



## VENTE PUBLIQUE PAR APPEL D'OFFRES / PUBLIC SALE BY CLOSED BID

<b>SECTEUR / SECTOR:</b>	<b>CAMPUS DE GRAND-SAULT</b>
<b>NO. DE LOT / LOT NUMBER:</b>	<b>CCNB24-ED04</b>
<b>DATE D'ÉCHÉANCE / CLOSING DATE:</b>	<b>LE 17 SEPTEMBRE 2024 À 14h00 / SEPTEMBER 17<sup>th</sup>, 2024 AT 2PM</b>

### ITEM

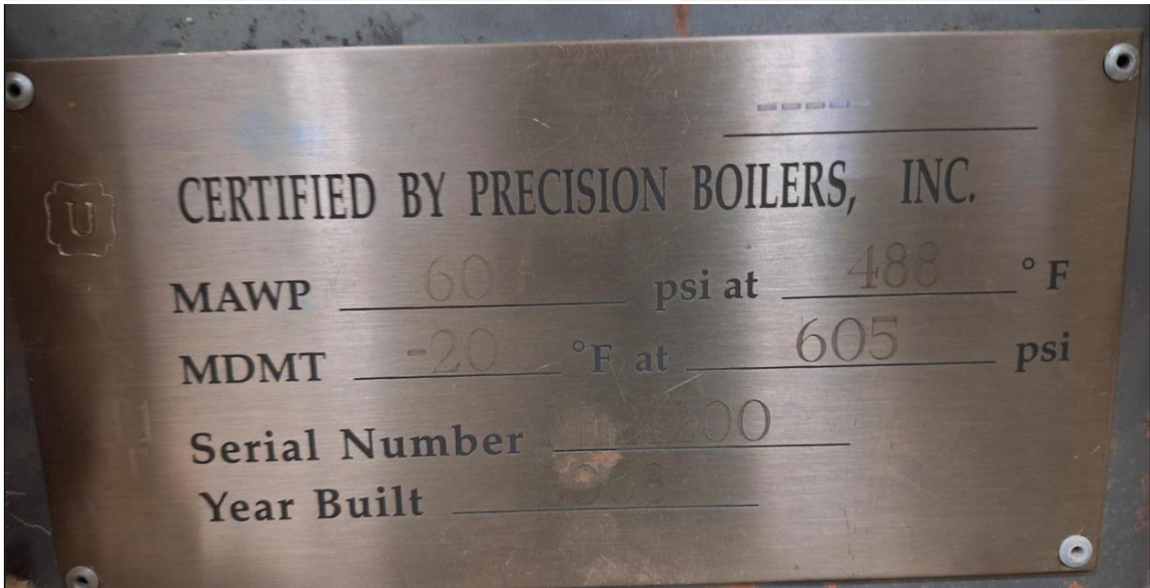
<b>ARTICLE / ITEM:</b>	<b>SYSTÈME D'EXPLOSION À VAPEUR / STEAM EXPLOSION SYSTEM</b>
<b>CERTIFIÉ PAR / CERTIFIED BY:</b>	<b>PRECISION BOILERS, INC.</b>
<b>NO DE SÉRIE / SERIAL NUMBER:</b>	<b>P2836-3 / M121200</b>
<b>DIMENSIONS</b>	<b>12' LONG x 4' LARGE x 14' HAUT (4' DE TUYAUX DÉPASSENT SUR LES COTÉS / 12' LONG X 4' WIDE X 14' HIGH (4' OF PIPING EXTENDING ON THE SIDES)</b>
<b>ANNÉE / YEAR</b>	<b>2008-2009</b>

Le CCNB veut se départir d'une pièce d'équipement qui n'est plus requise pour le centre de recherche. Il s'agit d'un « système d'explosion à vapeur » qui n'a pas été utilisé dans les 8 dernières années. Il est actuellement non fonctionnel, puisqu'il ne respecte plus les normes exigées par Travail sécuritaire NB en matière d'inspection. Ce système fonctionne à très haute pression, et selon l'inspecteur, il devra être complètement démonté et remonté pour garantir sa sécurité et son bon fonctionnement. Le coût estimé pour ces services est compris entre 5 000 \$ et 10 000 \$. La prise en charge ainsi que les réparations de cet équipement seront à la responsabilité de l'acheteur. Vous trouverez en annexe des photos de cet équipement, datées du 25 juillet 2024. Celle-ci sera vendue *telle quelle et sans garantie*.

Si vous êtes intéressé, veuillez soumettre une soumission par l'entremise du « **Formulaire d'offre CCNB24-ED04** » en annexe à l'adresse [approvisionnement-procurement@ccnb.ca](mailto:approvisionnement-procurement@ccnb.ca). La plus haute soumission reçue à la date d'échéance obtiendra la pièce d'équipement.

