

RETURN BIDS TO:
RETOURNER LES SOUMISSIONS À:
Public Works and Government Services / Travaux
publics et services gouvernementaux
Kingston Procurement
Des Acquisitions Kingston
86 Clarence Street, 2nd floor
Kingston
Ontario
K7L 1X3
Bid Fax: (613) 545-8067

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 / Travaux
publics et services gouvernementaux
Kingston Procurement
Des Acquisitions Kingston
86 Clarence Street, 2nd floor
Kingston
Ontario
K7L 1X3

Title - Sujet Shelving	
Solicitation No. - N° de l'invitation 21120-133620/A	Amendment No. - N° modif. 001
Client Reference No. - N° de référence du client 21120-13-3620	Date 2013-07-19
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$KIN-690-6142	
File No. - N° de dossier KIN-3-40047 (690)	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2013-08-21	Time Zone Fuseau horaire Eastern Daylight Saving Time EDT
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: Rider, Kim (Buyer)	Buyer Id - Id de l'acheteur kin690
Telephone No. - N° de téléphone (613) 545-8739 ()	FAX No. - N° de FAX (613) 545-8067
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

21120-133620/A

Amd. No. - N° de la modif.

001

Buyer ID - Id de l'acheteur

kin690

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

21120-13-3620

File No. - N° du dossier

KIN-3-40047

CCC No./N° CCC - FMS No/ N° VME

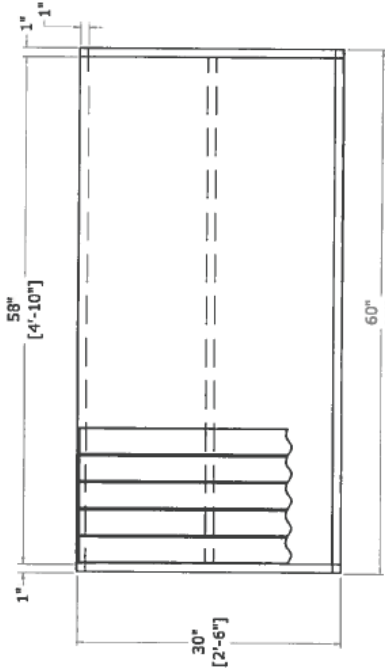
Modification #1

Inclure le dessin suivant: CHARIOT DE SÉCHAGE VERTICAL EN ALUMINIUM.
Bath Equipment list.

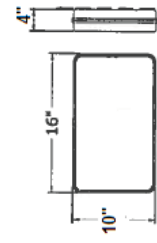
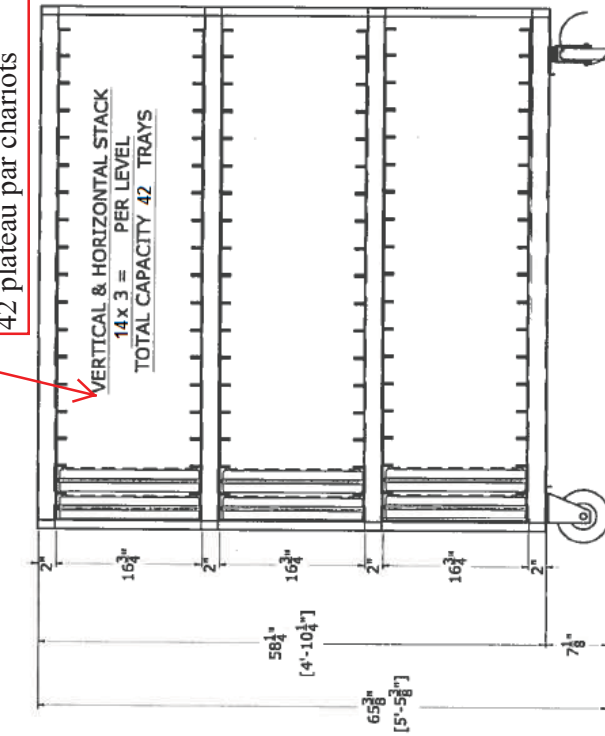
matériel:
Tous Aluminium matériel
Canaux en aluminium
(tubes soudés)
Tous soudé et poli
Articles inclus:
comme illustré
PLATEAUX PAS INCLUS

MATERIAL:
-ALL ALUMINUM MATERIAL
-ALUMINUM TRAY CHANNELS & SLIDES
(WELDED TO TUBING)
-TUBULAR ALUM. FRAME
-ALL WELDED AND POLISHED
ITEMS INCLUDED:
-AS SHOWN
TRAYS NOT INCLUDED

