



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

Soft Copy / Copie électronique :

Attention: Carla Schonauer  
Email / Courriel:  
[carla.schonauer@rcmp-grc.gc.ca](mailto:carla.schonauer@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 DOES NOT CONTAIN A  
SECURITY REQUIREMENT

LE PRÉSENT DOCUMENT NE COMPORTE PAS  
UNE EXIGENCE EN MATIÈRE DE

|  |                                       |   |  |
|--|---------------------------------------|---|--|
| <b>Title – Titre</b><br>Boots, Tactical, Safety<br>- Bottes tactiques de sécurité  |                                       | <b>Date</b><br>January 19, 2022 – le 19<br>janvier 2022       |  |
| <b>Solicitation No. – N° de l'invitation</b><br>202203881  |                                       | <b>Amendment No. –<br/>N° de la modification</b><br>002       |  |
| <b>Client Reference No. - No. De Référence du Client</b>   |                                       |   |  |
| <b>Solicitation Closes – L'invitation prend fin</b>  |                                       |   |  |
| <b>At / à :</b>  | 14:00                                 | Eastern Standard Time (EST) –<br>Heure normale de l'EST (HNE) |  |
| <b>On /<br/>le:</b>  | January 31, 2022 – le 31 janvier 2022 |   |  |
| <b>F.O.B. – F.A.B</b>  | <b>GST/HST – TPS</b>                  | <b>Duty – Droits</b>  |  |
| <b>Destination of Goods and Services – Destinations des biens et services</b>  |                                       |   |  |
| <b>Instructions</b><br>See herein – Voir aux présentes   |                                       |   |  |
| <b>Address Inquiries to – Adresser toute question à</b><br><br>Carla Schonauer<br>Procurement Officer – Agente d'approvisionnement<br><br>Carla.schonauer@rcmp-grc.gc.ca |                                       |   |  |
| <b>Telephone No. – No. de<br/>téléphone</b><br><br>343-571-8780  |                                       | <b>Facsimile No. – No. de<br/>télécopieur</b>                 |  |



This amendment is raised to extend the bid closing date:

THE CLOSING DATE IS EXTENDED FROM JANUARY 24, 2022 at 2:00 pm EASTERN STANDARD TIME until JANUARY 31, 2022 at 2:00 pm EASTERN STANDARD TIME.

This amendment is raised to respond to questions received during the solicitation period.

Question 1

At Part 5 Certifications - 5.1.3.3 Canadian Content Certification, can you add the first line for Canadian Content Certification for conditionally limited?

Answer 1

At article 5.1.3.3 Canadian Content Certification

Insert:

This procurement is conditionally limited to Canadian goods.

Question 2

At Part 4 Evaluation Procedures – 4.1 (c) can you please update the paragraph to the most recent SACC manual version in accordance with the Bid Handling instructions at section [3.130. Canadian Content Policy](#) of the Supply Manual?

Answer 2

As per section [3.130](#) of the Supply Manual, the Canadian Content Policy applies only to PWGSC and DND procurements. The RCMP is conditionally limiting the requirement based on the provisions of CFTA not the Canadian Content Policy. Paragraph 4.1 (c) will remain unchanged.

Reference link - <https://buyandsell.gc.ca/policy-and-guidelines/supply-manual/section/3/130>

Question 3

4.1.2.5.2 You require attestation letters for 11 tests. You realize that you are asking for thousands of dollars in testing for 400 pairs, so this will result in a high sale price.

Answer 3

Refer to section 4.1.2.5.1 Definition of the Request for Proposal. Testing is not required for Letters of Attestation.

Question 4

6.4.1, You are asking for 30-day delivery. This is not possible. Some materials, such as leather, take at least 30 days to produce.

Answer 4

Refer to 6.4.1 Instruction to Bidder, the Bidder is to offer their very best delivery schedule.

Question 5

6.6, You require specific box dimensions. So you want one box/case size for all shoe sizes. This means a lot of wasted space for small sizes and risk of breakage. You ask below to restrict the packaging. So do you want the smallest possible boxes or the exact dimensions requested?

Answer 5

As per Section 6.6 Packaging of the Request for Proposal, Five (5) pairs to be placed in plain shipping container 27.5"L X13"W X 14.5"H.



Question 6

6.7.D, see question below if you would accept an off-the-shelf product.  
Appendix A, 3, size list. You specify 410 pairs in year 1, then options at 150 pairs. Factories usually have a minimum quantity of 1000 pairs, because raw material suppliers (e.g. leather) have minimum quantities. It will be difficult if not impossible to make the options and even the original request. Is it possible to combine everything?

Answer 6

The Option Quantity is not a guaranteed quantity and can not be combined with the Firm Quantity.

