



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

Bid Receiving/Réception des sousmissions
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 :

THIS DOCUMENT CONTAINS A SECURITY
REQUIREMENT

LE PRÉSENT DOCUMENT COMPORTE
UNE EXIGENCE EN MATIÈRE DE SÉCURITÉ

Title – Sujet FITNESS EQUIPMENT ÉQUIPEMENT DE CONDITIONNEMENT PHYSIQUE.		Date September 13th 2023 13 Septembre 2023
Solicitation No. – N° de l'invitation M5000-23-3926		Amendment No. – N° de la modification 001
Client Reference No. - No. De Référence du Client 202303926		
Solicitation Closes – L'invitation prend fin		
At / à :	14:00 hrs	Central Standard time (CST) Heure normale du Centre (HNC)
On / le :	: September 20th, 2023, 20 septembre 2023	
F.O.B. – F.A.B	GST – TPS	Duty – Droits
Destination of Goods and Services – Destinations des biens et services See herein — Voir aux présentes		
Instructions See herein — Voir aux présentes		
Address Inquiries to – Adresser toute demande de renseignements à andrew.johnson@rcmp-grc.gc.ca Vince.Millan@rcmp-grc.gc.ca		
Telephone No. – No. de téléphone (587) 338-6198	Facsimile No. – No. de télécopieur	
Delivery Required – Livraison exigée See herein — Voir aux présentes	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	



This amendment is raised to address the following:

- To respond to questions received during the solicitation period; and

QUESTIONS AND ANSWERS

Question 1:

Treadmill; our treadmill is 120 volts / 15 amps not 20 amps, hope that is acceptable as the motor is a new generation of motor that uses less power that combined with the great lubricant we use, the treadbelt can last more than 5 years.

Answer 1:

We cannot accept 15-amp equipment. Most often 15-amp equipment is for light commercial or home use and would wear out quicker based on our facility set up.

Question 2:

Elliptical; the 20 incline setting is for Precor and that ramp is patented so this is the only product that will meet your requirement. Can you accept 21" stride length and 10 degrees of incline on our great new and very very compact elliptical MF-9005TP: <https://www.metagenics.ca/product/mf-9005tp-elliptical-commercial-elliptical-trainer/>

Answer 2:

I think the 21-inch stride with 10 degrees would be acceptable for elliptical, but this product shown in the link is 15 amps as well

Question 3:

Ladder machine; are you looking for the Jacobs Ladder? , will you accept our Everest Climber , videos and technical features are here : <https://www.metagenics.ca/product/everest-climber/> this one is self-propelled and has an angle but I need to measure it to see if it is 40% incline.

Answer 3:

We are looking for a Jacobs ladder (this is the brand name though) we aren't wanting a stepping mechanism we do want the ladder rungs.

Question 4:

B Block gym has 1 set of stairs, what do you mean by that? Can you post pictures for the access? Do you have 1 step or many steps and the equipment has to be carried manually up to the gym? We like to put treadmills and most equipment in dollies on their side (see pictures), so door openings do not matter for us and 34-35" is perfect. Do you have an elevator we could use to roll dollies with equipment? PFT building has 3 set of stairs, same questions.



Answer 4:

I've attached photos of the stairs. PFT has 3 individual stairs, most delivery trucks can back up to the stairs and have their ramp line up at the top of these steps. B block has 6 steps to the entrance and 10 steps for the stair case. We usually carry the equipment up the stairs, we do have an elevator but the building is massive and the elevator actually makes it more difficult in most cases.



Picture # 1 (left) Stair case at B Block
Picture # 2 (Middle) Entrance to Block B
Picture # 3 (right) Entrance to PFT Building



La présente modification vise à :

- répondre aux questions reçues pendant la période de soumission; et

QUESTIONS ET RÉPONSES

Question 1:

Tapis roulant : notre tapis roulant doit être branché dans un circuit de 120 volts/15 ampères et non de 20 ampères. Est-ce acceptable? Il s'agit d'un moteur de nouvelle génération qui utilise moins d'énergie. En outre, s'il est lubrifié au moyen de notre lubrifiant de grande qualité, le tapis peut durer plus de 5 ans.

Réponse 1:

Nous ne pouvons pas accepter d'équipement à 15 ampères. La plupart du temps, l'équipement à 15 ampères est destiné à un usage commercial léger ou à un usage domestique. Cet équipement s'userait plus rapidement, compte tenu de nos installations.

Question 2:

Exerciseur elliptique : le réglage d'inclinaison de 20 degrés vise la marque Precor; comme le modèle est breveté, c'est le seul qui répondra à vos exigences. Est-ce que vous accepteriez une longueur de foulée de 21 po et un degré d'inclinaison de 10? Voir notre nouveau modèle MF-9005TP, excellent et très, très compact : <https://www.metagenics.ca/product/mf-9005tp-elliptical-commercial-elliptical-trainer/>

Réponse 2:

Une longueur de foulée de 21 po et un degré d'inclinaison de 10 seraient acceptables pour un exerciseur elliptique, mais le modèle dans le lien est de 15 ampères également.

Question 3:

Machine à échelle : est-ce que vous cherchez une machine de style Jacobs Ladder? Accepteriez-vous notre produit Everest Climber? Voir les vidéos et les spécifications techniques dans le lien suivant : <https://www.metagenics.ca/product/everest-climber/>
Cette machine est automotrice et offre un angle d'inclinaison, mais je devrai mesurer pour déterminer s'il s'agit d'une inclinaison à 40 degrés.

Réponse 3:

Nous cherchons une machine de style Jacobs Ladder (nom de marque). Nous ne voulons pas de mécanisme de marche, mais nous voulons les barreaux d'échelle.

Question 4:

Le gymnase du bloc B a un escalier; qu'est-ce que vous voulez dire? Est-ce que vous pouvez afficher des photos pour l'accès? Est-ce qu'il y a une marche ou plusieurs marches; est-ce que l'équipement doit être transporté manuellement jusqu'au gymnase? Nous transportons habituellement les tapis roulants et la plupart des machines installées sur le côté, sur un chariot (voir photos), donc la largeur de l'ouverture des portes n'a pas d'importance; de 34 à 35 po est parfait pour nous. Est-il possible d'utiliser un ascenseur pour transporter l'équipement à l'aide des chariots? L'immeuble du CPTP compte trois escaliers; pouvez-vous répondre aux mêmes questions pour cet immeuble?



Réponse 4:

Voir les photos des escaliers/marches ci-jointes. L'immeuble du CPTP compte trois marches; la plupart des camions de livraison peuvent reculer jusqu'aux escaliers et aligner leur rampe au haut des marches. Le bloc B comprend un escalier à six marches à l'entrée et un escalier de 10 marches dans la cage d'escalier. De façon générale, nous transportons l'équipement manuellement dans les escaliers. Nous avons un ascenseur, mais l'immeuble est très grand, et dans la plupart des cas, il est plus difficile d'utiliser l'ascenseur.



Photo 1 (gauche) Cage d'escalier dans le bloc B

Photo 2 (centre) Entrée du bloc B

Photo 3 (droite) Entrée de l'immeuble du CPTP