

Type de modèle : « Avis de projet de marché (APM) »

1. Le présent APM est émis conformément à l'arrangement en matière d'approvisionnement (AMA) n° E60PQ-140003/B de TPSGC, et il concerne un besoin des catégories suivantes définies dans l'AMA :
 - **Catégorie 1a : Cloisons interraccordables**
 - **Catégorie 1b : Systèmes autostables**
 - **Catégorie 2 : Tables ou bureaux autostables à hauteur réglable**
2. Innovation, Sciences et Développement économique Canada a besoin d'acheter des produits des catégories **1A-1B et 2**, de les faire livrer, entreposer et installer à Ottawa, Ontario avant le : **30 septembre 2019**.
3. Le présent APM concerne un besoin devant faire l'objet d'une demande de soumissions auprès des fournisseurs visés par la SAEA (titulaires d'un AMA).
4. Ce marché est réservé aux entreprises autochtones selon l'initiative du gouvernement fédéral sur la Stratégie d'approvisionnement auprès des entreprises autochtones. Ce marché est exclu des accords commerciaux internationaux conformément aux dispositions de chaque accord relativement aux marchés réservés aux petites entreprises et aux entreprises minoritaires. Conformément à l'article 1802 de l'Accord sur le commerce intérieur (ACI), l'ACI ne s'applique pas au présent marché.
5. La demande de soumissions s'adresse aux fournisseurs qui ne sont pas titulaires d'un arrangement en matière d'approvisionnement (AMA). Pour que de nouveaux fournisseurs puissent présenter des soumissions relatives à cette demande de soumissions, ils doivent d'abord se qualifier pour être admissibles à un AMA. Le processus devant être suivi pour devenir admissible à un AMA est décrit dans la **DAMA E60PQ-140003/B**, et peut être consulté sur le Service électronique d'appel d'offres du gouvernement (SEAOG - <https://achatsetventes.gc.ca/donnees-sur-l-approvisionnement/appels-d-offres>). Le Canada n'est pas tenu de retarder l'attribution d'un contrat subséquent pour accorder au responsable de l'arrangement en matière d'approvisionnement de TPSGC le temps nécessaire à l'évaluation d'un arrangement et à l'attribution d'un AMA.
6. Ce besoin comporte des exigences relatives à la sécurité. Pour obtenir de plus amples renseignements, consulter le document de demande de soumissions.
7. Voici les caractéristiques et les fonctions de base requises par le Canada :

Les articles de la catégorie 1a doivent être cités selon le plan d'étage de l'annexe C de l'invitation à soumissionner. Les quantités énumérées ci-dessous sont pour RÉFÉRENCE SEULEMENT.

Tableau 1 – Catégorie 1A

QTÉ	CIUGdC Description du produit	Description
18	Matrix i	Panneau additionnel pour intimité en position assise Non-électrifié Élément inférieur 1: Tissu Élément inférieur 2: Tissu Élément supérieur 1: Rail d'accessoires Élément supérieur 2: Rail d'accessoires 610mm (24 in)
17	Matrix J	Panneau additionnel pour intimité en position assise Non-électrifié Élément inférieur 1: Tissu Élément inférieur 2: Tissu Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Rail d'accessoires 610mm (24 in)
53	Matrix G	Panneau additionnel pour intimité en position assise Non-électrifié Élément inférieur 1: Tissu Élément inférieur 2: Tissu Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Tissu 610mm (24 in)
3	Matrix G	Panneau additionnel pour intimité en position assise Non-électrifié Élément inférieur 1: Tissu Élément inférieur 2: Tissu Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Tissu 762mm (30 in)
12	Matrix G	Panneau additionnel pour intimité en position assise Non-électrifié Élément inférieur 1: Tissu Élément inférieur 2: Tissu Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Tissu 914mm (36 in)
6	Matrix G	Panneau additionnel pour intimité en position assise Non-électrifié Élément inférieur 1: Tissu Élément inférieur 2: Tissu Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Tissu

		1219mm (48 in)
1	Matrix A	Panneau additionnel pour intimité en position assise Prise(s) électrique(s) au dessous de la surface de travail Élément inférieur 1: Cavité(s) finie(s) pour l'insertion de prise(s) électrique(s) et informatique(s), tissu Élément inférieur 2: Tissu Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Tissu 762mm (30 in)
68	Matrix AA	Panneau additionnel pour intimité en position assise Prise(s) électrique(s) au dessous de la surface de travail Élément inférieur 1: Cavité(s) finie(s) pour l'insertion de prise(s) électrique(s) et informatique(s), tissu Élément inférieur 2: Tissu Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Tissu 1219mm (48 in)
1	Matrix AA	Panneau additionnel pour intimité en position assise Prise(s) électrique(s) au dessous de la surface de travail Élément inférieur 1: Cavité(s) finie(s) pour l'insertion de prise(s) électrique(s) et informatique(s), tissu Élément inférieur 2: Tissu Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Tissu 1372mm (54 in)
18	Matrix B	Panneau additionnel pour intimité en position assise Prise(s) électrique(s) au dessous de la surface de travail Élément inférieur 1: Cavité(s) finie(s) pour l'insertion de prise(s), tissu Élément inférieur 2: Tissu Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Tissu 610mm (24 in)
9	Matrix B	Panneau additionnel pour intimité en position assise Prise(s) électrique(s) au dessous de la surface de travail Élément inférieur 1: Cavité(s) finie(s) pour l'insertion de prise(s), tissu Élément inférieur 2: Tissu Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Tissu 914mm (36 in)
1	Matrix B	Panneau additionnel pour intimité en position assise Prise(s) électrique(s) au dessous de la surface de travail Élément inférieur 1: Cavité(s) finie(s) pour l'insertion de prise(s), tissu Élément inférieur 2: Tissu Élément supérieur 1: Tissu

