



RETURN BIDS TO:

RETOURNER LES SOUMISSIONS À:

Bid Receiving Public Works and Government
Services Canada/Réception des soumissions Travaux
publics et Services gouvernementaux Canada
See herein for bid submission
instructions/

Voir la présente pour les
instructions sur la présentation
d'une soumission

NA

Manitoba

**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 - Commentaires

Vendor/Firm Name and Address

Raison sociale et adresse du
fournisseur/de l'entrepreneur

Issuing Office - Bureau de distribution

Public Works and Government Services
Canada/Réception des soumissions Travaux publics et
Services gouvernementaux Canada
Government of Canada Building
101 - 22nd Street East
Suite 110
Saskatoon
Saskatche
S7K 0E1

Title - Sujet DRS Calibration	
Solicitation No. - N° de l'invitation W0142-23X002/A	Amendment No. - N° modif. 001
Client Reference No. - N° de référence du client W0142-23X002	Date 2022-06-03
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$STN-205-5569	
File No. - N° de dossier STN-1-44057 (205)	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM Central Standard Time CST on - le 2022-06-22 Heure Normale du Centre HNC	
F.O.B. - F.A.B. Plant-Usine: <input type="checkbox"/> Destination: <input type="checkbox"/> Other-Autre: <input type="checkbox"/>	
Address Enquiries to: - Adresser toutes questions à: Baessler, Nancy	Buyer Id - Id de l'acheteur stn205
Telephone No. - N° de téléphone (306) 241-2826 ()	FAX No. - N° de FAX (418) 566-6167
Destination - of Goods, Services, and Construction: Destination - des biens, services et construction:	

Instructions: See Herein

Instructions: Voir aux présentes

Delivery Required - Livraison exigée	Delivery Offered - Livraison proposée
Vendor/Firm Name and Address Raison sociale et adresse du fournisseur/de l'entrepreneur	
Telephone No. - N° de téléphone Facsimile No. - N° 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 being raised to provide the following Question and Answers and make the indicated changes to Request for Standing Offer W0142-23X002/A:

Question 1: We are an instrumentation repair shop specializing in tools and aviation related instruments. We do a significant volumes of torque wrenches, however, we do not have an ISO certification. We complete all tooling work to Transport Canada standards, which has the same or similar standards as the ISO in question. Transport Canada performs the QA audit on us. Additionally, we are a Controlled Goods licensed facility. Will the ISO requirement disqualify us if we were to bid? Please confirm if this is an equivalent standard.

Response 1: This will not disqualify a supplier from bidding however they must demonstrate that it is the 'equivalent' for consideration during the tender evaluation process.

Technical Criteria Item #3 revised to state: The Contractor must be certified to International Organization for Standardization (ISO) 17025:2017 for the calibration of torque wrenches OR provide detailed information clearly indicating the certification held by their organization is equivalent.

And

DELETE 4.1.2.1 Evaluation of Price, in its' entirety

The total Bid Price will be determined as follows:

At Annex B – Basis of Payment

(Item 1ai a + b) + (1aii a + b) + (1aiii a + b) + (1aiv a + b) + (1av a + b) + (1avi a + b) + (1avii a + b) + (1aviii a + b) + (1aix a + b) + (1ax a + b) + (1bi a + b) + (1bii a + b) + (1biii a + b) + (1biv a + b) + (1bv a + b) + (1bvi a + b) + (1bvii a + b) + (1bviii a + b) + (1bix a + b) + (1bx a + b) + (1bxi a + b) + (1bxii a + b) + (1bxiii a + b) + (1bxiv a + b) + (1bxv a + b) + (1bxvi a + b) + (1bxvii a + b) + (1bxviii a + b) + (1bxix a + b) + (1bxx a + b) + (1bxxi a + b) + (1bxxii a + b) + (1bxxiii a + b) + (1bxxiv a + b) + (1ci a + b) + (1di a + b) + (1dii a + b) + (1diii a + b) + (1div a + b) + (1dv a + b) + (1dvi a + b) + (1dvii a + b) + (1dviii a + b) + (1dix a + b) + (2 a + b) + (5 a + b) + (6 a + b) + (Item 8ai a + b) + (8aii a + b) + (8aiii a + b) + (8aiv a + b) + (8av a + b) + (8avi a + b) + (8avii a + b) + (8aviii a + b) + (8aix a + b) + (8ax a + b) + (8bi a + b) + (8bii a + b) + (8biii a + b) + (8biv a + b) + (8bv a + b) + (8bvi a + b) + (8bvii a + b) + (8bviii a + b) + (8bix a + b) + (8bx a + b) + (8bxi a + b) + (8bxii a + b) + (8bxiii a + b) + (8bxiv a + b) + (8bxv a + b) + (8bxvi a + b) + (8bxvii a + b) + (8bxviii a + b) + (8bxix a + b) + (8bxx a + b) + (8bxxi a + b) + (8bxxii a + b) + (8bxxiii a + b) + (8bxxiv a + b) + (8ci a + b) + (8di a + b) + (8dii a + b) + (8diii a + b) + (8div a + b) + (8dv a + b) + (8dvi a + b) + (8dvii a + b) + (8dviii a + b) + (8dix a + b) + (9 a + b) + (12 a + b) + (13 a + b) = **Total Evaluated Price**

