

RW/E03/2020/1084/2481/9

Lot 9

- Bois mesurés au compas électronique et cubage à hauteur recoupe et décroissance. - Débardage au cheval de trait pour les bois de moins de 70 cm de circonférence à 1,50 m. - L'acheteur est tenu d'abattre, d'écorcer et d'évacuer les épicéas scolytés des lots dont il est déclaré adjudicataire conformément à l'AGW du 16 juillet 2020. Le bourgmestre pourra, sur recommandation du service forestier, faire procéder à l'exploitation d'office des résineux ayant subi des attaques d' Ips typographus L. aux frais de l'acheteur après un ultime délai de 15 jours notifié par courrier. Cette disposition ne s'applique pas aux branches, aux houppiers et aux bois entreposés dans les lieux de transformation ou sur les quais de chargement des gares.

Nombre d'arbres total	813	--
Volume grumes	186,546	m ³
Volume houppiers	0,000	m ³
Volume total	186,546	m ³
Cube moyen	229	dm ³
Circonférence moyenne	51,519	cm
Surface de coupe	5,884	ha
Contact	THUNUS Raphaël, 0477 78 14 14	--
Triage	Triage De So Bêchefa	--
Propriétaire	Grand-Bois	--
Lieu(x)-dit(s)	GRAND-BOIS	--
Vente	Vente des domaniales de la direction de Marche Vendredi 27 novembre 2020 à 14:00 CRIE du Fourneau St-Michel, Site du Fourneau St-Michel, 10 à 6870 Saint-Hubert	--
TVA	2 %	--
Certification PEFC	Oui	--

Cat.(cm)	Epicéa Amélioration Normal Normal		Douglas Amélioration Normal Normal		Tsuga Amélioration Normal Normal	
	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
25	125		9		-	
35	157		11		3	
Total grumes 20/40	282	11,792	20	0,854	3	0,168
45	128		13		1	
55	104		15		4	
Total grumes 40/60	232	33,832	28	5,538	5	0,854
65	69		20		2	
Total grumes 60/70	69	22,011	20	6,540	2	0,638
75	36		17		2	
85	25		12		2	
Total grumes 70/(R:90-F:100)	61	31,218	29	14,877	4	2,090
95	13		19		2	
105	2		3		3	
115	1		4		3	
Total grumes (R:90-F:100)/120	16	12,593	26	23,192	8	7,625
125	2		2		1	
135	-		-		2	
Total grumes 120/150	2	2,836	2	3,046	3	4,662
155	-		-		1	
Total grumes 150/180	-		-		1	2,180
Total grumes	662	114,282	125	54,047	26	18,217
Houppiers/Taillis	-		-		-	