



RETURN BIDS TO:

RETOURNER LES SOUMISSIONS À:

**Bid Receiving - PWGSC / Réception des soumissions
- TPSGC**

11 Laurier St./11, rue Laurier

Place du Portage, Phase III

Core 0B2 / Noyau 0B2

Gatineau, Québec K1A 0S5

Bid Fax: (819) 997-9776

Revision to a Request for a Standing Offer

Révision à une demande d'offre à commandes

Regional Individual Standing Offer (RISO)

Offre à commandes individuelle régionale (OCIR)

The referenced document is hereby revised; unless otherwise indicated, all other terms and conditions of the Offer remain the same.

Ce document est par la présente révisé; sauf indication contraire, les modalités de l'offre demeurent les mêmes.

Comments - Commentaires

Vendor/Firm Name and Address

**Raison sociale et adresse du
fournisseur/de l'entrepreneur**

Issuing Office - Bureau de distribution

Furniture Division/Division des ameublements
11 Laurier St. / 11, rue Laurier
6B1, Place du Portage
Gatineau
Québec
K1A 0S5

| | | |
|--|--|---|
| Title - Sujet Nouveaux postes de travail Phase 2 | | |
| Solicitation No. - N° de l'invitation EP837-171633/A | | Date 2017-01-20 |
| Client Reference No. - N° de référence du client 20171633 | | Amendment No. - N° modif. 006 |
| File No. - N° de dossier pq979.EP837-171633 | CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME | |
| GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$\$PQ-982-72081 | | |
| Date of Original Request for Standing Offer Date de la demande de l'offre à commandes originale | | 2016-12-14 |
| Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2017-02-01 | | Time Zone Fuseau horaire Eastern Standard Time EST |
| Address Enquiries to: - Adresser toutes questions à: Marton, Andrew | | Buyer Id - Id de l'acheteur pq979 |
| Telephone No. - N° de téléphone (613) 220-4845 () | FAX No. - N° de FAX () - | |
| Delivery Required - Livraison exigée | | |
| Destination - of Goods, Services, and Construction: Destination - des biens, services et construction: | | |
| Security - Sécurité This revision does not change the security requirements of the Offer. Cette révision ne change pas les besoins en matière de sécurité de la présente offre. | | |

Instructions: See Herein

Instructions: Voir aux présentes

| | | |
|--|--|---|
| Acknowledgement copy required Accusé de réception requis | Yes - Oui <input type="checkbox"/> | No - Non <input type="checkbox"/> |
| The Offeror hereby acknowledges this revision to its Offer. Le proposant constate, par la présente, cette révision à son offre. | | |
| Signature | Date | |
| Name and title of person authorized to sign on behalf of offeror. (type or print) Nom et titre de la personne autorisée à signer au nom du proposant. (taper ou écrire en caractères d'imprimerie) | | |
| For the Minister - Pour le Ministre | | |

Cette modification 006 a pour but :

- A) De remplacer l'annexe A-2 - Dispositions et vues tridimensionnelles de postes de travail types par l'annexe A-2 - Dispositions et vues tridimensionnelles de postes de travail types Version 2
- B) De répondre aux questions reçues

Q12. ANNEXE A-1 – SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES – Sections 11.2 et 11.3. Est-ce que les tiroirs-classeurs doivent pouvoir loger des chemises de format ministre?

R12. Conformément à la norme CAN/CGSB 44-227, 6.5.1.1 :

6.5.1.1 Tiroirs-classeurs — Les tiroirs-classeurs doivent pouvoir loger des chemises de classement de format ministre et de format lettre, sous réserve d'un réglage minimal pour changer de format. Sauf indication contraire (par. 10.1 m.), chaque tiroir-classeur doit avoir un fond complet. Il doit également être équipé d'au moins deux séparateurs amovibles, d'un rail de suspension pour chemises ou d'un compresseur, selon les prescriptions (par. 10.1 m.). Les tiroirs doivent s'ouvrir entièrement en permettant l'accès vertical complet à l'espace utile. Les glissières de tiroir doivent être en un matériau résistant à la corrosion.

Q13. Serait-il possible d'obtenir des dispositions et vues tridimensionnelles de postes de travail pour T-6, T-7 & T-8, mentionnés dans le dessin CAD.

R13. Non, des dispositions et vues tridimensionnelles de postes de travail supplémentaires ne sont pas disponibles.

