



**RETURN BIDS TO:
RETOURNER LES SOUMISSIONS A :**

Bid Receiving/Réception des soumissions

NWR_Procurement_Bids@rcmp-grc.gc.ca

**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: - Commentaries :

Title – Sujet IMPRIMANTE 3D FDM (DÉPÔT DE FIL EN FUSION) ET DISPOSITIF DE NETTOYAGE, REGINA (SASK.)		Date 23 Octobre 2023
Solicitation No. – N° de l'invitation M5000-24-00970/A		Amendment No. – N° de la modification 001
Client Reference No. - No. De Référence du Client 202400970		
Solicitation Closes – L'invitation prend fin		
At / à :	2 :00PM	heure standard centrale
On / le :	06 Novembre 2023	
F.O.B. – F.A.B	GST – TPS	Duty – Droits
Destination of Goods and Services – Destinations des biens et services		
Instructions		
Address Inquiries to – Adresser toute demande de renseignements à		
Telephone No. – No. de téléphone	Facsimile No. – No. de télécopieur	

Delivery Required – Livraison exigée	Delivery Offered – Livraison proposée
Vendor/Firm Name, Address and Representative – Raison sociale, adresse et représentant du fournisseur/de l'entrepreneur:	
Telephone No. – No. de téléphone	Facsimile No. – No. 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



La présente modification vise à :

- répondre aux questions reçues pendant la période de soumission; et
- modifier l'invitation en conséquence, le cas échéant.

QUESTIONS ET RÉPONSES

Question 1: Dans les spécifications, vous posez des questions sur la double extrudeuse afin que vous puissiez imprimer avec 2 matériaux à la fois (matériau de construction et de support). Notre imprimante 3D propose une impression multi-matériaux (jusqu'à 8 matériaux, support compris) mais à partir d'une seule extrudeuse. Si la capacité multi-matériaux vous intéresse, cela vous conviendrait-il ?

Réponse 1: Avoir deux têtes d'impression en même temps est ce que nous recherchons car il ne serait pas nécessaire de changer de matériau lors de l'impression (matériau et support). Ne pas basculer entre les matériaux nous ferait gagner du temps et la possibilité d'avoir jusqu'à 8 matériaux différents ne nous profite pas.

Question 2: Niveau sonore inférieur à 46 dB, le nôtre tourne à 60 dB, est-ce acceptable?

Réponse 2: L'imprimante sera située dans un bureau et un son minimal est un grand atout.

MODIFICATIONS À L'INVITATION

1) A la page 24, EXIGENCES/SPÉCIFICATIONS

SUPPRIMER:

Spécifications minimales	Description
Taille/poids (long. x larg. x haut.) de l'imprimante 3D FDM	Au plus 65 po x 35 po x 30 po et au plus 550 lb.

INSÉRER:

Spécifications minimales	Description
Poids maximum du système de l'imprimante 3D FDM	Inférieur ou égal à 550 livres.