



## ADDENDUM N° 002

**Date:** Le 27 Août 2019

**Projet:** 19-030 - Réfection des toitures en revêtement métallique des bâtiments #11 et 12 - CRD de Sherbrooke

---

Les soumissionnaires doivent s'assurer que leurs propositions soient basées sur la version la plus récente des documents de soumission publiés et prennent en considération les informations ci-dessous, incluant toute information déjà publiée lors d'amendements ou Q&Rs antérieurs.

Les propositions ne respectant pas cette exigence seront rejetées.

---

1- À la page couverture

**SUPPRIMER**

L'invitation prend fin

Jeudi, 29 Août, 2019 à 14 :00 PM, HAE

**INSÉRER**

L'invitation prend fin

Mercredi, 4 Septembre, 2019 à 14 :00 PM, HAE

2- Pour les plans et devis, veuillez-vous référer à l'addenda N° A01 ci-joint préparé par la firme Jubinville et Associés Architectes

---

**Toutes les autres conditions et exigences demeurent inchangées.**



## ADDENDUM N° 002

**Date:** Le 27 Août 2019

**Projet:** 19-030 - Réfection des toitures en revêtement métallique des bâtiments #11 et 12 - CRD de Sherbrooke

---

Les soumissionnaires doivent s'assurer que leurs propositions soient basées sur la version la plus récente des documents de soumission publiés et prennent en considération les informations ci-dessous, incluant toute information déjà publiée lors d'amendements ou Q&Rs antérieurs.

Les propositions ne respectant pas cette exigence seront rejetées.

---

1- À la page couverture

**SUPPRIMER**

L'invitation prend fin

Jeudi, 29 Août, 2019 à 14 :00 PM, HAE

**INSÉRER**

L'invitation prend fin

Mercredi, 4 Septembre, 2019 à 14 :00 PM, HAE

2- Pour les plans et devis, veuillez-vous référer à l'addenda N° A01 ci-joint préparé par la firme Jubinville et Associés Architectes

---

**Toutes les autres conditions et exigences demeurent inchangées.**

*Cet addenda fait partie des plans et devis originaux et devra être reconnu comme faisant partie intégrante des documents contractuels. Les travaux affectés par cet addenda se conformeront aux plans et devis originaux, aux conditions générales, aux conditions générales complémentaires et à tout addenda émis antérieurement s'il en est. Les soumissionnaires s'assureront que tous les addenda émis sont correctement inscrits sur la formule de soumission et que le coût des travaux affectés par ces addenda est inclus dans le montant de la soumission.*

**1. DEVIS D'ARCHITECTURE**

Le devis d'architecture est modifié par les notes ci-après :

1. Section 01 52 00 – INSTALLATION DE CHANTIER

1. Ajouter le point 1.15.4 comme suit : Les accès aux bâtiments devront être libre en tout temps pour les usagers et les véhicules, car le bâtiment demeure opérationnel pendant les travaux.

**2. DESSINS D'ARCHITECTURE**

Les dessins d'architecture suivants sont modifiés par les notes ci-après :

1. A2 – BÂTIMENT #12 PLAN DE TOIT ET ÉLÉVATIONS

1. Bâtiment 12 / élévation avant - Remplacer le tuyau d'évent qui a été arraché par la glace par un nouveau.

2. A3 – DÉTAILS BÂTIMENTS #11 ET 12

1. Remplacer le détail 1 de A3 par celui qui est illustré sur le croquis #1 à la fin du présent addenda.

3. A4 – DÉTAILS BÂTIMENTS #11 ET 12

1. Ajouter le détail 5 de A4 illustré sur le croquis #2 à la fin du présent addenda.

**FIN DE L'ADDENDA N°. A01**, comprenant en architecture : 1 page et 2 croquis.

Par : Mathieu Choinière, architecte M.O.A.Q.

# Agriculture et Agroalimentaire Canada / Agriculture and Agri-Food Canada

REVÊTEMENT DE TOITURE MÉTALLIQUE NOUVEAU /  
NEW METAL ROOF SHEATING

MEMBRANE HAUTE TEMPÉRATURE BLUESKIN PE 200 HT DE  
BARKOR (TEMPÉRATURE AMBIANTE ET DE SURFACE POUR LA  
POSE SUPÉRIEURE À 5° C) OU MEMBRANE THERMOFUSIBLE /  
HIGH-TEMPERATURE BAKOR BLUESKIN MEMBRANE PE 200 HT  
(AMBIANT AND PLYWOOD TEMPERATURE FOR THE INSTALLATION  
MUST BE SUPERIOR TO 5° C) OR THERMOFUSIBLE MEMBRANE.