La seule différence entre T5 et T6 est la suivante:

T5 utilise l'orientation 1 fixe de T3 sans les cloisons entre les postes de façon à créer un « enclos ».

T6 utilise l'orientation 2 fixe de T4 sans les cloisons entre les postes de façon à créer un « enclos ».

La seule différence entre T7 et T8 est la suivante:

T7 utilise la même disposition que l'orientation 1 fixe de T4, mais avec une rotation de 90 degrés. L'« enclos » est créé en utilisant des panneaux plus bas.

T8 utilise la même disposition que l'orientation 1 fixe de T4. L'« enclos » est créé en utilisant des panneaux plus bas.

Q14. Annexe A-2. Dans légende du poste de travail, il est indiqué que B1 est une surface de travail autostable, à hauteur réglable (HR), de 610 mm de prof. x 1829 mm de larg. (24 po x 72 po), mais dans le dessin (T-3, T-4 et T-5), B1 semble être une surface suspendue. Pouvez-vous confirmer si B1 est une surface autostable ou suspendue?





R14. Voir l'Annexe A-2 Dispositions et vues tridimensionnelles de postes de travail types, qui a été téléchargée dans le cadre de cette modification.

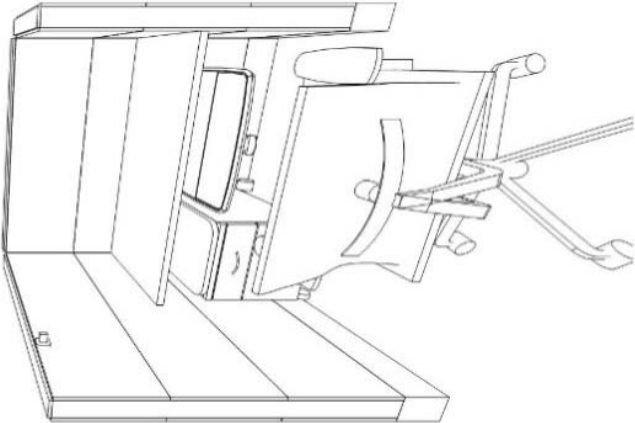
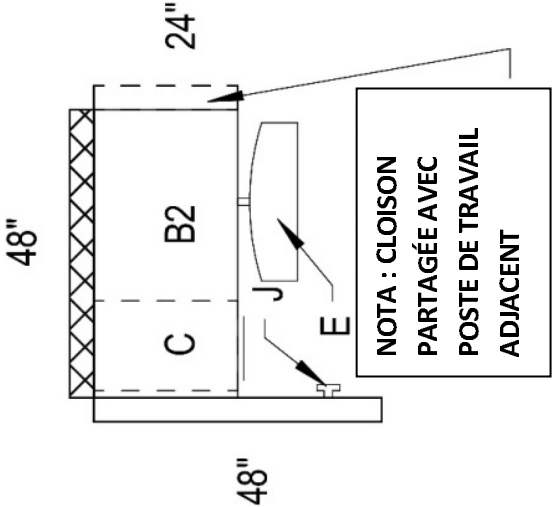
Tous les autres termes et conditions demeurent inchangés