INSERT 4.1.2.1 Evaluation of Price, as follows

The total Bid Price will be determined as follows:

At Annex B – Basis of Payment

(Item 1ai a + b) + (1aii a + b) + (1aiii a + b) + (1aiv a + b) + (1av a + b) + (1avi a + b) + (1avii a + b) + (1aviii a + b) + (1aix a + b) + (1ax a + b) + (1axi a + b) + (1axii a + b) + (1bi a + b) + (1bii a + b)

Solicitation No. - N° de l'invitation
W0142-23X002/A
Client Ref. No. - N° de réf. du client
W0142-23X002

Amd. No. - N° de la modif.
001
File No. - N° du dossier

Buyer ID - Id de l'acheteur
STN205
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

b) + (1biii a + b) + (1biv a + b) + (1bv a + b) + (1bvi a + b) + (1bvii a + b) + (1bviii a + b) + (1bix a + b) + (1bx a + b) + (1bxi a + b) + (1bxii a + b) + (1bxiii a + b) + (1bxiv a + b) + (1bxv a + b) + (1bxvi a + b) + (1bxvii a + b) + (1bxviii a + b) + (1bxix a + b) + (1bxx a + b) + (1bxxi a + b) + (1bxxii a + b) + (1bxxiii a + b) + (1bxxiv a + b) + (1ci a + b) + (1cii a + b) + (1di a + b) + (1dii a + b) + (1diii a + b) + (1div a + b) + (1dv a + b) + (1dvi a + b) + (1dvii a + b) + (1dviii a + b) + (1dix a + b) + (2 a + b) + (5 a + b) + (6 a + b) + (Item 8ai a + b) + (8aii a + b) + (8aiii a + b) + (8aiv a + b) + (8av a + b) + (8avi a + b) + (8avii a + b) + (8aviii a + b) + (8aix a + b) + (8ax a + b) + (8axi a + b) + (8axii a + b) + (8bi a + b) + (8bii a + b) + (8biii a + b) + (8biv a + b) + (8bv a + b) + (8bvi a + b) + (8bvii a + b) + (8bviii a + b) + (8bix a + b) + (8bx a + b) + (8bxi a + b) + (8bxii a + b) + (8bxiii a + b) + (8bxiv a + b) + (8bxv a + b) + (8bxvi a + b) + (8bxvii a + b) + (8bxviii a + b) + (8bxix a + b) + (8bxx a + b) + (8bxxi a + b) + (8bxxii a + b) + (8bxxiii a + b) + (8ci a + b) + (8cii a + b) + (8di a + b) + (8dii a + b) + (8diii a + b) + (8div a + b) + (8dv a + b) + (8dvi a + b) + (8dvii a + b) + (8dviii a + b) + (8dix a + b) + (9 a + b) + (12 a + b) + (13 a + b) = **Total Evaluated Price**

And

DELETE ANNEX “B”, BASIS OF PAYMENT in its' entirety

INSERT ANNEX “B”, BASIS OF PAYMENT as follows

Rates quoted must include ALL relative costs associated with providing the service, including pick-up and delivery of goods, in accordance with the Statement of Work, Annex “A”, contained herein and remain firm for the period of the Contract.

GST is not to be included in the firm unit prices but will be added to any invoice issued against the Contract.

Estimated usages are for evaluation purposes only and will not form any part of the resulting contract; actual usage may vary from amounts shown.

Bidders must provide a price for each line item to be considered responsive.

INITIAL PERIOD 2022-08-01 TO 2024-07-31

Item	Description	Year One (a)	Year Two (b)
1a.	Jacks		
	i. Jack 3T - Inspect	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	ii. Jack 6T – Inspect	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	iii. Jack 10T – Inspect	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	iv. Jack 12T – Inspect	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	v. Jack Hydraulic Hand - Inspect	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	vi. Jack 3T – Test	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	vii. Jack 6T - Test	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	viii. Jack 10T – Test	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	ix. Jack 12T – Test	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	x. Jack Hydraulic Hand - Test	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	xi. Jack 20T Inspect	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	xii. Jack 20T Test	\$ _____/unit	\$ _____/unit

Solicitation No. - N° de l'invitation
W0142-23X002/A
Client Ref. No. - N° de réf. du client
W0142-23X002

