

1.00 – **Démolition des serres**

1.01 – **En général**

La démolition d'un total de 9.446 m² de serre.

Avant la démolition il sera de travaux à faire concernant les carreaux de verres cassées.

Les travaux seront exécutés de la façon suivante :

- | | |
|---|----------|
| • Casser tous les carreaux sur la toiture | HORCONEX |
| • Balayer les morceaux de verre avant démolition | Client |
| • Enlever les morceaux de verre avant démolition | Client |
| • Enlever l'amiante avant démolition | Client |
| • Vidanger le système de chauffage | Client |
| • évacuation des tubes d'irrigation | Client |
| • La serre il doit être vide | Client |
| • Organiser les bennes pour les déchets. (Benne DIB) | Client |
| • La main d'œuvre et les fournitures non mentionnées dans ce devis. | Client |



1.02 – Serres**SERRE 1**

Dimensions	: 4 x 9,60 m x 60,00 m = 2.304 m ² : 1 x 9,60 m x 24,00 m = 230 m ² = <u>2.534 m²</u>
Type de serre	: 9,60 m grande chapelle
Hauteur du poteaux	: 4,00 m (120 x 80)
Dimension des travées	: 4,00 m
Dimensions du verre	: 1650 x 1000mm
Chéneaux	: Acier type AC
Système de toit	: aluminium
Système de ventilation	: continuos
Parois	: aluminium
Chauffage	: 4 tubes Ø51 mm / 4 x gouttières de culture
Écran	: 1 x

SERRE 2

Dimensions	: 5 x 9,60 m x 60,00 m = 2.880 m ² = <u>2.880 m²</u>
Type de serre	: 9,60 m (3 x 3,20 m)
Hauteur du poteaux	: 4,00 m (120 x 60)
Dimension des travées	: 4,00 m
Dimensions du verre	: 1650 x 1000mm
Chéneaux	: Acier type AC
Système de toit	: aluminium
Système de ventilation	: 3 x 1000 mm
Parois	: aluminium
Chauffage	: 4 tubes Ø51 mm / 4 x gouttières de culture
Écran	: 1 x

SERRE 3

Dimensions	: 6 x 9,60 m x 60,00 m = 3.456 m ² = <u>3.456 m²</u>
Type de serre	: 9,60 m (3 x 3,20 m)
Hauteur du poteaux	: 4,50 m (120 x 60)
Dimension des travées	: 4,00 m
Dimensions du verre	: 1650 x 1000mm
Chéneaux	: Acier type AC
Système de toit	: aluminium
Système de ventilation	: 3 x 1000 mm
Parois	: aluminium
Chauffage	: 4 tubes Ø51 mm / 4 x gouttières de culture
Écran	: 1 x

SERRE 4

Dimensions	: 1 x 16,00 m x 36,00 m = 576 m ² = <u>576 m²</u>
Type de serre	: 16,00 m (5 x 3,20 m)
Hauteur du poteaux	: 4,50 m (120 x 60)
Dimension des travées	: 4,50 m
Dimensions du verre	: 1650 x 1000mm
Chéneaux	: Acier type AC
Système de toit	: aluminium
Système de ventilation	: 3 x 1000 mm
Parois	: aluminium
Chauffage	: 5 tubes Ø51 mm / 8 x gouttières de culture
Écran	: 1 x

1.03 – Inclus dans l'offre

Déchets : Les déchets libérés lors de la démolition sont déposés dans des conteneurs mis à disposition par le client.

Installation de chauffage : Tous les tuyaux de chauffage de 51 mm et tous les réseaux.

Divers : Éliminer tous les matériaux libérés tels que l'acier, le verre, l'aluminium.

1.04 – Non inclus dans l'offre

Plot béton, allée béton et terrassements.

La saleté, les déchets libérés lors de la démolition sont déposés dans des conteneurs mis à disposition par le client.

Démontage de matériaux amiantés.

1.05 – Divers

Le client indemnise Mustang Demolition et Horconex contre les réclamations ainsi que la stagnation et l'avancement des travaux. La présence d'une pollution environnementale potentielle dans le sol. Matériaux et substances nocifs pour l'environnement ou la santé humaine. Déchets chimiques sous quelque forme que ce soit. Dommages aux câbles et tuyaux qui ne sont ni indiqués ni marqués.

Les coûts qui en résultent sont à la charge du client.

Le client prendra en charge :

Fermeture des utilitaires.

Rapport d'inventaire amiante.

Notification de mise au rebut.

La serre doit être assurée par le client jusqu'à la fin des travaux de démolition.

Nous avons supposé que (sauf indication contraire) :