

### Questions/Answers for RFP 142698

<b>Questions</b>	<b>Responses</b>
Can you please advise if a back height tolerance of +/- 25 mm is acceptable?	Yes, it is acceptable.
May we please have clarification on the back height requirement. User has selected Standard Back however the measurement in the additional criteria takes the chair back beyond standard back (17-26") to 28". Please clarify if the measurement requirement of 24-28 is inclusive if the headrest	No, the headrest is not included in the measurement
Section D of table A-1 Do the armrest pads need to move in laterally in the parallel position independent of the arm bracket width adjustment whole?  If yes what is the minimum, required distance required between the armrest pads?	Yes!  Minimum of 16" wide
Please advise if the client would consider a mesh back chair if all other requirements are met. We have bleach cleanable mesh options as well as an opaque mesh option	No, it's not an option.

<b>Questions et réponses</b>	<b>Responses</b>
Pouvez-vous s'il vous plaît conseiller si une tolérance de hauteur de dos de +/- 25 mm est acceptable?	Oui, c'est acceptable.
Pourrions-nous s'il vous plaît avoir des éclaircissements sur l'exigence de hauteur du dos. L'utilisateur a sélectionné Standard Back mais la mesure dans les critères supplémentaires ramène la chaise au-delà du dos standard (17-26 ») à 28 ». Veuillez préciser si l'exigence de mesure de 24 à 28 est inclusive si l'article repose sur l'émetteur	Non, l'repose-tête n'est pas inclus dans la mesure
Section D du tableau A-1 Les coussinets d'accoudoir doivent-ils se déplacer latéralement en position parallèle indépendamment du réglage de la largeur du support de bras entier?  Si oui, quelle est la distance minimale requise entre les coussinets d'accoudoir?	Oui!  Minimum de 16 » de large
Veuillez indiquer si le client envisagerait une chaise arrière en maille si toutes les autres exigences sont satisfaites. Nous avons des options de maillage nettoyable à l'eau de Javel ainsi qu'une option de maillage opaque	Non, ce n'est pas une option