Amd. No. - N° de la modif.
001
File No. - N° du dossier

Buyer ID - Id de l'acheteur
STN205
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

1b.	Torque Wrenches; price individually for the calibration of each torque wrench (reference Appendix 1 of Annex A)	
	i. Torque Wrench Snap On QD2R200	\$ _____ /unit
	ii. Torque Wrench Norbar 4AR	\$ _____ /unit
	iii. Torque Wrench Torque Leader BDS200S	\$ _____ /unit
	iv. Torque Wrench Birtool AVT 100A	\$ _____ /unit
	v. Torque Wrench Gorbar 5R	\$ _____ /unit
	vi. Torque Wrench Norbar SL-2	\$ _____ /unit
	vii. Torque Wrench Norbar SL-3	\$ _____ /unit
	viii. Torque Wrench Torque Leader	\$ _____ /unit
	ix. Torque Wrench Gorbar	\$ _____ /unit
	x. Torque Wrench Westward 10L422	\$ _____ /unit
	xi. Torque Wrench Gorbar TT250	\$ _____ /unit
	xii. Torque Wrench Proto 6016C	\$ _____ /unit
	xiii. Torque Handle Norbar TTI	\$ _____ /unit
	xiv. Torque Wrench Norbar TT50	\$ _____ /unit
	xv. Torque Wrench Torque Leader	\$ _____ /unit
	xvi. Torque Wrench Norbar 4R	\$ _____ /unit
	xvii. Torque Wrench Norbar TSN125S	\$ _____ /unit
	xix. Torque Wrench Toque Leader ADS25F	\$ _____ /unit
	xx. Torque Wrench Gorbar 330	\$ _____ /unit
	xxi. Torque Wrench Norbar 100P	\$ _____ /unit
	xxii. Torque Leader Torque Leader 566AT0185	\$ _____ /unit
	xxiii. All other (additional) Torque Wrenches not previously or specifically identified	\$ _____ /unit
1c.	xxiv. Bench Mounted Torque Wrench Testers	\$ _____ /unit
	Repair;	
	i. Regular working hours rate for the repair of Torque Wrenches	\$ _____ /hour
	Cleaning;	
	ii. Torque Wrench (cleaning to a maximum 30 minutes)	\$ _____ /unit
1d.	STTE;	
	i. 3 Gauge Tester	\$ _____ /unit
	ii. Nike Pump	\$ _____ /unit
	iii. SUBSET 4 – Pressure Tester	\$ _____ /unit
	iv. 0 - 3500 PSI Gauge	\$ _____ /unit
	v. 3500 PSI Gauge	\$ _____ /unit
	vi. 600 PSI Gauge	\$ _____ /unit
	vii. 400 PSI Gauge	\$ _____ /unit
	viii. 700 BAR Gauge	\$ _____ /unit
	ix. Torq Tester	\$ _____ /unit
2.	Transportation; Lump sum all-inclusive round trip price for the transportation of items to and from CFB Suffield and Contractor's premises	
	Transportation	\$ _____ /trip

Solicitation No. - N° de l'invitation
W0142-23X002/A
Client Ref. No. - N° de réf. du client
W0142-23X002

Amd. No. - N° de la modif.
001
File No. - N° du dossier

Buyer ID - Id de l'acheteur
STN205
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

3.	Material and Replacement Parts (except free issue) At laid down cost (which includes invoice cost, transportation costs, exchange, customs and brokerage charges) plus a markup of% (which includes purchasing expenses, internal handling, G&A expenses, and profit) excluding sales tax. Sales tax to be shown as a separate item.	_____ %	_____ %
4.	Shop Supplies	Shop supplies (less oils and lubricants) are billable. Where, an invoice is likely to exceed the sum of \$200 it must be supported by a breakdown of the shop supplies being billed. No markup is authorized for shop supplies	
5.	Meeting Attendance Lump sum all-inclusive price for attending any meeting	\$_____/meeting	\$_____/meeting
6.	Reports and Administration Lump sum all-inclusive price for reports and associated administration, spares collection, parts ordering, management information etc.	\$_____/month	\$_____/month
7.	Packaging: Lump sum all-inclusive price for providing Commercial Packaging where required and where appropriate. Repair/Manufacturing of Special Protective Containers.	Billable for actuals used. Billable as per approved quote	Billable for actuals used. Billable as per approved quote

