

MODIFICATION 002 À LA DEMANDE DE SOUMISSIONS W2037-24-0119/A APPORTÉE À:

1. Répondez aux questions soulevées par l'industrie
2. Modifier Annexe A Besoin – Tableau A1
3. Modifier Annexe A Besoin – Tableau A2

QUESTION REÇUE PENDANT L'INVITATION W2037-24-0119/A :

1. Les questions suivantes ont été soulevées par l'industrie :

Q2 : La hauteur du dossier – dossier standard serait-elle acceptable pour les tableaux A1, A2 et A3 ?

R2 : Hauteur du dossier - Dossier standard acceptable pour les tableaux A1, tableaux A2 mais PAS tableaux A3.

Q3 : La garantie de 5 ans sur les tissus sera-t-elle acceptable ?

R3 : Oui, conformément à l'Annexe A spécifications des arrangements en matière d'approvisionnement :

1.3.3. Les exigences relatives à la garantie sont les suivantes (y compris les fauteuils destinés à une utilisation 24 heures sur 24 / 7 jours sur 7) :

- .1 Les tissus doivent être garantis pendant une période d'au moins cinq (5) ans.
- .2 La structure et les composants doivent être garantis pendant une période d'au moins dix (10) ans.

L'INVITATION W2037-24-0119/A EST PAR LA PRÉSENTE MODIFIÉE COMME SUIT :

2. Annexe A : Tableau A1 : W2037-24-0565 – Créateur de chaise
B. Hauteur du dossier :
Supprimer 'Dossier haut' Insérer 'Aucune préférence'

Tableau A1 : W2037-24-0565 – Créateur de chaise – Mod 001 attaché

3. Annexe A : Tableau A1 : W2037-24-0551 – Créateur de chaise
B. Hauteur du dossier :
Supprimer 'Dossier haut' Insérer 'Aucune préférence'

Tableau A1 : W2037-24-0551 – Créateur de chaise – Mod 001 attaché

TOUS LES AUTRES BESOIN, TERMES ET CONDITIONS RESTENT INCHANGÉS.

Tableau A1: W1773-24-0565 – mod 001



TYPE DE FAUTEUIL:	Quantité Requise:
<input checked="" type="checkbox"/> FAUTEUIL ROTATIF <input type="checkbox"/> TABOURET ROTATIF	_30_
Consignes aux utilisateurs: <ul style="list-style-type: none"> Choisissez les attributs (<input type="checkbox"/> → <input checked="" type="checkbox"/>) qui doivent être inclus pour votre besoin. Note: si plus de 1 " <input checked="" type="checkbox"/> " est choisi, tous les attributs seront considérés comme acceptables pour votre besoin. Utiliser 1 créateur par type du siège. 	

