

渡島東部管理区 産物売払競争入札物件明細書

(一般競争入札)

物件 番号	物件所在地		面積 (ha)	NL別	数 量		搬出期限 (巻立期限)	延納日数	備 考
	林小班	市町村			本数(本)	材積(m3)			
1301	7-53	鹿部町 (字鹿部)	3.33	N	550	482.87	R8年8月31日	155日	トドマツ間伐 60林齢 平均単材積 0.88m3 間伐回数 4回 平均径級 32cm 伐採方法 列状(3残1伐) 伐採木表示 伐採列最初最後数本にスプレー、中間は胸高のみ
				L					
				T	550	482.87			
	7-54	鹿部町 (字鹿部)	2.46	N	426	330.29			
				L					
				T	426	330.29			
	7-55	鹿部町 (字鹿部)	1.27	N	312	226.01			
				L					
				T	312	226.01			
	7-57	鹿部町 (字鹿部)	2.96	N	319	331.88			
				L					
				T	319	331.88			
	7-58	鹿部町 (字鹿部)	1.22	N	184	145.32			
				L					
				T	184	145.32			
1301号物件 計			11.24	N	1,791	1,516.37			
				L					
				T	1,791	1,516.37			
1302	78-70	函館市 (蛾眉野町)	3.26	N	385	337.53	R8年8月31日	160日	トドマツ間伐 59林齢 平均単材積 0.88m3 間伐回数 4回 平均径級 32cm 伐採方法 定性(25%) 伐採木表示 伐採の胸高部と根際部にスプレー
				L					
				T	385	337.53			
	78-71	函館市 (蛾眉野町)	0.79	N	61	49.07			
				L					
				T	61	49.07			
	78-85	函館市 (蛾眉野町)	1.93	N	794	219.00			
				L					
				T	794	219.00			
	79-56	函館市 (蛾眉野町)	5.33	N	648	598.78			
				L					
				T	648	598.78			
	79-63	函館市 (蛾眉野町)	12.18	N	1,470	1,176.10			
				L	7	1.89			
				T	1,477	1,177.99			
1302号物件 計			23.49	N	3,358	2,380.48			
				L	7	1.89			
				T	3,365	2,382.37			

1303	79-57	函館市 (蛾眉野町)	16.15	N	2,407	1,964.95	R8年8月31日	160日	トドマツ間伐 64林齢 平均単材積 0.82m3 間伐回数 5回 平均径級 30cm 伐採方法 定性(25%) 伐採木表示 伐採の胸高部と根際部にスプレー
				L					
				T	2,407	1,964.95			
	79-58	函館市 (蛾眉野町)	6.81	N	734	661.73			トドマツ間伐 64林齢 平均単材積 0.90m3 間伐回数 4回 平均径級 32cm 伐採方法 定性(25%) 伐採木表示 伐採の胸高部と根際部にスプレー
				L					
				T	734	661.73			
	79-59	函館市 (蛾眉野町)	6.19	N	701	623.78			トドマツ間伐 63林齢 平均単材積 0.89m3 間伐回数 4回 平均径級 32cm 伐採方法 定性(25%) 伐採木表示 伐採の胸高部と根際部にスプレー
				L					
				T	701	623.78			
	79-69	函館市 (蛾眉野町)	1.58	N	228	204.43			トドマツ間伐 60林齢 平均単材積 0.90m3 間伐回数 2回 平均径級 32cm 伐採方法 定性(25%) 伐採木表示 伐採の胸高部と根際部にスプレー
				L					
				T	228	204.43			
1303号物件 計			30.73	N	4,070	3,454.89			
				L					
				T	4,070	3,454.89			
1304	85-75	函館市 (蛾眉野町)	4.51	N	575	439.98	R8年8月31日	160日	トドマツ間伐 53林齢 平均単材積 0.77m3 間伐回数 3回 平均径級 30cm 伐採方法 定性(25%) 伐採木表示 伐採の胸高部と根際部にスプレー
				L					
				T	575	439.98			
	86-51	函館市 (蛾眉野町)	1.40	N	212	268.50			トドマツ間伐 66林齢 平均単材積 1.27m3 間伐回数 4回 平均径級 36cm 伐採方法 定性(25%) 伐採木表示 伐採の胸高部と根際部にスプレー
				L					
				T	212	268.50			
	86-64	函館市 (蛾眉野町)	1.13	N	387	151.95			トドマツ間伐 54林齢 平均単材積 0.39m3 間伐回数 2回 平均径級 24cm 伐採方法 列状(3残1伐) 伐採木表示 伐採列最初最後数本にスプレー、中間は胸高のみ
				L	2	0.65			
				T	389	152.60			
	86-65	函館市 (蛾眉野町)	7.92	N	1,008	872.16			トドマツ間伐 51林齢 平均単材積 0.87m3 間伐回数 3回 平均径級 32cm 伐採方法 定性(25%) 伐採木表示 伐採の胸高部と根際部にスプレー
				L					
				T	1,008	872.16			
	88-52	函館市 (蛾眉野町)	0.79	N	135	76.01			トドマツ間伐 65林齢 平均単材積 0.56m3 間伐回数 3回 平均径級 28cm 伐採方法 列状(3残1伐) 伐採木表示 伐採列最初最後数本にスプレー、中間は胸高のみ
				L					
				T	135	76.01			
	88-54	函館市 (蛾眉野町)	2.31	N	291	224.92			トドマツ間伐 64林齢 平均単材積 0.77m3 間伐回数 3回 平均径級 32cm 伐採方法 定性(25%) 伐採木表示 伐採の胸高部と根際部にスプレー
				L					
				T	291	224.92			
1304号物件 計			18.06	N	2,608	2,033.52			
				L	2	0.65			
				T	2,610	2,034.17			