OPTION PERIODS

Item	Description	Option Year One 2025-08-01 to 2026-07-31 (a)	Option Year Two 2026-08-01 to 2027-07-31 (b)
8a.	Jacks		
	i. Jack 3T - Inspect	\$_____/unit	\$_____/unit
	ii. Jack 6T – Inspect	\$_____/unit	\$_____/unit
	iii. Jack 10T – Inspect	\$_____/unit	\$_____/unit
	iv. Jack 12T – Inspect	\$_____/unit	\$_____/unit
	v. Jack Hydraulic Hand - Inspect	\$_____/unit	\$_____/unit
	vi. Jack 3T – Test	\$_____/unit	\$_____/unit
	vii. Jack 6T - Test	\$_____/unit	\$_____/unit
	viii. Jack 10T – Test	\$_____/unit	\$_____/unit
	ix. Jack 12T – Test	\$_____/unit	\$_____/unit

Solicitation No. - N° de l'invitation
W0142-23X002/A
Client Ref. No. - N° de réf. du client
W0142-23X002

Amd. No. - N° de la modif.
001
File No. - N° du dossier

Buyer ID - Id de l'acheteur
STN205
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

	x. Jack Hydraulic Hand - Test	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	xi. Jack 20T Inspect	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	xii. Jack 20T Test	\$ _____/unit	\$ _____/unit
8b.	Torque Wrenches; price individually for the calibration of each torque wrench (reference Appendix 1 of Annex A)		
	i. Torque Wrench Snap On QD2R200	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	ii. Torque Wrench Norbar 4AR	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	iii. Torque Wrench Torque Leader BDS200S	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	iv. Torque Wrench Birtool AVT 100A	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	v. Torque Wrench Gorbar 5R	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	vi. Torque Wrench Norbar SL-2	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	vii. Torque Wrench Norbar SL-3	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	viii. Torque Wrench Torque Leader	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	ix. Torque Wrench Gorbar	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	x. Torque Wrench Westward 10L422	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	xi. Torque Wrench Gorbar TT250	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	xii. Torque Wrench Proto 6016C	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	xiii. Torque Handle Norbar TTI	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	xiv. Torque Wrench Norbar TT50	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	xv. Torque Wrench Torque Leader	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	xvi. Torque Wrench Norbar 4R	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	xvii. Torque Wrench Norbar TSN125S	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	xviii. Torque Wrench Torque Leader ADS25F	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	xix. Torque Wrench Gorbar 330	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	xx. Torque Wrench Norbar 100P	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	xxi. Torque Leader Torque Leader 566AT0185	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	xxii. All other (additional) Torque Wrenches not previously or specifically identified	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	xxiii. Bench Mounted Torque Wrench Testers	\$ _____/unit	\$ _____/unit
8c.	Repair;		
	i. Regular working hours rate for the repair of Torque Wrenches	\$ _____/hour	\$ _____/hour
	Cleaning;		
	ii. Torque Wrench (cleaning to a maximum 30 minutes)	\$ _____/unit	\$ _____/unit
8d.	STTE;		
	i. 3 Gauge Tester	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	ii. Nike Pump	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	iii. SUBSET 4 – Pressure Tester	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	iv. 0 - 3500 PSI Gauge	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	v. 3500 PSI Gauge	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	vi. 600 PSI Gauge	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	vii. 400 PSI Gauge	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	viii. 700 BAR Gauge	\$ _____/unit	\$ _____/unit
	ix. Torq Tester	\$ _____/unit	\$ _____/unit
9.	Transportation; Lump sum all-inclusive round trip price for the transportation of items to and from CFB Suffield and Contractor's premises		

Solicitation No. - N° de l'invitation
W0142-23X002/A
Client Ref. No. - N° de réf. du client
W0142-23X002

Amd. No. - N° de la modif.
001
File No. - N° du dossier

Buyer ID - Id de l'acheteur
STN205
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

	Transportation	\$ _____ /trip	\$ _____ /trip
10.	Material and Replacement Parts (except free issue) At laid down cost (which includes invoice cost, transportation costs, exchange, customs and brokerage charges) plus a markup of% (which includes purchasing expenses, internal handling, G&A expenses, and profit) excluding sales tax. Sales tax to be shown as a separate item.	_____ %	_____ %
11.	Shop Supplies	Shop supplies (less oils and lubricants) are billable. Where, an invoice is likely to exceed the sum of \$200 it must be supported by a breakdown of the shop supplies being billed. No markup is authorized for shop supplies	
12.	Meeting Attendance Lump sum all-inclusive price for attending any meeting	\$ _____ /meeting	\$ _____ /meeting
13.	Reports and Administration Lump sum all-inclusive price for reports and associated administration, spares collection, parts ordering, management information etc.	\$ _____ /month	\$ _____ /month
14.	Packaging: Lump sum all-inclusive price for providing Commercial Packaging where required and where appropriate. Repair/Manufacturing of Special Protective Containers.	Billable for actuals used. Billable as per approved quote	Billable for actuals used. Billable as per approved quote

ALL OTHER TERMS AND CONDITIONS REMAIN THE SAME.