CHEVRON 50mm X 150mm EXISTANT À ±600mm c/c /  
EXISTING RAFTER 50mm X 50mm AT ±600mm O.C.

NOUVEAU CONTREPLAQUÉ 16mm VISSÉ-COLLÉ /  
SCREWED AND GLUED 10mm NEW PLYWOOD

CLOSOIRE DE MOUSSE  
AVEC RUBAN BUTYL /  
FOAM CLOSURE  
WITH BUTYL TAPE

NOUVEAU SOLIN DE FASCIA VERT /  
NEW FASCIA FLASHING GREEN

NOUVELLE MOULURE TOUT LE TOUR  
DU BÂTIMENT / NEW MOLDING ALL  
AROUND BUILDING

NOUVEAU FASCIA DE BOIS TOUT LE TOUR  
DU BÂTIMENT / NEW WOOD FASCIA ALL  
AROUND BUILDING

NOUVEAU SOLIN DE FASCIA VERT  
AVEC REJET D'EAU /  
NEW FASCIA FLASHING GREEN  
WITH WATER DRIP

ENLEVER UNE LISIÈRE DE BOIS EXISTANTE,  
LARGEUR À COORDONNER AVEC LES  
SPÉCIFICATIONS DU SOFFITE EN ACIER  
PERFORÉ BLANC /  
REMOVE A STRIPE OF WOOD PLANK, WIDTH  
TO COORDONATE WITH SPECIFICATION OF  
WHITE PERFORATED SOFFIT

SOFFITE DE BOIS EXISTANT /  
EXISTING WOOD SOFFIT

PANNEAU DE MUR EN BOIS EXISTANT /  
EXISTING WOOD WALL PANEL

CE DÉTAIL FUT CONÇU SELON CE QUI ÉTAIT POSSIBLE DE VOIR  
SANS RIEN DÉMOLIR. CERTAINS ITEMS PEUVENT VARIER. SI  
L'ESPACEMENT ENTRE LES CHEVRON DE 50mm X 150mm EST  
PLUS DE 600mm C/C AVERTIR L'ARCHITECTE POUR DES  
INSTRUCTIONS SUPPLÉMENTAIRES. /  
THIS DETAIL WAS DESIGNED AS WATH WAS POSSIBLE TO SEE  
WITHOUT ANY DEMOLITION. SOME ITEMS MAY VARY. IF  
SPACING BETWEEN 50mm X 150mm RAFTER IS OVER 600mm O.C.  
ALERT THE ARCHITEC FOR ADDITIONNAL INTRUCTIONS.

SI LES MOULURES ET LES FASCIAS SONT ENDOMAGÉS,  
AVERTIR L'ARCHITECTE POUR DES INSTRUCTIONS  
SUPPLÉMENTAIRES. /  
SI LES MOULURES ET LES FASCIAS SONT ENDOMAGÉS,  
AVERTIR L'ARCHITECTE POUR DES INSTRUCTIONS  
SUPPLÉMENTAIRES..

## BÂTIMENTS / BUILDINGS 11 & 12 COUPE TYPE CORNICHE / EAVE TYP SECTION

échelle 1 : 5

1  
A3

**POUR SOUMISSION**  
NE DOIT PAS SERVIR À LA CONSTRUCTION

**JUBINVILLE  
ET ASSOCIÉS  
ARCHITECTES**

101, rue Court  
Sherbrooke, Qc J1H 1G5  
819.566.2232  
info@jubinvilleassocies.com

CHARGÉ DE PROJET : MATHIEU CHOINIÈRE, arch.

