



COMMISSION SCOLAIRE SIR-WILFRID-LAURIER
SIR WILFRID LAURIER SCHOOL BOARD

ADDENDA 4

Pour l'appel d'offres N° 22-188-02

Réfection des blocs sanitaires et du secteur administratif de l'école secondaire Laval Junior Academy

Émis le 6 mars 2023

Cet addenda fait partie des documents de soumission originaux et doit être reconnu comme faisant partie intégrante des documents contractuels.

Voir les Questions/ Réponses ci-dessous :

Question 1 : Le devis section 09 21 99 art. 2.7 demande de fournir une porte d'accès pour plafond telle que fabriquée par Journault Jourplex inc, modèle PB-2, et l'installer à l'endroit indiqué aux plans, sans mentionner la dimension. Quelle est la dimension requise. Quelle page des plans montre cette trappe installée tel que mentionné à cet article.

Réponse 1 : Aucune indication aux plans, donc l'article 2.7 peut être ÉLIMINÉ

Question 2 : Le devis section 09 53 00 art. 2.1.7.2 traites de Moulures pour coins arrondis : 50 x 50 x 22 mm de modèle 7866A de Armstrong ou équivalent. Cet item est-il superflu, si non à quel endroit(s) devons-nous l'utiliser?

Réponse 2 : Aucune moulure pour coins arrondis n'est requise aux plans, donc l'item .2 Moulures pour coins arrondis peut être ÉLIMINÉ

Question 3 : Le devis section 09 21 99 art. 1.1.4 demandes de poser les trappes d'accès dans les murs, ce projet nécessite-t-il ces trappes? Si oui svp m'indiquer comment les localiser, je ne vois pas cette info. sur les plans en architecture ni sur les plans en mécanique, bien que ces derniers, à la page M-001, porte une mention P.A. pour porte d'accès, mais aucun plan de plancher ne réfère à ce symbole. Ou nous indiquer ce à quoi on veut donner accès.

Réponse 3 : Cette section prévoit l'installation des trappes d'accès fourni par mécanique ou électricité. Il n'y a pas de nouvelle trappe d'accès pour la toiture ventilée aux plans.

Il n'y a pas de nouvelle trappe d'accès pour la toiture ventilée aux plans.



Question 4 : Concernant la planche de gypse à utiliser, est-ce que l'on suit les instructions données à 09 21 99 art. 2.3 ou la description sur la page A-011 qui donne les compositions et qui indique PLAQUE DE PLATRE 16MM RÉSISTANT AUX IMPACTS pour tous les types de cloisons et soufflages, excepté pour C-S1?

Réponse 4 : Devis section 09 21 99 Ossatures métalliques et plaques de plâtre, Partie 2 – Produits, Article 2.3 Localisation; se référer aux plans A-011 pour confirmer l'endroit où le gypse résistant aux impacts est requis. Prendre note que le gypse résistant aux impacts a la propriété d'être résistant aux moisissures.

Fin de l'Addenda 4