Cette modification est émise pour fournir les questions et réponses suivantes et apporter les changements indiqués à la demande d'offre à commandes W0142-23X002/A :

Question 1 : Notre atelier de réparation d'instrumentation se spécialise dans les outils et les instruments liés à l'aviation. Nous fabriquons des volumes importants de clés dynamométriques, cependant, nous n'avons pas de certification ISO. Nous effectuons tous les travaux d'outillage selon les normes de Transports Canada, qui dispose de normes identiques ou similaires à celles de la norme ISO en question. Transports Canada effectue l'audit d'assurance de la qualité en ce qui nous concerne. De plus, notre installation est autorisée en ce qui a trait aux marchandises contrôlées. L'exigence de la norme ISO nous disqualifiera-t-elle si nous devons soumissionner? Veuillez confirmer s'il s'agit d'une norme équivalente.

Réponse 1 : Cela n'aura pas pour effet de disqualifier un fournisseur à soumissionner, mais il doit démontrer qu'il s'agit de « l'équivalent » pour être pris en compte lors du processus d'évaluation des soumissions.

Le point n° 3 des critères techniques est modifié comme suit : L'entrepreneur doit détenir la certification ISO 17025:2017 de l'Organisation internationale de normalisation (ISO) pour l'étalonnage des clés dynamométriques OU fournir des renseignements détaillés indiquant clairement que la certification détenue par leur organisation est équivalente.

Et

SUPPRIMER 4.1.2.1 Évaluation du prix au complet

Le prix total de la soumission sera établi comme suit :

À l'annexe B – Base de paiement

(Point 1ai a + b) + (1aii a + b) + (1aiii a + b) + (1aiv a + b) + (1av a + b) + (1avi a + b) + (1avii a + b) + (1aviii a + b) + (1aix a + b) + (1ax a + b) + (1bi a + b) + (1bii a + b) + (1biii a + b) + (1biv a + b) + (1bv a + b) + (1bvi a + b) + (1bvii a + b) + (1bviii a + b) + (1bix a + b) + (1bx a + b) + (1bxi a + b) + (1bxii a + b) + (1bxiii a + b) + (1bxiv a + b) + (1bxv a + b) + (1bxvi a + b) + (1bxvii a + b) + (1bxviii a + b) + (1bxix a + b) + (1bxx a + b) + (1bxxi a + b) + (1bxxii a + b) + (1bxxiii a + b) + (1bxxiv a + b) + (1ci a + b) + (1di a + b) + (1dii a + b) + (1diii a + b) + (1div a + b) + (1dv a + b) + (1dvi a + b) + (1dvii a + b) + (1dviii a + b) + (1dix a + b) + (2 a + b) + (5 a + b) + (6 a + b) + (Item 8ai a + b) + (8aii a + b) + (8aiii a + b) + (8aiv a + b) + (8av a + b) + (8avi a + b) + (8avii a + b) + (8aviii a + b) + (8aix a + b) + (8ax a + b) + (8bi a + b) + (8bii a + b) + (8biii a + b) + (8biv a + b) + (8bv a + b) + (8bvi a + b) + (8bvii a + b) + (8bviii a + b) + (8bix a + b) + (8bx a + b) + (8bxi a + b) + (8bxii a + b) + (8bxiii a + b) + (8bxiv a + b) + (8bxv a + b) + (8bxvi a + b) + (8bxvii a + b) + (8bxviii a + b) + (8bxix a + b) + (8bxx a + b) + (8bxxi a + b) + (8bxxii a + b) + (8bxxiii a + b) + (8bxxiv a + b) + (8ci a + b) + (8di a + b) + (8dii a + b) + (8diii a + b) + (8div a + b) + (8dv a + b) + (8dvi a + b) + (8dvii a + b) + (8dviii a + b) + (8dix a + b) + (9 a + b) + (12 a + b) + (13 a + b) = **Prix total évalué**

INSÉRER 4.1.2.1 Évaluation du prix comme suit :

Le prix total de la soumission sera établi comme suit :