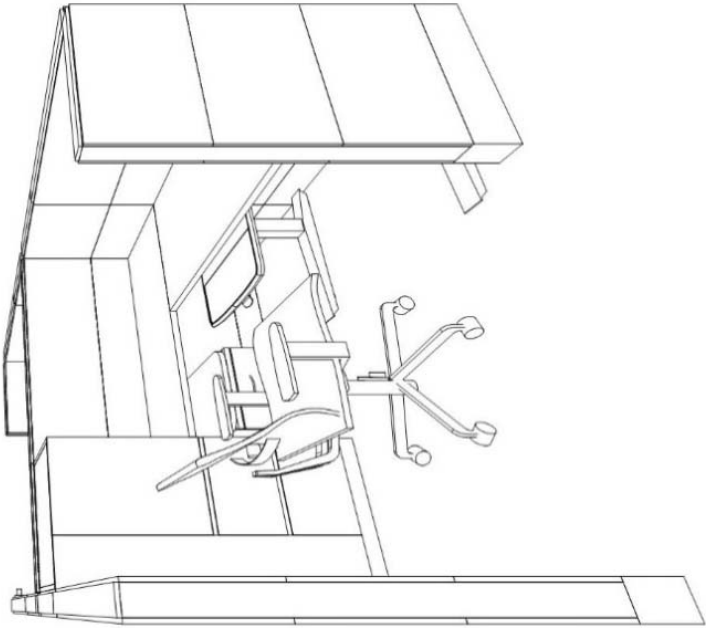
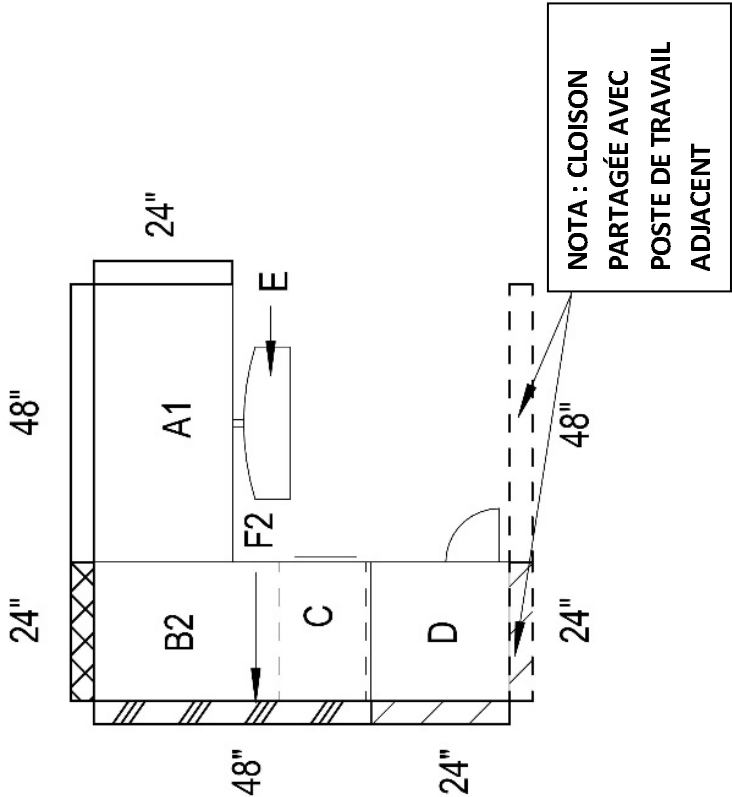
Annexe A-2

Dispositions et vues tridimensionnelles de postes de travail types

La version HTML est fournie à titre d'information seulement. Il y aura d'autres dispositions des postes de travail en raison de divers facteurs liés à la configuration des aires de plancher.

| LÉGENDE DES COMPOSANTS DE POSTES DE TRAVAIL | | | | |
|---|--|--|--|--|
| A1 | Surface de travail autostable, à hauteur réglable (HR), de 610 mm de prof. x 1220 mm de larg. (24 po x 48 po), | E | Support articulé pour clavier et souris | |
| B1 | Surface de travail suspendu à une cloison, de 610 mm de prof. x 1829 mm de larg. (24 po x 72 po) | F1 | Rail pour accessoires de 610 mm (24 po) | |
| B2 | Surface de travail suspendu à une cloison, de 610 mm de prof. x 1220 mm de larg. (24 po x 48 po) | F2 | Rail pour accessoires de 1220 mm (48 po) | |
| C | Caisson à tiroirs | H2 | Table mobile de 914 mm Ø (36 po), hors contrat | |
| D | Tour de rangement | J | Crochet à vêtements du système de mobilier | |
|  | Cloison interraccordable avec deux (2) prises de données quadruples et deux (2) prises électriques doubles |  | Cloison interraccordable avec une (1) prise électrique double | |
|  | Cloison interraccordable avec trois (3) chemins de câbles — par de prises de données ni de prises doubles |  | Indique une cloison partagée avec un poste de travail adjacent pour l'intimité | |

| POSTE DE TRAVAIL LIBRE DE 1,5 m ² | | |
|--|--|---|
| Vue tridimensionnelle | | Vue en plan |
|  | |  <p>48" 24" 48"</p> <p>C B2 J E</p> <p>NOTA : CLOISON PARTAGÉE AVEC POSTE DE TRAVAIL ADJACENT</p> |