1305	101-65	函館市 (紅葉山町)	7.74	N	957	783.81	R8年8月31日	155日	トドマツ間伐 62林齢 平均単材積 0.82m3 間伐回数 4回 平均径級 32cm 伐採方法 定性(25%) 伐採木表示 伐採の胸高部と根際部にスプレー
				L					
				T	957	783.81			
	102-67	函館市 (紅葉山町)	4.76	N	574	307.09			
				L					
				T	574	307.09			
	102-68	函館市 (紅葉山町)	8.20	N	2,068	498.06			
				L	15	0.75			
				T	2,083	498.81			
1305号物件 計			20.70	N	3,599	1,588.96			
				L	15	0.75			
				T	3,614	1,589.71			
1306	125-68	七飯町 (字大中山)	4.95	N	2,690	1,511.73	R8年8月31日 (R7年8月31日)	155日	トドマツ主伐 62林齢 平均単材積 0.56m3 間伐回数 4回 平均径級 28cm 伐採方法 皆伐 伐採木表示 外周木にブルースプレー 区域内の立木は全て伐採
				L	290	52.73			
				T	2,980	1,564.46			
1306号物件 計			4.95	N	2,690	1,511.73			
				L	290	52.73			
				T	2,980	1,564.46			
合計			109.17	N	18,116	12,485.95			
				L	314	56.02			
				T	18,430	12,541.97			

今回の入札対象物件については、保安林に指定されております。保安林内において造材事業を実施(立木の伐採及び集材路・土場等の作設、使用)するにあたり、別途、保安林内における伐採届、作業許可等を申請する必要があり、申請から許可が下りるまで約一ヶ月以上を要します。

当森林室においては、落札者から造材事業実施の意向を確認し、使用集材路、土場、支障木等の調査を行ってから申請の手続きを行いますので、事業実施にあたってはこれら期間を考慮し、担当者と十分に打ち合わせを行ってから事業着手時期について決定するようお願いします。

また、近年、森林に対する環境保全のニーズが強く求められていますので、造材規準書及び立木販売事業特記仕様書の内容を十分確認をして造材事業の実施にあたるようお願い致します。

第1301,1305,1306号物件(CoC認証限定)については、売買契約書等で特約等は付けませんが、森林認証制度の趣旨に御理解を頂きなるべく生産素材はCoC認証木材加工業者に納入して森林認証材がユーザーまで流通するよう配慮願います。

依頼に基づき、森林認証材証明書を発行することも可能です。