

## TENDER ADDENDUM

**ULT - Artistic Lighting Design for  
Pedestrian Tunnel  
NCC tender file # AL1637  
February 15, 2016  
ADDENDUM NO: 1**

## ADDENDA À LA SOUMISSION

**ULT - LUMIERE ARTISTIQUE POUR  
LES TUNNELS PIETONNIERS  
Dossier de soumission de la CCN no. AL1637  
Le 15 février, 2016  
ADDENDA NO: 1**

The following shall be read in conjunction with and shall form an integral part of the Tender/Proposal and Contract Documents:

1. Reference – Drawing E-5, Note 2: The Contractor shall perform shutdown of the 600V Main Service Panel DPA during non-standard working hours to relocate the 2P-30A Breaker. The Contractor shall coordinate the shutdown with the NCC representative.
2. Reference – Drawing E-4, (Area between Tunnel A and Tunnel B): If the Contractor requires vehicular access to Tunnel B it is the Contractor's responsibility snow removal of the paved pathway between Tunnel A and Tunnel B.
3. Reference Drawing E-3, (Lighting Appliance Specification Table): The Contractor shall supply an additional quantity of 3 spare type L1 light fixtures with driver; 3 spare type L2 light fixtures; 1 spare CBOX; 1 spare CBX-DS Driver; and 1 spare LTO under this contract.
4. Reference Drawings E-1, E-2, and E-3:
  - a. All power wiring shall be insulation type RW90 to CSA C22.2 No. 75
  - b. All electrical conduits shall be Rigid Galvanized Steel (RGS) to CSA C22.2 No.45.
  - c. Enclosures and pull boxes shall be type NEMA 4, 316 Stainless Steel with hinges access covers painted with epoxy powder coated paint colour ASA 61 to CSA C22.2 No. 40-M1989 (R2004) unless specified otherwise.
  - d. All wire boxes and fixture boxes shall be Rigid Galvanized Steel (RGS).

Allan Lapensée  
Senior Contract Officer  
Procurement Services

Ce qui suit doit être interprété comme faisant partie intégrante de la proposition/appel d'offres et des documents relatifs au contrat :

1. Référence - Dessin E-5, Note 2: l'entrepreneur doit procéder à l'arrêt du Panneau de Service Principal DPA de 600V pendant les heures de travail non standard et doit déplacer le disjoncteur 2P-30A. L'entrepreneur doit coordonner l'arrêt avec le représentant de la CCN.
2. Référence - Dessin E-4 (la zone entre le Tunnel A et le Tunnel B): Si l'entrepreneur exige l'accès des véhicules au Tunnel B, le déneigement et la responsabilité de l'entrepreneur de la voie pavée entre le Tunnel A et le Tunnel B.
3. Le schéma de référence E-3 (Tableau : Spécifications des Appareils d'Éclairage): L'entrepreneur doit fournir une quantité supplémentaire de rechange de: 3 luminaires du type L1 avec pilote; 3 luminaires de type L2; 1 CBOX; 1pilote CBX-DS; et 1 LTO en vertu du présent contrat.
4. Référence Dessins E-1, E-2 et E-3:
  - a. Tout le câblage d'alimentation doit être de type avec isolation RW90 selon CSA C22.2 No. 75
  - b. Tout conduit électrique doit être rigide en acier galvanisé (RGS) selon CSA C22.2 No.45.
  - c. Boîtiers et boîtes de tirage doivent être de type NEMA 4, 316 en acier inoxydable avec couvertures d'accès avec charnière et peindre avec une peinture avec la poudre d'époxy de couleur ASA 61 selon CSA C22.2 n ° 40-M1989 (R2004) au moins d'indication contraire.
  - d. Toutes les boîtes métalliques et des boîtes de fixation doivent être en acier galvanisé rigide (RGS).

Allan Lapensée  
Agent principal des contrats  
Services d'approvisionnement