CCNB wants to dispose of a piece of equipment that hasn't been used in the last 8 years. It is no longer required for its R&D purposes. It is a non-functional "steam explosion system" that no longer meets the standards required in terms of inspection by WorkSafe NB. This system operates at very high pressure, and according to the inspector, it will need to be completely disassembled and reassembled to ensure its safety and proper functioning. The estimated cost for these services ranges from \$5,000 to \$10,000. The buyer will be responsible for handling and repairing this equipment. Attached are photos of the equipment dated July 25, 2024. This piece of equipment will be sold *as is, where is and without warranty*.

If you are interested, please submit a bid to [approvisionnement-procurement@ccnb.ca](mailto:approvisionnement-procurement@ccnb.ca) by using the attached document « **Bidding form CCNB24-ED04** ». The highest bid received at the closing date will be awarded the sale.



1749 1830  
CERTIFIED BY PRECISION BOILERS, INC  
Max. Allow. Working Pressure 605 psi  
Design Temperature 488 °F  
Heating Surface \_\_\_\_\_ sq ft  
or Kilowatts 23.4 KW  
119 LB/HR  
(Max Des Steam Cap in lb/hr or Output in Btu/hr)  
Year Built 2008 Serial Number M121200

CERTIFIED BY PRECISION BOILERS, INC.  
MAWP 605 psi at 488 °F  
MDMT -20 °F at 5 psi  
Serial Number \_\_\_\_\_  
Year Built \_\_\_\_\_

CSA B51, ASME SECTION VIII  
DIV.1 07 ed., 08 addenda

PRESSURE VESSEL

CATEGORY

CERTIFIED BY  
DIVERSIFIED METAL ENGINEERING

150 psi AT 364 °F  
MAX ALLOWABLE WORKING PRESSURE

-20 °F AT 150 psi  
MIN DESIGN METAL TEMPERATURE

P2856-3

SERIAL NUMBER

27609

CRN

2009

YEAR BUILT



**VENTE PAR APPEL D'OFFRE**  
FORMULAIRE - OFFRE SCELLÉE

Date d'échéance : **le 17 septembre 2024 à 14h00**

No. référence (lot)	Description de l'item	Montant de l'offre*
CCNB24-ED04	SYSTÈME D'EXPLOSION À VAPEUR	

Je, \_\_\_\_\_, accepte tel que présenté, l'item (les items) susmentionné(s) au(x) montant(s) indiqué dans la case "Montant de l'offre" ci-dessus. J'accepte également la condition de l'item (items) et prendrai en charge les démarches de la livraison à mes frais à l'intérieur de 5 (cinq) jours ouvrables dès que je serai avisé d'être le soumissionnaire choisi.

**NOTA :** Dès que vous êtes informé que vous êtes le soumissionnaire choisi, le montant de l'offre (**plus TVH**) devra être versé dans un délai maximal de 2 (deux) jours ouvrables. Les moyens de paiements acceptés sont :

- ❖ Par carte de débit, carte de crédit (Visa ou Mastercard) ou comptant.

**Si la pleine somme n'est pas versée dans le délai prescrit, le CCNB se réserve le droit d'annuler l'offre et de passer au prochain soumissionnaire.**

VEUILLEZ ACHEMINER VOTRE OFFRE PAR COURRIEL À :  
[APPROVISIONNEMENT-PROCUREMENT@CCNB.CA](mailto:APPROVISIONNEMENT-PROCUREMENT@CCNB.CA)

Nom du soumissionnaire : \_\_\_\_\_

Courriel : \_\_\_\_\_

Téléphone : \_\_\_\_\_



**PUBLIC SALE BY CLOSED BID**

SEALED BID FORM

Closing date: **September 17<sup>th</sup>, 2024, at 14h00**

Reference no. (lot)	Item description	Bid amount*
CCNB24-ED04	<b>STEAM EXPLOSION SYSTEM</b>	

I, \_\_\_\_\_, agree to purchase the item(s) designated above at the price indicated in the "Bid Amount" field above. I also accept the above item(s) at their current condition and will make all necessary arrangements at my cost to retrieve them within 5 (five) working days once informed that I am the winning bid.

**NOTE:** Once you are informed that you are the winning bidder, the bid amount **(PLUS HST)** must be paid in full within 2 (two) working days. Payments can be made by:

- ❖ By debit card, credit card (Visa or MasterCard) or cash.

**If full payment is not received within the required deadline, CCNB reserves the right to cancel the offer and award it to the next highest bidder.**

EMAIL THIS BID FORM TO: [APPROVISIONNEMENT-PROCUREMENT@CCNB.CA](mailto:APPROVISIONNEMENT-PROCUREMENT@CCNB.CA)

Bidder's name: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Telephone no.: \_\_\_\_\_