À l'annexe B – Base de paiement

(Point 1ai a + b) + (1aii a + b) + (1aiii a + b) + (1aiv a + b) + (1av a + b) + (1avi a + b) + (1avii a + b) + (1aviii a + b) + (1aix a + b) + (1ax a + b) + (1axi a + b) + (1axii a + b) + (1bi a + b) + (1bii a + b) + (1biii a + b) + (1biv a + b) + (1bv a + b) + (1bvi a + b) + (1bvii a + b) + (1bviii a + b) + (1bix a + b) + (1bx a + b) + (1bxi a + b) + (1bxii a + b) + (1bxiii a + b) + (1bxiv a + b) + (1bxv a + b) + (1bxvi a + b) + (1bxvii a + b) + (1bxviii a + b) + (1bxix a + b) + (1bxx a + b) + (1bxxi a + b) + (1bxxii a + b) + (1bxxiii a + b) + (1bxxiv a + b) + (1ci a + b) + (1cii a + b) + (1di a + b) + (1dii a + b) + (1diii a + b) + (1div a + b) + (1dv a + b) + (1dvi a + b) + (1dvii a + b) + (1dviii a + b) + (1dix a + b) + (2 a + b) + (5 a + b) + (6 a + b) + (Item 8ai a + b) + (8aii a + b) + (8aiii a + b) + (8aiv a + b) + (8av a + b) + (8avi a + b) + (8avii a + b) + (8aviii a + b) + (8aix a + b) + (8ax a + b) + (8axi a + b) + (8axii a + b) + (8bi a + b) + (8bii a + b) + (8biii a + b) + (8biv a + b) + (8bv a + b) + (8bvi a + b) + (8bvii a + b) + (8bviii a + b) + (8bix a + b) + (8bx a + b) + (8bxi a + b) + (8bxii a + b) + (8bxiii a + b) + (8bxiv a + b) + (8bxv a + b) + (8bxvi a + b) + (8bxvii a + b) + (8bxviii a + b) + (8bxix a + b) + (8bxx a + b) + (8bxxi a + b) + (8bxxii a + b) + (8bxxiii a + b) + (8ci a + b) + (8cii a + b) + (8di a + b) + (8dii a + b) + (8diii a + b) + (8div a + b) + (8dv a + b) + (8dvi a + b) + (8dvii a + b) + (8dviii a + b) + (8dix a + b) + (9 a + b) + (12 a + b) + (13 a + b) = **Prix total évalué**

Et

SUPPRIMER ANNEXE « B » – BASE DE PAIEMENT au complet

INSÉRER ANNEXE B – BASE DE PAIEMENT comme suit :

Les tarifs proposés doivent inclure TOUS les coûts relatifs associés à la prestation du service, y compris le ramassage et la livraison des marchandises, conformément à l'Énoncé des travaux, annexe A, contenu dans le présent document, et demeurer fermes pour la durée du contrat.

La TPS doit être exclue des prix unitaires fermes, mais elle sera ajoutée à toute facture préparée dans le cadre du contrat.

Les utilisations estimatives sont indiquées à des fins d'évaluation seulement et ne feront pas partie de l'éventuel contrat. L'utilisation réelle pourrait différer de ces estimations.

Les soumissionnaires doivent fournir un prix pour chaque article pour que leur soumission soit considérée comme recevable.

PÉRIODE INITIALE DU 1^{er} AOÛT 2022 AU 31 JUILLET 2024

Ar-ticle	Description	Année 1 (a)	Année 2 (b)
1a.	Crics		
	i. Cric de 3 tonnes – Inspecter	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	ii. Cric de 6 tonnes – Inspecter	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	iii. Cric de 10 tonnes – Inspecter	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	iv. Cric de 12 tonnes – Inspecter	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	v. Poignée hydraulique de cric – Inspecter	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	vi. Cric de 3 tonnes – Mettre à l'essai	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	vii. Cric de 6 tonnes – Mettre à l'essai	_____ \$/unité	_____ \$/unité

Solicitation No. - N° de l'invitation
W0142-23X002/A
Client Ref. No. - N° de réf. du client
W0142-23X002

Amd. No. - N° de la modif.
001
File No. - N° du dossier

Buyer ID - Id de l'acheteur
STN205
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

1b.	viii. Cric de 10 tonnes – Mettre à l'essai	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	ix. Cric de 12 tonnes – Mettre à l'essai	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	x. Poignée hydraulique de cric – Mettre à l'essai	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xi. Cric de 20 tonnes – Inspecter	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xii. Cric de 20 tonnes – Mettre à l'essai	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	Clés dynamométriques; prix établi individuellement pour l'étalonnage de chaque clé dynamométrique (référence : appendice 1 de l'annexe A)		
	i. Clé dynamométrique Snap On QD2R200	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	ii. Clé dynamométrique Norbar 4AR	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	iii. Clé dynamométrique Torque Leader BDS200S	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	iv. Clé dynamométrique Birtool AVT 100A	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	v. Clé dynamométrique Gorbar 5R	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	vi. Clé dynamométrique Norbar SL-2	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	vii. Clé dynamométrique Norbar SL-3	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	viii. Clé dynamométrique Torque Leader	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	ix. Clé dynamométrique Gorbar	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	x. Clé dynamométrique Westward 10L422	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xi. Clé dynamométrique Gorbar TT250	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xii. Clé dynamométrique Proto 6016C	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xiii. Torque Handle Norbar TTI	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xiv. Clé dynamométrique Norbar TT50	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xv. Clé dynamométrique Torque Leader	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xvi. Clé dynamométrique Norbar 4R	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xvii. Clé dynamométrique Norbar TSN125S	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xix. Clé dynamométrique Torque Leader ADS25F	_____ \$/unité	_____ \$/unité
1c.	xx. Clé dynamométrique Gorbar 330	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xxi. Clé dynamométrique Norbar 100P	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xxii. Clé dynamométrique Torque Leader 566AT0185	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xxiii. Toutes les autres clés dynamométriques (supplémentaires) non mentionnées précédemment ou spécifiquement.	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xxiv. Appareils d'essai par clé dynamométrique montés sur banc	_____ \$/unité	_____ \$/unité
Réparation			
	i. Taux des heures de travail régulières pour la réparation des clés dynamométriques	_____ \$/heure	_____ \$/heure
Nettoyage			
	ii. Clé dynamométrique (nettoyage, maximum de 30 minutes)	_____ \$/unité	_____ \$/unité
1d.	OEES		
	i. Appareil d'essai à 3 éléments	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	ii. Pompe Nike	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	iii. SOUS-ENSEMBLE 4 –	_____ \$/unité	_____ \$/unité