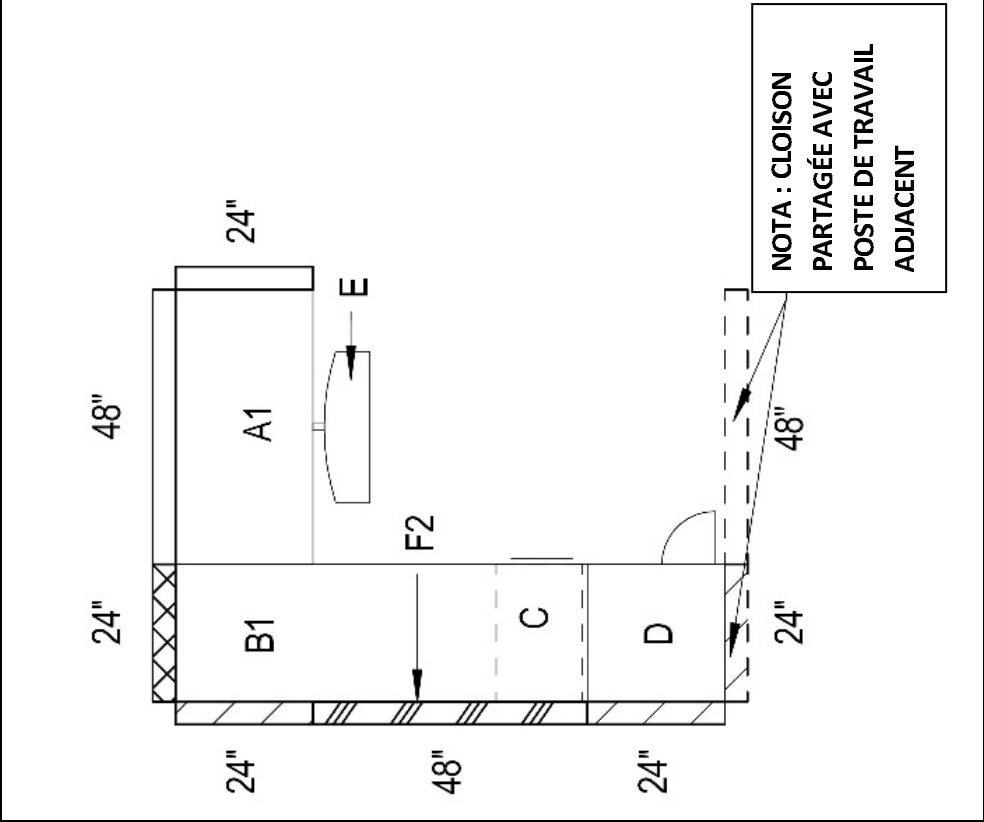
| POSTE DE TRAVAIL SOUPLE DE 3,0 m² | | |
|--|--|---|
| Vue tridimensionnelle | | Vue en plan |
|  | |  <p>24" 48" 24" 48" 24" 48" 24"</p> <p>A1 B2 C D</p> <p>F2 E</p> <p>NOTA : CLOISON PARTAGÉE AVEC POSTE DE TRAVAIL ADJACENT</p> |

POSTE DE TRAVAIL FIXE DE 4,5 m² – ORIENTATION 1

Vue tridimensionnelle

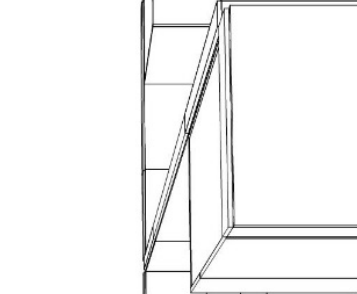
This 3D perspective drawing shows the desk and chair assembly from a side-on, slightly elevated angle. The desk's L-shaped structure, including the main work surface and the side extension, is clearly visible. The ergonomic chair is positioned at the corner of the desk. The drawers on the side extension are shown in an open state, revealing their internal components. The drawing uses solid lines to represent the physical parts and dashed lines to indicate hidden internal structures like the chair's base and the desk's support system.