-MEASUREMENTS ±



Stack verticale et horizontale
14 plateau par niveau
42 plateau par chariots



TRAY DIMENSIONS

Dimensions du plateau

2pox 1po
tube rect.
Canaux en
aluminium soudés

roulettes 6po
2 fixes 2 pivotante

SECTION VIEW SIDE

QTY: 28

ALUMINUM VERTICAL DRYING RACK

Section vue de côté

Chariot de séchage verticale en aluminium

LISTE D'ÉQUIPEMENT - Établissement de Bath

LISTE D'ÉQUIPEMENT - Établissement de Bath													
N°	Qté	Équipement	Électricité			Symboles			Plomberie			Remarques	
			Phase	Ampères	Kw	Volts	HP	Hauteur	Eau fr	Eau ch	Drain		BTU/h
1		Système d'entreposage sur rails, tablettes en chrome (610 x 18291) *											* 5 tablettes par section
2		Système d'entreposage sur rails, tablettes en chrome (457 x 1829) *											* 5 tablettes par section
3		Ensemble de supports de rangement											
4		Ensemble de supports de rangement											
5		Chambres de réfrigération et de congélation combinées, à refroidissement à l'air											
		Section réfrigérateur avec plancher et rampe *	comp :	3	18,8		208	3			1 po		* 2 refroidisseurs de 1,8 ampère chacun
5A		Section congélateur avec plancher, rampe et porte coulissante *	comp :	3	32,6		208	4			1 po		* Ventilateur 208 volts, monophasé 1,8 ampère/ Système de dégivrage 230 volts triphasé
6		Chambre de réfrigération pour produits laitiers (3000 x 3500) *	comp :	1	6,8		208	0,75			1 po		* Évaporateur 115 volts, monophasé, 0,9 ampère
7		Chariots de transport combinés											
			comp :	3	27		208	5			1 po		* Refroidisseur 208 volts, triphasé/Réchauffeur 13 ampères, monophasé/Ventilateur 1,8 ampère, monophasé
8		Chambre de réfrigération avec 2 portes coulissantes, à refroidissement à l'air *	comp :	3	13,7		208	2,25					* Ventilateurs 1,35 ampère chacun/Réchauffeurs 13 ampères chacun
9		Refrroidisseur à courant d'air à chariots, compresseurs placés sur le toit (équipement fourni par le client)		3	15		208/120	4*			1 po		* Condensateur refroidi à l'air
10	3	Marmite basculante de cuisson-refroidissement, 100 gal, avec agitateur anti-basculement		3	7,8		208				¾ po	¾ po	* Reliée au collecteur de graisse/Vapeur 1 po
11	1	Canalisations de service pour alimentation des marmites de cuisson et des stations de pompage											* Toutes les canalisations d'alimentation en électricité, eau, vapeur et air doivent sortir du plancher et passer dans la colonnette de service
12	1	Dispositif de commande de marmite sur le socle		3	30		208						Socle placé devant la marmite du centre
13		Chambre de réfrigération avec 1 porte fixe et 1 porte coulissante, à refroidissement à l'air *		3	7,5		208	2			1 po		* Évaporateur 115 volts, monophasé, 2,7 ampères
14		Chambre de réfrigération avec 1 porte fixe et 1 porte coulissante, à refroidissement à l'air *		3	7,5		208	2			1 po		* Évaporateur 115 volts, monophasé, 2,7 ampères
15		Chambre de réfrigération avec 1 porte fixe et 1 porte coulissante, à refroidissement à l'air *		3	7,5		208	2			1 po		* Évaporateur 115 volts, monophasé, 2,7 ampères
16		Chambre de réfrigération avec 1 porte fixe et 1 porte coulissante, à refroidissement à l'air *		3	9,1		208	2,5			1 po		* Évaporateur 115 volts, monophasé, 2,7 ampères
17		Four combiné, à chariots, à gaz naturel			15		120				¾ po	2 po	* Système de filtration d'eau recommandé
18		Four combiné/autocuiseur, à gaz, simple, avec support			20		120				¾ po	2 po*	* Système de filtration d'eau recommandé
19		Cuisinière à gaz, ultra robuste, avec plaque à frite, sur base avec four, 36 po											* Record de gaz arrière
20		Cuisinière à gaz avec plaque chauffante, sur base ouverte											* Record de gaz arrière
21		Table de travail en acier inoxydable, 1524 x 762 x 914		15	120								7 prises de courant au total/1 colonnette avec 2 prises
22		Chambre de réfrigération avec plancher, à refroidissement à l'air (0WR33)					208/120				1 po		
23		Palettes de refroidissement											
24		Appareils de conservation des aliments chauds, à chariots, isolés, adaptés aux fours combinés		30	4		120/208						
25													
26		Cuve de refroidissement et de cuisson rapide, 100 gallons		3	20		208				¾ po	2 po	* Vapeur ¾ po, 90 lb, branche vers l'extérieur (article n° 40)
27		Cuve de refroidissement de volume moyen, 100 gal		3	20		208	*48 po			¾ po	3 po	* Compresseur à distance
28		Essoreuse à salade		1	2,5		120	*48 po					* Compresseur à distance
29		Évier double en acier inoxydable avec égouttoir de chaque côté et robinetterie									½ po	½ po	* Relié au collecteur de graisse
30		Table de travail en acier inoxydable, 2134 x 763 x 914			15		120						1 prise de courant
31		Coupe-légumes			5,3		208	4					* Fiche NEMA L15-20
32	2	Station de pompage/remplissage mobile		1	10		208					2 po	Entrée d'air comprimé a pl ³ /min, 80-90 lbpo ² / * déchets indirects
33		Hacheur sous vide avec buse verticale											Entrée d'air comprimé 8 pl ³ /min, 80 lbpo ²
34		Machine d'emballage automatique											
35		Table de travail en acier inoxydable, 3050 x 762 x 914		IS			120						* 2 prises de courant, 1 sur colonnette
				1	14		120	*					* 1 prise de courant
36		Table pour Ingrédients, réfrigérée, en acier inoxydable			1		120						
37		Table de travail en acier inoxydable, 1524 x 762 x 914			15		120						* 1 prise de courant
38		Mélangeur 80 pintes			12		208	3					
39		Table de travail en acier inoxydable, 3050 x 762 x 914		1	15		120						* 2 prises de courant
40		Ensemble de réfrigération à distance, à refroidissement à l'air, pour cuves de refroidissement		3	*		208						* Intensité de fonctionnement 60 ampères, fusible maximal 125 ampères - situé à l'extérieur