Solicitation No. - N° de l'invitation
W0142-23X002/A
Client Ref. No. - N° de réf. du client
W0142-23X002

Amd. No. - N° de la modif.
001
File No. - N° du dossier

Buyer ID - Id de l'acheteur
STN205
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

	Contrôleur de pression		
	iv. Manomètre 0 à 3 500 lb/po ²	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	v. Manomètre 3 500 lb/po ²	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	vi. Manomètre 600 lb/po ²	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	vii. Manomètre 400 lb/po ²	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	viii. Manomètre 700 BARS	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	ix. Testeur de couple	_____ \$/unité	_____ \$/unité
2.	Transport; Prix global tout compris d'un voyage aller-retour pour transporter les articles à destination et en provenance de la BFC Suffield et des installations de l'entrepreneur.		
	Transport	_____ \$/voyage	_____ \$/voyage
3.	Matériel et pièces de rechange (sauf les fournitures gratuites) Au coût en magasin (ce qui comprend le coût de facturation, les frais de transport, les frais de change, les frais de douane et les frais de courtage) plus une majoration de _____ % (ce qui comprend les frais d'achat, la manutention interne, les dépenses administratives et générales et les profits) excluant la taxe de vente. Les taxes de vente figureront comme un poste distinct.	_____ %	_____ %
4.	Fournitures d'atelier	Les fournitures d'atelier (moins les huiles et lubrifiants) sont facturables. Lorsqu'une facture est susceptible de dépasser la somme de 200 \$, elle doit être justifiée par une ventilation des fournitures d'atelier facturées. Aucune majoration n'est autorisée pour les fournitures d'atelier.	
5.	Participation aux réunions Montant forfaitaire tout compris pour la participation à une réunion	_____ \$/réunion	_____ \$/réunion
6.	Rapports et administration Montant forfaitaire tout inclus pour les rapports et l'information de gestion, la commande de pièces, la collecte de pièces de rechange, l'administration de type connexe, etc.	_____ \$/mois	_____ \$/mois
7.	Emballage : Montant forfaitaire tout compris pour la fourniture d'emballages commerciaux lorsque requis et le cas échéant. Réparation/fabrication des conteneurs de protection spéciale.	Facturable en fonction des chiffres réels. Facturable conformément au montant approuvé.	Facturable en fonction des chiffres réels. Facturable conformément au montant approuvé.

Solicitation No. - N° de l'invitation
W0142-23X002/A
Client Ref. No. - N° de réf. du client
W0142-23X002

Amd. No. - N° de la modif.
001
File No. - N° du dossier

Buyer ID - Id de l'acheteur
STN205
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