Question 7

Appendix A, 4. If you want to make requests of this type, I suggest using an off-the-shelf product. Otherwise it will be impossible to fulfill your request.

Answer 7

Off the shelf products are acceptable for this requirement.

Question 8

Special sizes. This request is impossible. You are asking for a product made with a PU midsole. This requires molds for each size. In addition to remedying the new size with the CSA. We are talking about costs in the order of C\$10,000 per size. This is not a goodyear welt construction. We cannot do that.

Answer 8

The made to measure boots may be produced with another soling method as long as all performance criteria are met.

Document PD-PC-21

Question 9

5.1.2, could you please provide details for what you would like to do with the boots. Boots with external metatarsal protection are not made to do a lot of work. They are generally “uncomfortable” for walking medium to long distances compared to boots without metatarsals.

Answer 9

The intended use is to provide enhanced foot protection while performing specialized policing services.

Question 10

5.1.7, you are asking for 100% humidity, so water like rain or puddles. Do you want a waterproof membrane, or do you just want the seams sealed?

Answer 10

Refer to para. 5.1.5 of the Purchase Description, the design must incorporate fabrics and materials to ensure the foot and lower leg remains dry from exterior sources.

Question 11

5.1.8.b, would suede on the tongue be acceptable?

Answer 11

The tongue may be made with black leather or black synthetic leather.



Question 12

5.1.8.d, this is physically impossible. By specifying a PU midsole, toe protection, foot protection, met guard, 2 mm leather, 8 inch height, it is impossible to achieve a weight of less than 1000 g per boot.

Answer 12

The average weight of the boots must meet the requirement as stated.

Question 13

5.1.8.e, lace-up closure lacing system. To be used, a lace-up closure lacing system must be accessible to the fingers. With the request to put an external metatarsal guard, this will not work. Are you sure about this request?

Answer 13

Yes.

Question 14

5.1.8.h, impossible. There is no compound currently on the market that offers excellent slip resistance on both wet and frosted ice. You must choose one of the two conditions.

- Note: if a sole is excellent on ice, it will not be as good on other surfaces (abrasion resistance as well as sliding). You are asking for a boot that works in -10C to +30C. Which condition is more important to you?

Answer 14

The outsoles must meet the requirement as stated.

Question 15

5.1.8.i, the boot can be insulated, but the more insulated it is, the warmer and more uncomfortable it will be in higher temperatures. Do you prefer hot or cold comfort?

Answer 15

The boot must meet the environmental requirements stated in Para. 5.1.7 which includes the thermal protection requirements stated in para. 5.1.8 I).

Question 16

5.2.2.6 Polyurethane foams with this density do not retain their properties for long (permanent deformation happens quickly). Are you sure you want this?

Answer 16

Yes.

Question 17

5.2.3.3. a sole cannot be perfect for all conditions. What is more important to you, snow or dirt/asphalt?

Answer 17

The outsoles must meet the requirement as stated.

Question 18

5.2.4.3, what will the boot be used for? There are internal metatarsal protections that might be more adapted to user needs.

Answer 18

The metatarsal protection must meet the requirement as stated.



Question 19

5.2.6.1, please confirm that you want a lace-up closure lacing system with metatarsal protection?

Answer 19

The closure system and metatarsal protection must meet the requirements as stated.

Question 20

5.3. are you sure you want 108 mm width, this seems extremely wide (this is the equivalent of the 5E not the regular. The length variation is 5 mm. A US size varies by 8.47 mm per size, or 4.23 per half size. Please confirm if you want a Mondopoint size (5 mm) or an American size (8.47 mm)

- Size 14 is not 300 mm long. Are you sure you want this?

Answer 20

The grading information is provided as guidance. The graded boots must meet the user fit trial evaluation.

Question 21

- Table III,
  - Points 2 and 3, this is data for EVA running shoes. These are not standard boots with anti-puncture protection and a PU midsole.

Answer 21

The performance must meet the requirements of Table III.

Question 22

- Table 4
  - 2, Hardness Shore A. PU midsoles are measured in Shore D. Shore A does not work for PU.

Answer 22

The midsole performance must meet the requirements of Table IV.

Question 23

- Table 5
  - 3 and 5, change to -40C, why? You want a boot that works at -10 to 30C.

Answer 23

The performance of the outsole must meet the requirements of Table V.

All other terms and conditions remain unchanged.

---



La présente modification vise à prolonger la date de clôture :

LA DATE DE CLOTURE EST PROLONGÉE DU 24 JANVIER 2022 À 14:00 HEURE NORMALE DE L'EST  
AU 31 JANVIER 2022 À 14:00 HEURE NORMALE DE L'EST.

La présente modification vise à répondre aux questions reçues pendant la période de soumission.