Critères	Critères de sélection	Annex A référence:								
Environnementales	Tous les produits doivent obtenir au minimum le niveau ANSI/BIFMA e3 Level® 2 Tous les composants en plastique doivent être recyclables à la fin de leur vie	1.2.8								
Capacité de poids	<input checked="" type="checkbox"/> Standard (jusqu'à 275 lbs) <input type="checkbox"/> Occupant - large (275+ lbs jusqu'à 400 lbs)	1.5.7								
Usage	<input checked="" type="checkbox"/> Quart de travail unique <input type="checkbox"/> 24/7 (3 quarts de travail en continu, 7 jours par semaine)	1.5.2 1.7.1.3								
A Appui-tête	<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui (ajustement) <input type="checkbox"/> Aucune préférence	2.1.13								
B Hauteur du dossier	<input type="checkbox"/> Dossier standard <input type="checkbox"/> Dossier haut <input checked="" type="checkbox"/> Aucune préférence	2.1.7								
C Support lombaire	<input type="checkbox"/> Fixe <input checked="" type="checkbox"/> Réglable (par utilisateur) <input type="checkbox"/> Autoréglable <input type="checkbox"/> Aucun préférence	2.1.6								
D Accoudoirs	<input checked="" type="checkbox"/> Réglable <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Hauteur réglable <input type="checkbox"/> Réglage latéral <input checked="" type="checkbox"/> Entièrement articulé 	2.1.10								
	<input type="checkbox"/> Fixe → <table border="1"> <tr> <td colspan="2">Style accoudoirs:</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Forme de T (DD)</td> <td>→ <input type="checkbox"/> Dessus d'accoudoirs fixe <input checked="" type="checkbox"/> Dessus d'accoudoirs réglables à pivotement horizontal</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Porte-à-faux</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Forme de T <input type="checkbox"/> Porte-à-faux <input type="checkbox"/> Forme de boucle</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Aucun préférence</td> <td></td> </tr> </table>		Style accoudoirs:		<input checked="" type="checkbox"/> Forme de T (DD)	→ <input type="checkbox"/> Dessus d'accoudoirs fixe <input checked="" type="checkbox"/> Dessus d'accoudoirs réglables à pivotement horizontal	<input type="checkbox"/> Porte-à-faux		<input type="checkbox"/> Forme de T <input type="checkbox"/> Porte-à-faux <input type="checkbox"/> Forme de boucle	
Style accoudoirs:										
<input checked="" type="checkbox"/> Forme de T (DD)	→ <input type="checkbox"/> Dessus d'accoudoirs fixe <input checked="" type="checkbox"/> Dessus d'accoudoirs réglables à pivotement horizontal									
<input type="checkbox"/> Porte-à-faux										
<input type="checkbox"/> Forme de T <input type="checkbox"/> Porte-à-faux <input type="checkbox"/> Forme de boucle										
<input type="checkbox"/> Aucun préférence										
E Profondeur du siège	<input checked="" type="checkbox"/> Réglable <input type="checkbox"/> Position fixe <input type="checkbox"/> Peu profond <input type="checkbox"/> Moyennement profond <input type="checkbox"/> Profond	2.1.2								
F Largeur du siège	Largeur du siège basée sur la capacité de poids choisie ci-dessus	2.1.3 2.2.2								
G Hauteur du siège	<i>Fauteuil rotatif</i> <input checked="" type="checkbox"/> Réglage – position standard <input type="checkbox"/> Réglage - position basse	2.1.4								
	<i>Tabouret pivotant</i> Réglable									
H Mécanisme d'inclinaison	<i>Fauteuil rotatif</i> <input type="checkbox"/> Multifonction <input type="checkbox"/> D'inclinaison simultanée <input type="checkbox"/> D'inclinaison solidaire <input checked="" type="checkbox"/> D'inclinaison sensible au poids <input type="checkbox"/> Aucune préférence	1.5.11 2.1.8								
	<i>Tabouret pivotant</i> <input type="checkbox"/> Dossier fixe <input type="checkbox"/> Aucune préférence <input type="checkbox"/> Multifonction <input type="checkbox"/> D'inclinaison simultanée <input type="checkbox"/> D'inclinaison solidaire <input type="checkbox"/> D'inclinaison sensible au poids									
I Angle du siège et Angle dossier-siège	Réglable et pouvoir être bloqué (non applicable aux mécanismes sensibles au poids)	2.1.5 2.1.9								
J Roulettes	Pour utilisation sur: <input type="checkbox"/> Tapis (moquette) <input checked="" type="checkbox"/> Surface dures	2.1.11								
L Repose-pieds (tabouret rotative seulement)	<input type="checkbox"/> fixe intégré hauteur <input type="checkbox"/> réglable en hauteur	2.1.12								
Finis	Dossier: <input type="checkbox"/> Tissu d'ameublement <input type="checkbox"/> Sans tissu (plastique souple) <input checked="" type="checkbox"/> Tissu à mailles	2.1.15								
	Siège: <input checked="" type="checkbox"/> Tissu d'ameublement <input type="checkbox"/> Sans tissu (plastique souple) <input type="checkbox"/> Tissu à mailles									
	Cadre de la base: <input type="checkbox"/> Métal <input checked="" type="checkbox"/> Plastique									
Les exigences relatives à l'étiquetage	Toutes les chaises doivent être munies d'un étiquetage et d'instructions	1.3.2								
Évaluations Ergonomiques et Accessibilité	Le cas échéant, veuillez préciser d'autres détails (qui entrent dans le cadre des spécifications) dans la section des Critères supplémentaires ci-dessous.	1.6.3								
Critères supplémentaires (le cas échéant)	<ul style="list-style-type: none"> Les critères supplémentaires doivent être génériques, non spécifiques au fournisseur et ne peuvent pas contredire les spécifications techniques de la DAMA @ Annexe A Peut également demander des informations supplémentaires telles que des représentations photographiques des produits proposés ou l'inclusion de tons de couleurs spécifiques ou la liste des offres de finition disponibles à fournir avant l'attribution du contrat. 									