PÉRIODES D'OPTION

Point	Description	Première année d'option 1 ^{er} août 2025 au 31 juillet 2026 (a)	Année d'option 2 1 ^{er} août 2025 au 31 juillet 2026 (b)
8a.	Vérins		
	i. Cric de 3 tonnes – Inspecter	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	ii. Cric de 6 tonnes – Inspecter	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	iii. Cric de 10 tonnes – Inspecter	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	iv. Cric de 12 tonnes – Inspecter	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	v. Poignée hydraulique de cric – Inspecter	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	vii. Cric de 6 tonnes – Mettre à l'essai	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	viii. Cric de 10 tonnes – Mettre à l'essai	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	ix. Cric de 12 tonnes – Mettre à l'essai	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	x. Poignée hydraulique de cric – Mettre à l'essai	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xi. Cric de 20 tonnes – Inspecter	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xii. Cric de 20 tonnes – Mettre à l'essai	_____ \$/unité	_____ \$/unité
8b.	vii. Cric de 6 tonnes – Mettre à l'essai	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	Clé dynamométriques; prix établi individuellement pour l'étalonnage de chaque clé dynamométrique (référence : appendice 1 de l'annexe A)		
	i. Clé dynamométrique Snap On QD2R200	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	ii. Clé dynamométrique Norbar 4AR	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	iii. Clé dynamométrique Torque Leader BDS200S	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	iv. Clé dynamométrique Birtool AVT 100A	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	v. Clé dynamométrique Gorbar 5R	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	vi. Clé dynamométrique Norbar SL-2	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	vii. Clé dynamométrique Norbar SL-3	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	viii. Clé dynamométrique Torque Leader	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	ix. Clé dynamométrique Gorbar	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	x. Clé dynamométrique Westward 10L422	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xi. Clé dynamométrique Gorbar TT250	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xii. Clé dynamométrique Proto 6016C	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xiii. Torque Handle Norbar TTI	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xiv. Clé dynamométrique Norbar TT50	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xv. Clé dynamométrique Torque Leader	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xvi. Clé dynamométrique Norbar 4R	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xvii. Clé dynamométrique Norbar TSN125S	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xviii. Clé dynamométrique Toque Leader ADS25F	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xix. Clé dynamométrique Gorbar 330	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xx. Clé dynamométrique Norbar 100P	_____ \$/unité	_____ \$/unité
8c.	xxi. Clé dynamométrique Torque Leader 566AT0185	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	xxii. Toutes les autres clés dynamométriques (supplémentaires)	_____ \$/unité	_____ \$/unité

Solicitation No. - N° de l'invitation
W0142-23X002/A
Client Ref. No. - N° de réf. du client
W0142-23X002

Amd. No. - N° de la modif.
001
File No. - N° du dossier

Buyer ID - Id de l'acheteur
STN205
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

	non mentionnées précédemment ou spécifiquement.		
	xxiii. Appareils d'essai par clé dynamométrique montés sur banc	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	Réparation		
	i. Taux des heures de travail régulières pour la réparation des clés dynamométriques	_____ \$/heure	_____ \$/heure
	Nettoyage		
	ii. Clé dynamométrique (nettoyage, maximum de 30 minutes)	_____ \$/unité	_____ \$/unité
8d.	STTE;		
	i. Appareil d'essai à 3 éléments	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	ii. Pompe Nike	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	iii. SOUS-ENSEMBLE 4 – Contrôleur de pression	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	iv. Manomètre 0 à 3 500 lb/po ²	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	v. Manomètre 3 500 lb/po ²	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	vi. Manomètre 600 lb/po ²	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	vii. Manomètre 400 lb/po ²	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	viii. Manomètre 700 BARS	_____ \$/unité	_____ \$/unité
	ix. Testeur de couple	_____ \$/unité	_____ \$/unité
9.	Transport; Prix global tout compris d'un voyage aller-retour pour transporter les articles à destination et en provenance de la BFC Suffield et des installations de l'entrepreneur.		
	Transport	_____ \$/voyage	_____ \$/voyage
10.	Matériel et pièces de rechange (sauf les fournitures gratuites) Au coût en magasin (ce qui comprend le coût de facturation, les frais de transport, les frais de change, les frais de douane et les frais de courtage) plus une majoration de _____ % (ce qui comprend les frais d'achat, la manutention interne, les dépenses administratives et générales et les profits) excluant la taxe de vente. Les taxes de vente figureront comme un poste distinct.	_____ %	_____ %
11.	Fournitures d'atelier	Les fournitures d'atelier (moins les huiles et lubrifiants) sont facturables. Lorsqu'une facture est susceptible de dépasser la somme de 200 \$, elle doit être justifiée par une ventilation des fournitures d'atelier facturées. Aucune majoration n'est autorisée pour les fournitures d'atelier.	
12.	Participation aux réunions Montant forfaitaire tout compris pour la participation à une réunion	_____ \$/réunion	_____ \$/réunion
13.	Rapports et administration Montant forfaitaire tout inclus pour les rapports et l'information de gestion, la commande de pièces, la collecte de pièces de rechange,	_____ \$/mois	_____ \$/mois

Solicitation No. - N° de l'invitation
W0142-23X002/A
Client Ref. No. - N° de réf. du client
W0142-23X002

Amd. No. - N° de la modif.
001
File No. - N° du dossier

Buyer ID - Id de l'acheteur
STN205
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

	l'administration de type connexe, etc.		
14.	Emballage : Montant forfaitaire tout compris pour la fourniture d'emballages commerciaux lorsque requis et le cas échéant. Réparation/fabrication des conteneurs de protection spéciale.	Facturable en fonction des chiffres réels. Facturable conformément au montant approuvé.	Facturable en fonction des chiffres réels. Facturable conformément au montant approuvé.

TOUTES LES AUTRES MODALITÉS DEMEURENT INCHANGÉES.