**Réfection des toitures en  
revêtement métallique des  
bâtiments #11 & 12 /**

**Re-roofing metal cladding of  
building #11 & 12**

DÉTAILS BÂTIMENTS 11 & 12 /  
BUILDINGS 11 & 12 DETAILS  
ADDENDA #1

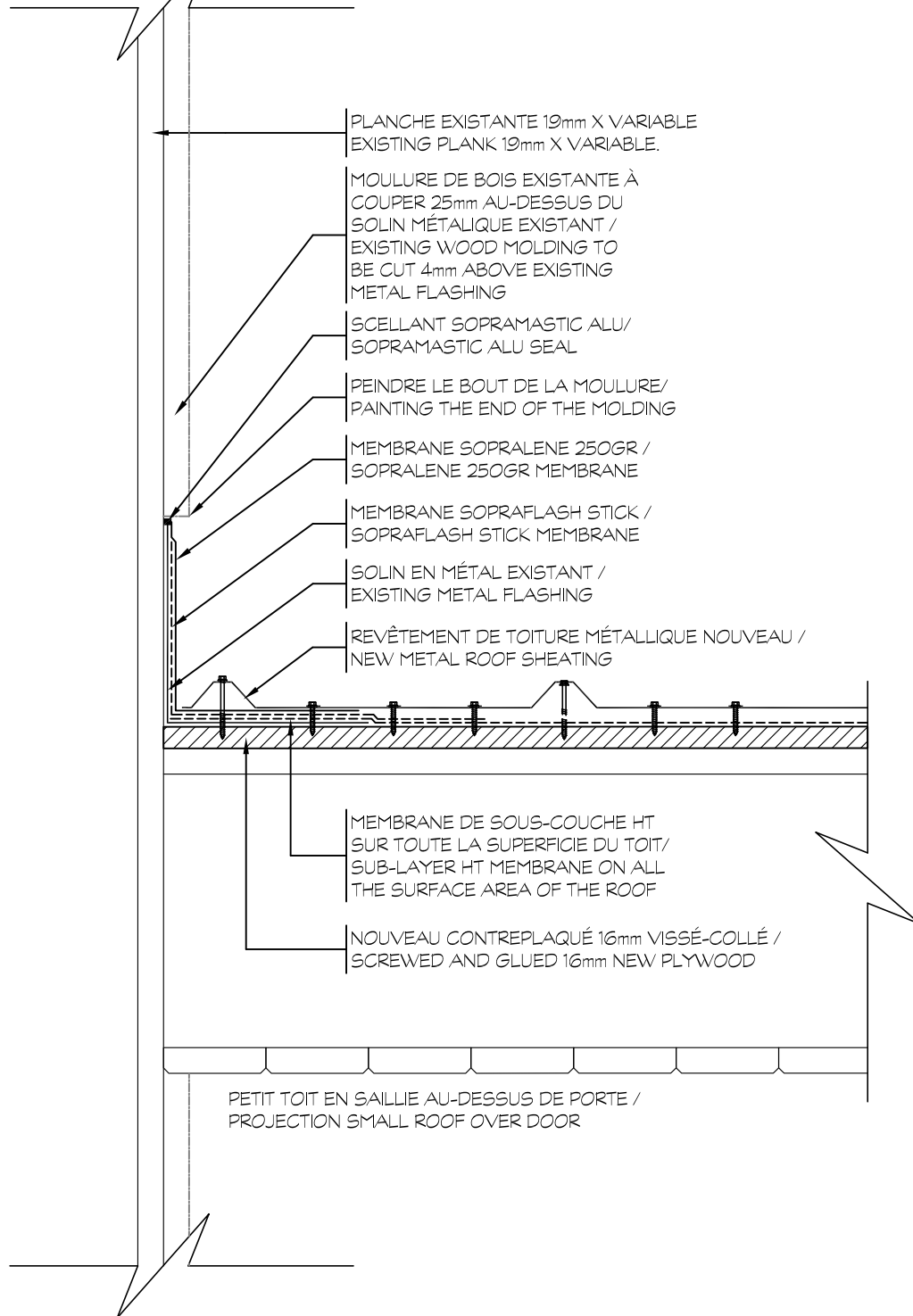
dossier | tech

190701-E-PLAN-11-12.dwg

**CR1**  
de 2

22/08/2019 | ADDENDA #1  
DATE | REVISIONS

**Agriculture et Agroalimentaire Canada /  
Agriculture and Agri-Food Canada**



**BÂTIMENTS / BUILDINGS 11 & 12  
COUPE TYPE TOIT EN SAILLIE / PROJECTION ROOF TYP SECTION**

échelle 1 : 5

5  
A4

**POUR SOUMISSION**  
NE DOIT PAS SERVIR À LA CONSTRUCTION

**JUBINVILLE  
ET ASSOCIÉS  
ARCHITECTES**

101, rue Court  
Sherbrooke, Qc J1H 1G5  
819.566.2232  
info@jubinvilleassocies.com

CHARGÉ DE PROJET : MATHIEU CHOINIÈRE, arch.

**Réfection des toitures en  
revêtement métallique des  
bâtiments #11 & 12 /  
Re-roofing metal cladding of  
building #11 & 12**

DÉTAILS BÂTIMENTS 11 & 12 /  
BUILDINGS 11 & 12 DETAILS  
ADDENDA #1

22/08/2019 ADDENDA #1  
DATE REVISIONS

dossier tech  
190701-E-PLAN-11-12.dwg

**CR2**  
de 2