Question 1

À la partie 5 Attestations – 5.1.3.3 Attestation du contenu canadien, pouvez-vous ajouter la première ligne de l'attestation du contenu canadien correspondant à limité conditionnellement?

Réponse 1

À l'article 5.1.3.3 Attestation du contenu canadien

Insérer :

Cet achat est limité conditionnellement aux biens canadiens.

Question 2

À la partie 4 Procédure d'évaluation – 4.1 (c), pouvez-vous remplacer le paragraphe par celui figurant dans la dernière version du guide des Clauses et conditions uniformisées d'achat (CCUA), conformément aux directives sur le traitement des soumissions à la section [3.130. Politique sur le contenu canadien](#) du Guide des approvisionnements?

Réponse 2

Conformément à la section [3.130](#) du Guide des approvisionnements, la Politique sur le contenu canadien s'applique uniquement aux approvisionnements de Travaux publics et Services gouvernementaux Canada (TPSGC) et du ministère de la Défense nationale (MDN). La GRC limite conditionnellement le besoin en fonction des dispositions de l'Accord de libre-échange canadien (ALEC) et non de la Politique sur le contenu canadien. Le paragraphe 4.1 (c) ne sera pas modifié.

Lien de référence

<https://achatsetventes.gc.ca/politiques-et-lignes-directrices/guide-des-approvisionnements/section/3/130>

Question 3

4.1.2.5.2 Vous exigez les lettres d'attestation pour 11 tests. Vous réalisez que vous demandez des milliers de dollars en test pour 400 paires, donc cela va se traduire par un haut prix de vente.

Réponse 3

Voir l'article 4.1.2.5.1, Définition, de la demande de propositions. Les essais ne sont pas requis pour les lettres d'attestation.

Question 4

6.4.1, Vous demandez une livraison en 30 jours. Ce n'est pas possible. Certain matière, comme le cuir, prennent au minimum 30 jours pour produire.

Réponse 4

Voir 6.4.1, l'instruction à l'intention des soumissionnaires. Si l'entrepreneur ne peut pas respecter le délai de livraison indiqué ci-dessus pour la quantité ferme totale, il doit alors faire de son mieux, selon les modalités ci-après.



#### Question 5

6.6, vous exigez des dimensions de caisse précise. Donc vous voulez une seule dimension de boîte/caisse pour toutes les grandeurs de chaussures. Donc beaucoup de perte d'espace pour les petites pointures et risque de bris. Vous demandez en dessous de restreindre l'emballage. Donc vous voulez les boîtes les plus petites possibles ou la dimension exacte demandé?

#### Réponse 5

Conformément à l'article 6.6, Conditionnement, de la demande de propositions, cinq (5) paires doivent être mises dans un contenant d'expédition de 27,5 po de longueur sur 13 po de largeur sur 14,5 po de hauteur.

#### Question 6

6.7.D, voir question ci bas si vous accepteriez un produit tablette.

Annexe A, 3, liste des tailles. Vous spécifiez 410 paires l'an 1, puis des options à 150 paires. Les usines ont généralement une quantité minimum de 1000 paires, car les fournisseurs de matière première (exemple le cuir) ont des quantité minimum. Il va être difficile voir impossible de faire les options et même la demande originale. Est-ce possible de tout combiner?

#### Réponse 6

Les quantités optionnelles ne sont pas des quantités garanties et ne peuvent être combinées à la quantité ferme.

#### Question 7

Annexe A, 4. Si vous voulez faire des demandes de ce type, je suggère d'utiliser un produit tablette. Sinon il va être impossible de répondre à votre demande.

#### Réponse 7

Les produits sur étagère sont acceptés pour le présent besoin.

#### Question 8

Tailles spéciales. Cette requête est impossible. Vous demandez un produit fait avec une semelle intercalaire de PU. Donc ça prend une série de moule pour chaque pointure. En plus d'une rectification de la nouvelle pointure avec CSA. On parle de frais dans l'ordre des 10 000\$ canadien par pointure. Ce n'est pas du goodyearwelt comme construction. On ne peut pas faire cela.

#### Réponse 8

Les bottes sur mesure peuvent être produites au moyen d'un autre procédé de semelage, tant qu'elles respectent les critères de rendement.

#### Document PD-PC-21

#### Question 9

5.1.2, est-ce que vous pouvez détaillez ce que vous voulez faire avec les bottes. Une botte avec protection métatarsienne externe n'est pas fait pour beaucoup de travail. Elle est généralement « inconfortable » pour marche de moyenne à longue distance comparé à une botte sans métatarse.

#### Réponse 9

L'utilisation prévue est de fournir une protection accrue des pieds pendant l'exécution de services de police spécialisés.



