

APPEL D'OFFRES

Travaux de récolte de bois Bloc Saint-Méthode des terres publiques intramunicipales

La MRC du Domaine-du-Roy demande des soumissions pour la réalisation de travaux de récolte de bois dans le bloc Saint-Méthode des terres publiques intramunicipales, sur le territoire de la ville de Saint-Félicien.

DDR-2021-TPI-001 – Travaux de récolte de bois :

Superficie : Environ 103,1 hectares (11 500 mètres cubes de bois solides)
Travaux à réaliser : Récolte des bois marchands selon une méthode de récolte de bois court. Les opérations à exécuter consistent à la réfection et à la mise en forme de chemins sur environ 11 km, à l'abattage, au façonnage et au débardage des bois vers les aires d'empilement, au transport du bois vers les usines ainsi qu'à l'ouverture et à l'entretien des chemins en cours d'opération.
Période de réalisation : Au plus tard le 1^{er} mars 2022
Date de clôture : **Lundi 5 juillet 2021 à 13 h**

Les personnes intéressées par ce contrat doivent se procurer les documents de soumission par le biais du Système électronique d'appel d'offres (SEAO) en consultant le site Internet www.seao.ca. Les documents peuvent être obtenus selon les tarifs établis par le SEAO.

Les soumissions devront être transmises par courrier ou messagerie dans des enveloppes scellées portant l'inscription suivante :

Soumission – DDR-2021-TPI-001/Travaux de récolte de bois – Bloc Saint-Méthode

Soumissionnaire : *Nom du soumissionnaire*

Monsieur Danny Bouchard

Directeur de l'aménagement du territoire

MRC du Domaine-du-Roy

901, boulevard Saint-Joseph

Roberval (Québec) G8H 2L8

La clôture de la période de réception des soumissions est fixée au **lundi 5 juillet 2021, à 13 h**.

Toutes les soumissions seront ouvertes publiquement après l'heure de clôture, en présence des personnes intéressées, au bureau de la MRC du Domaine-du-Roy.

La MRC du Domaine-du-Roy ne s'engage à accepter ni la plus basse ni aucune des soumissions reçues.

Donné à Roberval, ce 15^e jour du mois de juin 2021.



Stéve Gagnon
Directeur général adjoint