

**TENDER ADDENDUM**

**Maplelawn Estate – Phase II Exterior & Interior Improvements**

**NCC tender file # AL1524**

**August 12, 2014**

**ADDENDUM NO: 4**

**ADDENDA À LA SOUMISSION**

**Lieu historique de Maplelawn – Améliorations d'intérieurs et extérieurs en phase II**

**Dossier de soumission de la CCN no. AL1524**

**12 août, 2014**

**ADDENDA NO: 4**

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

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

1. Find attached Mechanical Addendum M-01, prepared by WSP.
1. Ci-joint l'Addenda M-01 mécanique préparé par WSP.

Allan Lapensée

Senior Contract Officer / Agent principal des contrats  
Procurement Services / Services d'approvisionnement

**The following changes in the tender documents are effective immediately. This addendum will form part of the contract documents.**

1           **SPECIFICATIONS**

1.1       **14. THERMAL INSULATION FOR PIPING**

- .1       Add .4: Apply insulation on all new heating and cold water piping indicated on the drawings.
- .2       Add .5: Apply PVC jacket on all new pipe insulation to make a clean and workmanlike installation.

1.2       **16. PIPE INSTALLATION**

Add .5: Provide hangers and supports consisting of threaded rods, adjustable ring or clevis hangers. Perforated bands are not acceptable. Provide shields to protect insulated pipes.

1.3       **27. FLUSHING AND CLEANING**

- .1       Add .5: Flushing and cleaning to carried out under the supervision of a chemical treatment specialist. At the conclusion of the work the chemical treatment specialist will submit a written report listing the work satisfactorily completed and signed by the specialist and the mechanical contractor.

1.4       **ADD NEW CLAUSE – 31. PIPE FIRE WRAP:**

- .1       Apply fire wrap on all exposed boiler flue and combustion air pipes outside the new fire-rated boiler room. Fire wrap to maintain 1 hr. fire rating.
- .2       Acceptable material: 3M or approved equal

**END OF MECHANICAL ADDENDUM NO. M-01**

**Les changements suivants dans le dossier d'appel d'offres sont efficaces immédiatement.  
Cet addenda fera partie des documents contractuels.**

1           **SPÉCIFICATIONS**

1.1          **14. ISOLATION THERMIQUE POUR LA TUYAUTERIE**

- .1       Ajouter .4: Appliquer l'isolation sur toute la nouvelle tuyauterie d'eau chaude et froide indiqué sur les dessins.
- .2       Ajouter .5: Appliquer gaine de CPV sur toute la nouvelle isolation de tuyauterie pour faire une installation propre et selon la règle d'art.

1.2          **16. INSTALLATION DE TUYAUTERIE**

Ajouter .5: Fournir dispositif de suspension et soutien de tiges filetées, anneau réglable ou support à étrier. Bandes perforées ne sont pas acceptable. Fournir des écrans pour protéger les tuyaux isolés.

1.3          **27. RINÇAGE ET NETTOYAGE**

- .1       Ajouter .5: Rinçage et nettoyage à être effectuer sous la supervision d'un spécialiste de traitement chimique. À l'issue des travaux, le spécialiste du traitement chimique soumettra un rapport écrit énumérant les travaux correctement rempli et signé par le spécialiste et l'entrepreneur en mécanique.

1.4          **AJOUTER NOUVELLE CLAUSE – 31. PARE-FEU POUR TUYAUTERIE**

- .1       Appliquer enduit de sécurité sur toutes tuyauteries de flue ou d'air de combustion situé à l'extérieur de la nouvelle chaufferie pare-feu. Isoler pour maintenir une protection contre le feu de 1 heure.
- .2       Matériel accepté: 3M ou équivalence approuvée.

**FIN DE L'ADDENDA MÉCANIQUE NUM. M-01**