Tableau A1: W1773-24-0551 – mod 001



TYPE DE FAUTEUIL:	Quantité Requise:
<input checked="" type="checkbox"/> FAUTEUIL ROTATIF <input type="checkbox"/> TABOURET ROTATIF	_____ 26
Consignes aux utilisateurs: <ul style="list-style-type: none"> Choisissez les attributs (<input type="checkbox"/> → <input checked="" type="checkbox"/>) qui doivent être inclus pour votre besoin. Note: si plus de 1 " <input checked="" type="checkbox"/> " est choisi, tous les attributs seront considérés comme acceptables pour votre besoin. Utiliser 1 créateur par type du siège. 	

Critères	Critères de sélection	Annex A référence:						
Environnementales	Tous les produits doivent obtenir au minimum le niveau ANSI/BIFMA e3 Level® 2 Tous les composants en plastique doivent être recyclables à la fin de leur vie	1.2.8						
Capacité de poids	<input checked="" type="checkbox"/> Standard (jusqu'à 275 lbs) <input type="checkbox"/> Occupant - large (275+ lbs jusqu'à 400 lbs)	1.5.7						
Usage	<input checked="" type="checkbox"/> Quart de travail unique <input type="checkbox"/> 24/7 (3 quarts de travail en continu, 7 jours par semaine)	1.5.2 1.7.1.3						
A Appui-tête	<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui (ajustement) <input type="checkbox"/> Aucune préférence	2.1.13						
B Hauteur du dossier	<input type="checkbox"/> Dossier standard <input type="checkbox"/> Dossier haut <input checked="" type="checkbox"/> Aucune préférence	2.1.7						
C Support lombaire	<input type="checkbox"/> Fixe <input checked="" type="checkbox"/> Réglable (par utilisateur) <input type="checkbox"/> Autoréglable <input type="checkbox"/> Aucun préférence	2.1.6						
D Accoudoirs	<input checked="" type="checkbox"/> Réglable <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Hauteur réglable <input type="checkbox"/> Réglage latéral <input checked="" type="checkbox"/> Entièrement articulé 	2.1.10						
	<input type="checkbox"/> Fixe → <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2"><i>Style accoudoirs:</i></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Forme de T (DD)</td> <td>→ <input type="checkbox"/> Dessus d'accoudoirs fixe <input checked="" type="checkbox"/> Dessus d'accoudoirs réglables à pivotement horizontal</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><input type="checkbox"/> Porte-à-faux</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <input type="checkbox"/> Forme de T <input type="checkbox"/> Porte-à-faux <input type="checkbox"/> Forme de boucle <input type="checkbox"/> Aucun préférence </td> </tr> </table>		<i>Style accoudoirs:</i>		<input checked="" type="checkbox"/> Forme de T (DD)	→ <input type="checkbox"/> Dessus d'accoudoirs fixe <input checked="" type="checkbox"/> Dessus d'accoudoirs réglables à pivotement horizontal	<input type="checkbox"/> Porte-à-faux	
<i>Style accoudoirs:</i>								
<input checked="" type="checkbox"/> Forme de T (DD)	→ <input type="checkbox"/> Dessus d'accoudoirs fixe <input checked="" type="checkbox"/> Dessus d'accoudoirs réglables à pivotement horizontal							
<input type="checkbox"/> Porte-à-faux								