		Élément supérieur 2: Tissu 1067mm (42 in)
5	Matrix T	Panneau additionnel pour intimité en position assise Prise(s) électrique(s) au dessous de la surface de travail Élément inférieur 1: Cavité(s) finie(s) pour l'insertion de prise(s), tissu Élément inférieur 2: Tissu Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Rail d'accessoires 1067mm (42 in)
12	Matrix T	Panneau additionnel pour intimité en position assise Prise(s) électrique(s) au dessous de la surface de travail Élément inférieur 1: Cavité(s) finie(s) pour l'insertion de prise(s), tissu Élément inférieur 2: Tissu Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Rail d'accessoires 1219mm (48 in)
1	Matrix CC	Panneau additionnel pour intimité en position assise Prise(s) électrique(s) au dessous de la surface de travail Élément inférieur 1: Cavité(s) finie(s) pour l'insertion de prise(s) électrique(s) et informatique(s), tissu Élément inférieur 2: Cavité(s) finie(s) pour l'insertion de prise(s) électrique(s) et informatique(s), tissu Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Tissu 1219mm (48 in)
1	Matrix FF	Panneau additionnel pour intimité en position assise Prise(s) électrique(s) au dessous de la surface de travail Élément inférieur 1: Cavité(s) finie(s) pour l'insertion de prise(s), tissu Élément inférieur 2: Cavité(s) finie(s) pour l'insertion de prise(s) et informatique(s), tissu Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Rail d'accessoires 1219mm (48 in)
18	Matrix F	Panneau additionnel pour intimité en position assise Prise(s) électrique(s) au-dessous de la surface de travail Élément inférieur 1: Cavité(s) finie(s) pour l'insertion de prise(s), tissu Élément inférieur 2: Cavité(s) finie(s) pour l'insertion de prise(s), tissu Élément supérieur 1: Rail d'accessoires Élément supérieur 2: Rail d'accessoires 1219mm (48 in)
8	Matrix R	Panneau additionnel pour intimité à la surface de travail Non-électrifié Élément inférieur 1: Flux d'air Élément inférieur 2: N/A

		Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Rail d'accessoires 610mm (24 in)
8	Matrix R	Panneau additionnel pour intimité à la surface de travail Non-électrifié Élément inférieur 1: Flux d'air Élément inférieur 2: N/A Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Rail d'accessoires 1219mm (48 in)
7	Matrix LL	Panneau additionnel pour intimité à la surface de travail Non-électrifié Élément inférieur 1: Tissu Élément inférieur 2: Tissu Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Rail d'accessoires 610mm (24 in)
7	Matrix LL	Panneau additionnel pour intimité à la surface de travail Non-électrifié Élément inférieur 1: Tissu Élément inférieur 2: Tissu Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Rail d'accessoires 1219mm (48 in)
2	Matrix MM	Panneau additionnel pour intimité à la surface de travail Non-électrifié Élément inférieur 1: Tissu Élément inférieur 2: Tissu Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Tissu 610mm (24 in)
1	Matrix KK	Panneau additionnel pour intimité à la surface de travail Prise(s) électrique(s) au dessous de la surface de travail Élément inférieur 1: Cavité(s) finie(s) pour l'insertion de prise(s) électrique(s) et informatique(s), tissu Élément inférieur 2: Tissu Élément supérieur 1: Tissu Élément supérieur 2: Tissu 1219mm (48 in)

Tableau 2 – Catégorie 1B

QTÉ	CIUGdC Description du produit	Description
144	ACPSPMMxxxxxxxxxxxxxxxx	Accessoires

	(2 PAR STATION)	Organisateur à papier Monté sur cloison Métal
144	ACIOPMMxxxxxxxxxxxxx (2 PAR STATION)	Accessoires Paniers à papier Monté sur cloison Métal
69	WSxxPMLHRxxxxxxxxx2424	Surfaces de travail Monté sur cloison Stratifiés haute pression Rectangulaire Largeur: 610mm (24in./po) Profondeur: 610mm (24in./po)
54	WSxxPMLHRxxxxxxxxx4824	Surfaces de travail Monté sur cloison Stratifiés haute pression Rectangulaire Largeur: 1219mm (48in./po) Profondeur: 610mm (24in./po)
15	WSxxPMLHRxxxxxxxxx4224	Surfaces de travail Monté sur cloison Stratifiés haute pression Rectangulaire Largeur : 1067 (42in. Po) Profondeur : 610mm (24in./po)
2	SPLFFSMxxxxFFxxxx3618	Produits de rangement Autostables Métal File , File 36 in./po x 18 in./po

Tableau 3 – Catégorie 2

QTÉ	CIUGdC Description du produit	Description
71	FSCAEA4824	Surface de travail à hauteur d'une plage de hauteurs en position assise ou debout commande électrique 1219mm (48 in./po) x 610mm (24 in./po) Plage de hauteur étendue de 1219mm (48in./po) requise pour des raisons ergonomiques
1	FSCAEA5424	Surface de travail à hauteur d'une plage de hauteurs en position assise ou debout commande électrique

		1372mm (54 in./po) x 610mm (24 in./po) Plage de hauteur étendue de 1219mm (48in./po) requise pour des raisons ergonomiques
--	--	---