

Date :	2025-06-09	N° de projet DWB:	9424
Projet :	Nouveau point de service de SPVG – Secteur Aylmer		
Client :	Ville de Gatineau – Service des infrastructures et des projets		
Chargé de projet du client :	Jessica Desjardins-Labelle, ing.	Chargé de projet de DWB :	Cédric Lalande, ing.

Description

1. GÉNÉRALITÉS

Le présent addenda fait partie intégrante des documents de soumission et devra être lu conjointement avec les documents contractuels.

2. OBJECTIF

Cet addenda a pour objectif de renseigner les soumissionnaires sur les ajouts ou les modifications apportés aux documents de soumission. Il doit être lu conjointement avec les plans réémis dans le cadre de l’addenda

3. DEMANDE D’EQUIVALENCES.

A. NOTE GÉNÉRALE :

Nous rappelons que toutes les marques et tous les modèles inscrits aux plans et devis sont mentionnés à titre indicatif, afin de préciser les exigences de qualité et de performance sur lesquelles la conception d’ingénierie a été basée.

Toutefois, toute marque et tout modèle respectant les mêmes caractéristiques, notamment dimensionnelles, qualitatives et de performance, seront acceptés comme équivalents.

B. LES UNITÉS DE VENTILATIONS :

Les unités de ventilation VTS sont acceptées en équivalence au modèle YORK XTI pour les trois unités (UV-1, UV-2, UV-3), à condition que leurs caractéristiques, performances et dimensions, notamment la puissance, le nombre, la position, les performances des serpentins de chauffage et de climatisation, la modulation, le régime de température, la perte de charge du circuit hydraulique, ainsi que le débit et la puissance des ventilateurs – soient équivalentes ou supérieures à celles du produit spécifié.

Néanmoins, l’entrepreneur en ventilation reste responsable de l’adaptation du réseau de conduits d’air afin de l’ajuster aux nouvelles dimensions ou à la configuration des unités proposées.

Cédric Lalande, ing.

2025-06-09



2025-06-09

Émis par

Date

Signature