<input type="checkbox"/> Forme de T <input type="checkbox"/> Porte-à-faux <input type="checkbox"/> Forme de boucle <input type="checkbox"/> Aucun préférence								
E Profondeur du siège	<input checked="" type="checkbox"/> Réglable <input type="checkbox"/> Position fixe <input type="checkbox"/> Peu profond <input type="checkbox"/> Moyennement profond <input type="checkbox"/> Profond	2.1.2						
F Largeur du siège	Largeur du siège basée sur la capacité de poids choisie ci-dessus	2.1.3 2.2.2						
G Hauteur du siège	<i>Fauteuil rotatif</i> <input checked="" type="checkbox"/> Réglage – position standard <input type="checkbox"/> Réglage - position basse	2.1.4						
	<i>Tabouret pivotant</i> Réglable							
H Mécanisme d'inclinaison	<i>Fauteuil rotatif</i> <input type="checkbox"/> Multifonction <input type="checkbox"/> D'inclinaison simultanée <input type="checkbox"/> D'inclinaison solidaire <input checked="" type="checkbox"/> D'inclinaison sensible au poids <input type="checkbox"/> Aucune préférence	1.5.11 2.1.8						
	<i>Tabouret pivotant</i> <input type="checkbox"/> Dossier fixe <input type="checkbox"/> Aucune préférence <input type="checkbox"/> Multifonction <input type="checkbox"/> D'inclinaison simultanée <input type="checkbox"/> D'inclinaison solidaire <input type="checkbox"/> D'inclinaison sensible au poids							
I Angle du siège et Angle dossier-siège	Réglable et pouvoir être bloqué (non applicable aux mécanismes sensibles au poids)	2.1.5 2.1.9						
J Roulettes	Pour utilisation sur: <input type="checkbox"/> Tapis (moquette) <input checked="" type="checkbox"/> Surface dures	2.1.11						
L Repose-pieds (tabouret rotative seulement)	<input type="checkbox"/> fixe intégré hauteur <input type="checkbox"/> réglable en hauteur	2.1.12						
Finis	Dossier: <input type="checkbox"/> Tissu d'ameublement <input type="checkbox"/> Sans tissu (plastique souple) <input checked="" type="checkbox"/> Tissu à mailles	2.1.15						
	Siège: <input checked="" type="checkbox"/> Tissu d'ameublement <input type="checkbox"/> Sans tissu (plastique souple) <input type="checkbox"/> Tissu à mailles							
	Cadre de la base: <input type="checkbox"/> Métal <input checked="" type="checkbox"/> Plastique							
Les exigences relatives à l'étiquetage	Toutes les chaises doivent être munies d'un étiquetage et d'instructions	1.3.2						
Évaluations Ergonomiques et Accessibilité	Le cas échéant, veuillez préciser d'autres détails (qui entrent dans le cadre des spécifications) dans la section des Critères supplémentaires ci-dessous.	1.6.3						
Critères supplémentaires (le cas échéant)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Les critères supplémentaires doivent être génériques, <u>non spécifiques</u> au fournisseur et ne peuvent pas contredire les spécifications techniques de la DAMA @ Annexe A ➤ Peut également demander des informations supplémentaires telles que des représentations photographiques des produits proposés ou l'inclusion de tons de couleurs spécifiques ou la liste des offres de finition disponibles à fournir avant l'attribution du contrat. 							