commande du bâtiment	BMTX001 AAA011	L06F0315 7	\$ \$	\$	\$	\$
1	Tower#1 East Penthouse	Tower tech	TTXL-061 950-4	TTXL-201 2-067-13- 01	\$ \$	\$	\$	\$
1	Tower#2 East Penthouse	Tower tech	TTXL-061 950-4	TTXL-201 2-067-13- 02	\$ \$	\$	\$	\$
1	Tower#3 West Penthouse	Tower tech	TXL-0619 50-4	TTXL-201 2-067-13- 03	\$ \$	\$	\$	\$
1	Tower#4 West Penthouse	Tower tech	TTXL-061 950-4	TTXL-201 2-067-13- 04	\$ \$	\$	\$	\$
1	Penthouse Est	Danfoss VFD	177U593 3	443804Y0 53,	\$ \$	\$	\$	\$
1	Penthouse Est	Danfoss VFD	177U593 3	443904Y0 53	\$ \$	\$	\$	\$
1	Penthouse Ouest	Danfoss VFD	177U593 3	444004Y0 53	\$ \$	\$	\$	\$
1	Penthouse Ouest	Danfoss VFD	177U593 3	444104Y0 53	\$ \$	\$	\$	\$
Tota	Total pour chaque année				\$ \$	\$	\$	\$
Tota	Total pour 5 années			\$ •	•	•	•	

Sommaire du barème de prix 1 (Tableau 1)

Période	Taux trimestriel ferme	Nombre de trimestres	Prix ferme
Année 1	\$	x 4	\$
Année 2	\$	x 4	\$
Année 3	\$	x 4	\$
Année 4	\$	x 4	\$
Année 5	\$	x 4	\$
Total			\$

EN CAS D'ERREUR DANS LE CALCUL DES PRIX, LE PRIX UNITAIRE SERA PRÉPONDÉRANT.

AUCUN AUTRE CHANGEMENT NE S'APPLIQUE.