Vue en plan



POSTE DE TRAVAIL FIXE DE 4,5 m² – ORIENTATION 2

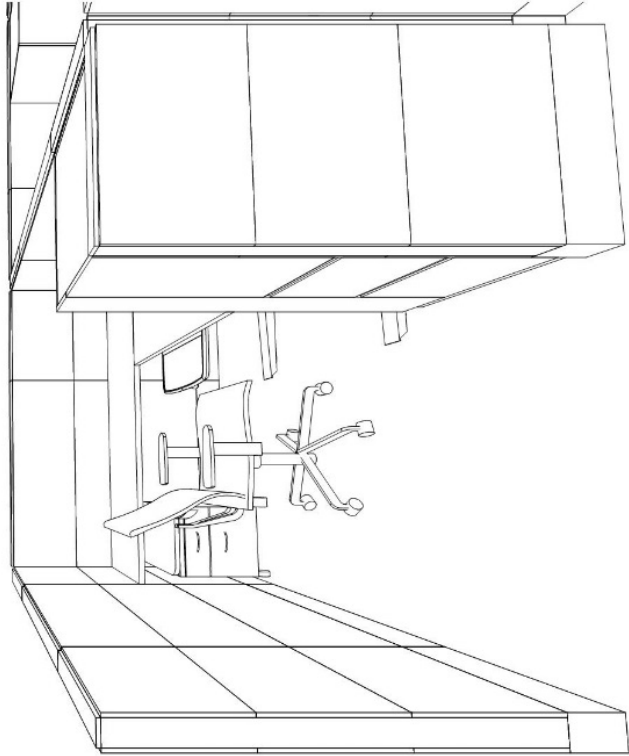
Vue tridimensionnelle



This 3D perspective view shows the workstation from a side-on angle. It highlights the depth of the desk, the placement of the chair, and the side profile of the storage units. The desk is a long, low-profile structure with a flat top surface. The chair is positioned in front of the desk, and the storage units are visible on the right side of the frame.

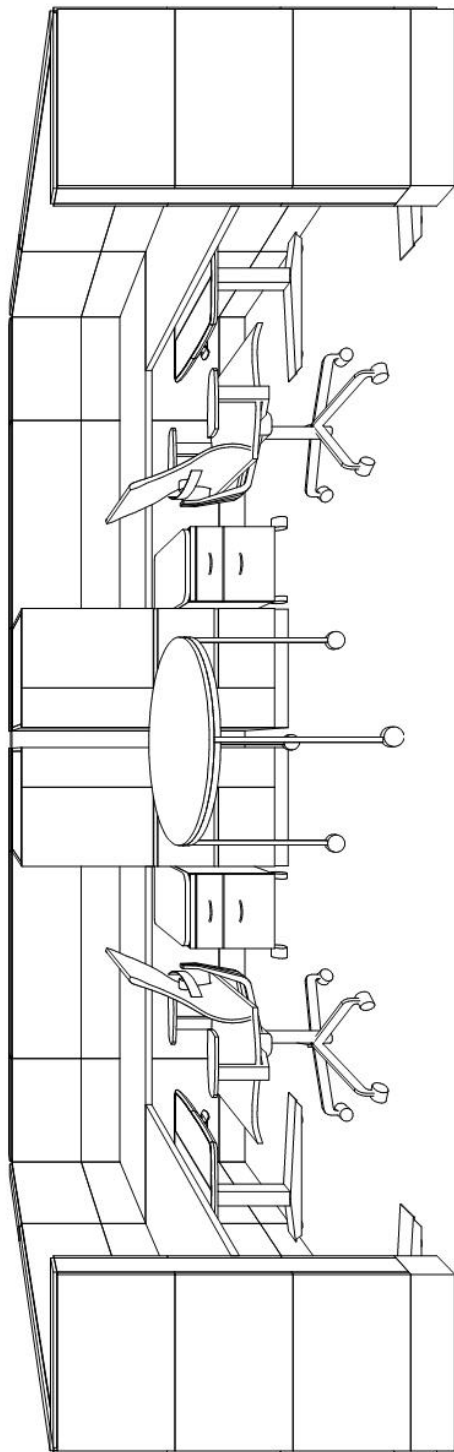
Vue en plan

The top view shows a rectangular assembly with overall dimensions of 48" by 24". The assembly is composed of several parts: a base plate (hatched), a vertical plate (B1) on the left (24" wide), a central plate (A1) (48" wide), and a right plate (D) (24" wide). A small rectangular feature (E) is located on the right side of the central plate. A dashed rectangle (C) is shown on the base plate, with a force F2 indicated by an arrow pointing to its center. The distance from the left edge to the center of F2 is 24". The distance from the center of F2 to the right edge is 24". The distance from the left edge to the center of F2 is 24". The distance from the center of F2 to the right edge is 24".



POSTE DE TRAVAIL FIXE DE 4,5 m² – ORIENTATION 1, BUREAU COLLECTIF

Vue tridimensionnelle



Vue en plan

