

Des Clarifications

1. Veuillez-vous référer à l'Appendice 5 - Formulaire de Qualifications, Formulaire No. 8C: Ce formulaire de qualification est nommé "Renseignement sur les sous-traitants de poutres d'acier", cependant la description du sous-traitant mentionne des travaux de batardeaux et travaux d'assèchement temporaires. Veuillez clarifier lequel est correct.

Réponse : Veuillez-vous référer à la modification de l'invitation 003 pour la révision de l'Appendice 5- Formulaire de qualification 8C.

2. Veuillez-vous référer à l'Appendice 5 - Formulaire de qualifications, Formulaires No. 5A, 5B, 6A & 6B: Ces formulaires de qualification sont pour l'agent d'ordonnancement et pour le gestionnaire de qualité. Cependant en ajout de la description requise, ces formulaires mentionnent tous « Curriculum vitae du chef de chantier doit accompagner la soumission ». Veuillez clarifier si le texte devrait mentionner curriculum vitae de l'agent d'ordonnancement & du gestionnaire de la qualité?

Réponse : Veuillez-vous référer à la modification de l'invitation 003 pour la révision de l'Appendice 5- Formulaire de qualification 5A, 5B, 6A & 6B.

3. Clarification pour l'Appendice 5: Formulaire de qualifications :
Expérience de travaux avec des poutres d'acier du soumissionnaire.
L'Appendice 5 mentionne que le soumissionnaire doit joindre à sa soumission une attestation confirmant qu'il a mené à bien trois (3) projets pour une expérience d'ouvrages comportant des poutres d'acier au cours des dix (10) dernières années.

Réponse : Veuillez considérer que l'expérience de projet peut être avec différents sous-traitants, pas nécessairement avec le sous-traitant inscrit à l'Appendice 3 - Liste des sous-traitants et fournisseurs. Le soumissionnaire doit inscrire à la liste de l'Appendice 3 le sous-traitant qui sera utilisé pour ce projet.

Questions et Réponses

Q1. La coupe C/210 montre deux fondations pour poteau de glissière. Nous considérons que ces fondations pour poteau sont similaires à celles du détail 2/226. Aussi, la coupe D/227 ne montre pas ces deux fondations de poteau, mais nous considérons qu'elles sont requises tel que montré à la coupe C/210.

Réponse: Les fondations pour poteau montrées à la coupe C/210 sont les mêmes que celles montrées au détail 2 du dessin 226. Les mêmes fondations de poteau sont requises pour les transitions de la glissière montrées à la coupe D du dessin 227 et la coupe B du dessin 226.

Q2. Nous notons sur le dessin tel que construit 23 du Pont et Barrage existants, qu'il y a des conduits Bell sous le trottoir existant. Est-ce connu si ces conduits Bell contiennent des câbles sous tension. Si c'est le cas, est-ce que Bell enlèvera, relocalisera, réinstallera ces câbles si nécessaire pour compléter les travaux?

Réponse: Tel qu'indiqué sur le dessin 003, les câbles télécom existants sont abandonnés. Il est probable qu'aucun câble télécom n'ait été installé dans les conduits. Cependant, tel qu'indiqué dans le devis du projet, avant de débiter les travaux, il est de la responsabilité de l'Entrepreneur d'exécuter des localisations de services publics et de prendre les dispositions nécessaires avec les fournisseurs de service pour l'enlèvement et la reconnexion des services publics qui seront affectés par les travaux de construction.

Q3. Y a-t-il un mélange de béton particulier – MPa minimal, etc., pour le 'béton remblai' indiqué aux coupes B/205 et C/205?

Réponse : Le béton remblai doit avoir les mêmes propriétés que le nouveau béton coulé sur place des murs de culées, avec affaissement plus élevé.\

Q4. Nous considérons que l'article U14 du formulaire de prix inclut le 40mm d'enrobé bitumineux sur la piste multifonctionnelle selon la coupe A/306 et le 50mm d'enrobé sur la piste multifonctionnelle et le trottoir à l'approche du pont / transition de chaussée selon la coupe au bas à gauche sur le dessin 306. Est-il possible de fournir les quantités estimées pour le l'enrobé de 40mm et l'enrobé de 50mm.

Réponse: La quantité estimée pour le 40mm d'enrobé sur la piste multifonctionnelle du tablier du pont est de 234m² and la quantité estimée pour le 50mm d'enrobé sur la piste multifonctionnelle et le trottoir à l'approche du pont / transition de chaussée est de 327m². Il est à noter que ces quantités sont fournies pour les fins d'estimation du prix seulement. Un prix unitaire au m² unique doit être fourni pour l'article No. U14 indépendamment de l'épaisseur de l'enrobé.

Solicitation No. - N° de l'invitation
EQ754-201218/A

Amd. No. - N° de la modif.
003

Buyer ID - Id de l'acheteur
PWL012

Client Ref. No. - N° de réf. du client
R.079166.029

File No. - N° du dossier CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
PWL-9-42042

Q5. Nous considérons que l'article U12 du formulaire de prix inclut le 90mm d'enrobé bitumineux sur le tablier du pont selon la coupe A/302, et le 50mm d'enrobé à la transition de chaussée selon la coupe B/305. Est-il possible de fournir les quantités estimées pour le l'enrobé de 90mm et l'enrobé de 50mm ou de diviser l'item U14 en articles séparés pour le 50mm et le 90mm d'enrobé.

Réponse: La quantité estimée pour le 90mm d'enrobé de la couche de surface sur le tablier du pont est de 703m² and la quantité estimée pour le 50mm d'enrobé de la couche de surface de la transition de de chaussée est de 529m². Il est à noter que ces quantités sont fournies pour les fins d'estimation du prix seulement. Un prix unitaire au m² unique doit être fourni pour l'article No. U12 indépendamment de l'épaisseur de l'enrobé.