Question 10

5.1.7, vous demandez une humidité de 100%, donc de l'eau comme de la pluie ou des flaques. Est-ce que vous voulez une membrane imperméable, ou vous désirez seulement les coutures scellées?

Réponse 10

Voir le paragraphe 5.1.5 de la description d'achat. La conception doit inclure des tissus et des matériaux qui font en sorte que le pied et le bas de la jambe restent secs malgré des sources d'humidité externes.

Question 11

5.1.8.b, est-ce que du suède sur la langue serait acceptable?

Réponse 11

La languette peut être en cuir ou en cuir synthétique noir.

Question 12

5.1.8.d, c'est impossible physiquement. En spécifiant une semelle intercalaire en PU, une protection des orteilles, des pied, protection met Guard, un cuir de 2mm, la hauteur de 8 pouces, il est impossible d'atteindre un poids de moins de 1000g par botte.

Réponse 12

Le poids moyen des bottes doit respecter l'exigence spécifiée.

Question 13

5.1.8.e, système de laçage rapide. Pour être utilisé, un système de laçage rapide doit être accessible pour les doigts. Avec la demande de mettre une protection métatarsienne externe, cela ne fonctionnera pas. Êtes vous certain de cette demande?

Réponse 13

Oui.

Question 14

5.1.8.h, impossible. Il n'existe pas de compound actuellement sur le marché qui offre en même temps une excellente résistance au glissement sur glace mouillée ou glace sèche. Il faut choisir l'une des deux conditions.

- Note : si une semelle est excellente sur la glace, elle ne sera pas aussi bonne sur les autre surface (résistance a l'abrasion ainsi que glissement). Vous demandé une botte qui fait de -10C a +30C. quelle est la condition la plus importante pour vous?

Réponse 14

Les semelles d'usure doivent respecter l'exigence spécifiée.

Question 15

5.1.8.i, on peut rendre la botte isolé, mais plus isolé elle est, la plus chaude et inconfortable elle va être dans les température plus élevé. Vous préféré plus de confort au chaud ou au froid?

Réponse 15

La botte doit respecter les exigences environnementales décrites en 5.1.7 qui comprennent les exigences en matière de protection thermique décrites en 5.1.8 I).



Question 16

5.2.2.6 les mousses de polyuréthane ont cette densité ne conserve pas leur propriété longtemps (déformation permanente arrive rapidement). Êtes vous certain de vouloir cela?

Réponse 16

Oui.

Question 17

5.2.3.3. une semelle ne peut être parfaite pour toutes les conditions. Quel est l'élément le plus important pour vous, la neige ou la terre/asphalte.

Réponse 17

Les semelles d'usure doivent respecter l'exigence spécifiée.

Question 18

5.2.4.3, quelle est l'utilisation de la botte? Il existe des protections métatarsiennes interne qui pourrait être plus adapté aux besoins des utilisateurs

Réponse 18

Les protecteurs métatarsiens doivent respecter l'exigence spécifiée.

Question 19

5.2.6.1, svp confirmer que vous voulez un système de laçage rapide avec une protection métatarsienne?

Réponse 19

Le système de laçage et les protecteurs métatarsiens doivent respecter les exigences spécifiées.

Question 20

5.3. vous êtes certain que vous voulez 108mm de largeur, cela semble extrêmement large (c'est l'équivalent de du 5E pas du régulier. La variation de longueur de 5mm. Une pointure américaine varie de 8.47mm par pointure, ou 4.23 par demi-pointure. Svp confirmer si vous voulez des pointure mondopoint (5mm) ou des pointure américaine (8.47mm)

- La pointure 14 ne correspond pas a 300mm de longueur. Êtes vous certain que vous voulez cela?

Réponse 20

Les renseignements sur les pointures sont fournis à titre indicatif. Les pointures des bottes doivent respecter les critères d'évaluation de l'essai par l'utilisateur.

Question 21

- Tableau III,
  - Point 2 et 3, c'est des données pour des running shoes en EVA. Ce n'est pas des standards de botte avec une protection anti-perforation et une semelle intercalaire en PU.

Réponse 21

Le rendement doit respecter les exigences du tableau III.



#### Question 22

- Tableau 4
  - 2, Dureté shore A. une midsole de PU se mesure en shore D. le shore A ne fonctionne pas pour du PU

#### Réponse 22

Le rendement de la semelle intercalaire doit respecter les exigences du tableau IV.

#### Question 23

- Tableau 5
  - 3 et 5, changement a -40C, pourquoi? Vous voulez une botte qui fonctionne de -10 a 30C.

#### Réponse 23

Le rendement de la semelle d'usure doit respecter les exigences du tableau V.

Toutes les autres modalités demeurent inchangées.