

TENDER ADDENDUM**Concrete and Masonry Services****NR77****December 8, 2016****Page 1 of 2****ADDENDUM No. 1**

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

Q1. In regards to the above request for a standing offer, we were wondering if the access will be counted separately as the height at which these unit prices are performed would be greatly different if access would need to be included in the unit prices. For example, provided access to rebuilding a parapet on the third floor and rebuilding on the seventh floor would have a difference in scaffolding equipment required.

A1. Yes, the access can be counted separately.

Q2. For the concrete sill, what would be the approximate length of the sill?

A2. The approximate length of the sill is 30 to 36 inches.

Q3. For the concrete caps, what would be the approximate size of the caps?

A3. The approximate size of the concrete caps is 18 x 18 inches.

Q4. For the rebuilding of the chimneys,

ADDENDA À LA SOUMISSION**Services de bétonnage et de maçonnerie****NR77****Le 8 décembre 2016****Page 1 de 2****ADDENDA no. 1**

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

Q1. En référence à cette demande d'offre à commandes, est-ce que l'accès doit être calculé séparément car la hauteur des travaux à être exécuté pour les prix unitaire peut différer grandement. Par exemple, l'accès pour remonter un mur de parapet au 3^e étage vis-à-vis un parapet au 7^e étage représente une différence au niveau de l'équipement d'échafaudage nécessaire pour compléter le travail.

R1. Oui, l'accès peut être calculé séparément.

Q2. Quelle est la longueur approximative d'un appui de fenêtre en béton?

R2. La longueur approximative d'un appui de fenêtre en béton est entre 30 et 36 pouces.

Q3. Quelle est la grosseur approximative des capuchons en béton?

R3. Les capuchons en béton sont approximativement 18 x 18 pouces.

Q4. Pour remonter ou reconstruire une

CONTRACT ADDENDUM

Concrete and Masonry Services

NR77

December 8, 2016

Page 2 of 2

ADDENDUM No. 1

what is the approximate size of the chimney walls in order for us to calculate a perimeter?

A4. The approximate size of the chimney walls is 14 feet tall by 18 inches wide.

Q5. Concrete steps, are these cast in place or prefabricated?

A5. The concrete steps are prefabricated.

Q6. Any chance you can provide the addresses so that we have a better understanding of the work involved.

A6. Please refer to this address as a property example: 3189 Park Lane, Ottawa ON.

ADDENDA AU CONTRAT

Services de bétonnage et de maçonnerie

NR77

Le 8 décembre 2016

Page 2 de 2

ADDENDA no. 1

cheminée, quel est la grandeur approximative des murs de la cheminée pour en déterminer le périmètre?

R4. Les murs de cheminée typique est de 14 pieds de haut et 18 pouces de large.

Q5. Est-ce que les marches de porche en béton sont coulé en place ou préfabriqué?

R5. Les marches en béton sont préfabriqué.

Q6. Est-ce possible de recevoir les adresses des propriétés en question pour notre donner un meilleur aperçu des travaux.

A6. Voici l'adresse d'exemple de propriété : 3189 Park Lane, Ottawa, ON.



Nathalie Rheault
Senior Contract Officer / Agent principal de contrats
Procurement Services / Services de l'approvisionnement
Finance Division / Division des finances
Corporate Services Branch / Direction des services généraux