

Addendum Addenda

No./No
3

Project Description / Description de projet U66/U66A Boilers Replacement/Remplacement des chaudière de chauffage		
Project No./No de projet 5750	Departmental Representative / représentant ministériel Brent Minard	Date 10-May-2023
Solicitation No./N° de sollicitation 22-58159		
Notice: This addendum shall form part of the tender documents and all conditions shall apply and be read in conjunction with the original plans and specifications.		
Nota: Cet addenda fait partie intégrale des dossiers d'appel; toutes les conditions énoncées doivent être lues et appliquées en conjonction avec les plans et les devis originaux.		

Item No Description

Questions/Answers - Questions/ Réponse

- Question #1 Which manufacturer does the existing fire alarm system belong to?
Answer #1 Chubb Edwards.
- Question #1 À quel fabricant appartient le système d'alarme incendie existant ?
Réponse #1 Chubb Edwards.
- Question #2 Do you know the approximate distance from the U66A Penthouse to Panel EL4?
Answer #2 Approximately 65 meters.
- Question #2 Connaissez-vous la distance approximative entre le penthouse U66A et le panneau EL4 ?
Réponse #2 Environ 65 mètres.
- Question #3 Do you have any pictures of the inside and nameplates of SWB1?
Answer #3 We do not have any photos of the inside however can offer photos of the outside. See attached.
- Question #3 Avez-vous des photos de l'intérieur et des plaques signalétiques du SWB1 ?
Réponse #3 Nous n'avons pas de photos de l'intérieur mais nous pouvons vous proposer des photos de l'extérieur. Voir ci-joint.
- Question #4 In regards to cash allowance mentioned for Ainsworth, who has to carry this, the electrical contractor or the general contractor?
Answer #4 It belongs to the contractors to choose who will carry the allowance.
- Question #4 En ce qui concerne l'allocation en espèces mentionnée pour Ainsworth, qui doit la supporter, l'entrepreneur en électricité ou l'entrepreneur général ?
Réponse #4 Il appartient aux contractants de choisir qui supportera l'allocation.

- Question #5 I just read though Addendum # 2 and figured I'd request an extension to closing so that I can have time to address it.
- Answer #5 Tender closing on May 18th @ 2:00 pm
- Question #5 Je viens de lire l'addendum n° 2 et je me suis dit que je devais demander une prolongation du délai de clôture afin d'avoir le temps d'y répondre.
- Réponse #5 Clôture de l'appel d'offres le 18 mai à 14h00
-
- Question #6 Will the geotechnical study cash allowance of \$7,000.00 cover both the underground piping and the bollards or must there be a separate study for both items?
- Answer #6 Geotechnical cash allowance cover both the underground gas piping and bollards .
- Question #6 L'allocation de 7 000 \$ pour l'étude géotechnique couvrira-t-elle à la fois la tuyauterie souterraine et les bornes ou faut-il une étude distincte pour les deux éléments ?
- Réponse #6 L'allocation géotechnique en espèces couvre à la fois les conduites de gaz souterraines et les bornes.
-
- Note: The first four drawings (architectural and structural) are 36" x 24" but the rest of the drawings are 1189mm x 841mm or 46.8" x 33.1"
- Note: Les quatre premiers dessins (architecturaux et structuraux) mesurent 36" x 24", mais les autres dessins mesurent 1189 mm x 841 mm ou 46,8" x 33,1"

END/FIN

SERIAL No./No. SERIE

39123845-001

PLANT CODE

057

DATE CODE

03/17

HERTZ

60

Ø

3

WIRE/FILS

4

**RATED MAXIMUM VOLTAGE
VALEUR TENSION MAXIMALE**

600/347 V

**MAIN DEVICE AMPS
DISPOSITIF AMPS PRINCIPALE**

A

**MAXIMUM SUPPLY RATING
ALIMENTATION NOMINALE MAXIMALE**

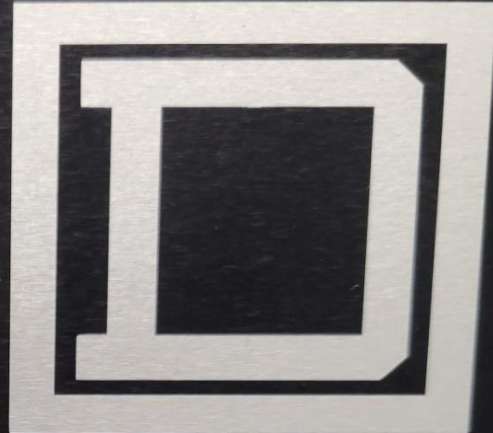
3000 A

**MAXIMUM SECTION RATING
VALEUR NOMINALE
MAXIMALE DE LA SECTION**

3000 A

**INTERRUPTING CAPACITY (MAX)
CAPACITÉ D'INTERRUPTION**

50 KAIC



**SWITCHGEAR UNIT
APPAREIL DE COMMUTATION
CSA STANDARD C22.2 No.31
SERIE CSA C22.2 No. 31**

TYPE

QED



LL 9613

48475

**FOR SYSTEM RATINGS SEE
SINGLE LINE DIAGRAM**

**POUR LES VALEURS NOMINALES,
CONSULTER LE SCHEMA UNIFILAIRE**

PANEL ROOM

Reset

Micrologic 6.0 A

1f 1d 1g 1h Ap



N 1 2 3

A B C

100%
40%

menu



Terminal block with labels A, B, C, D, E, F, G, H, I, J and ground symbol. Includes a 100mA test button.

push to open

Closed

push to close

OK

ESCALANTE D
By Schneider Electric

PowerPact®
PK 800
Circuit Breaker
Interrupzor Automático
Disjoncteur
PK-8000C14WBE
155AANA
AT&T nom. I
50/60 Hz (KA)
240 ~ 50
415 ~ 50
600 ~ 50
UL
CSA
NEMA
NCM

AT&T nom. I	IEC 60947-2
50/60 Hz	AS
00 (kA)	AS
240 ~ 50 (kA)	CS
415 ~ 50 (kA)	UL
415 ~ 50 (kA)	UTE
415 ~ 50 (kA)	VDE

1 sec. 95 kA/0.5 sec. cat. B
UL 2875, IEC 60947-2
HACR Type Ipo QAR 90°C

10 ~ AIR 2P
10 ~ CALQUENA DE 2P
10 ~ YAMORRE OLEI 2P
4 ~ ALBONZAK
CULIN
EQU ANG
442.5 lb-in / lb-poi / lb-po
95-250 mm²
50 N · m

Equipment Protection Only
Protección del Equipo Suavemente
Protezione per Apparecchi Sensibili
SIN: 02020517102001
S1



PANEL PD-1
CH1 ROOM 983

LA VIDA ES IMPORTANTE LA SEGURIDAD ES IMPORTANTE

PANEL PD-2
ROOM 983

CAPACITOR BANK
ROOM 983

PANEL PD
ROOM 983

CAUTION
PRECAUCION
ATTENTION

CAUTION
PRECAUCION
ATTENTION

CAUTION
PRECAUCION
ATTENTION

CAUTION
PRECAUCION
ATTENTION