

造林事業請負契約書（案）

- 1 事業名 8年度石狩署【余市地区】保全整備造林外第1号
- 2 事業場所 石狩森林管理署 4170 林班は小班ほか
- 3 事業量 地拵（大型機械） 3.14 ha
 植付（コンテナ苗） 3.14 ha（4,710本）
 下刈 42.48 ha
 つる切 6.63 ha
 除伐 12.59 ha
 作業道修理（刈払） 27.927 km
 作業道修理（路面整正） 0.500 km
 作業道修理（側溝作設） 0.500 km
- 4 事業期間 契約締結日の翌日から
 令和8年11月30日まで
 ただし、作業種別又は箇所別の事業期間は、別紙事業内訳書のとおり
- 5 請負金額 金 円也
 （うち取引に係る消費税及び地方消費税（以下「消費税」という。）額
 金 円也）
 [注]（ ）の部分は、請負者が課税対象業者である場合に使用する。
- 6 選択条項 別冊約款中選択される条項は次のとおりである。
 （適用されるものは○印、削除されるもの×印。）

適用削除の区分	選択事項		選択条項
	契約保証金の納付		第4条第1項第1号
	契約保証金の納付に代わる担保となる有価証券等の提供		第4条第1項第2号
	銀行、甲が確実と認める金融機関等の保証		第4条第1項第3号
	公共工事履行保証証券による保証		第4条第1項第4号
	履行保証保険契約の締結		第4条第1項第5号
×	支給材料及び貸与品		第15条
	前金払	10分の4以内	第35条第1項
	中間前金払		第35条第3項
○×	部分払	1回以内	第38条
	国庫債務負担行為に係る契約の特則		第40条

(注) 国庫債務負担行為に係る契約にあつては、別紙を添付する。

7 支給材料及び貸与物件

品名	品質規格	数量	引渡予定場所	引渡予定年月日

上記の事業について、発注者と請負者は、各々の対等な立場における合意に基づいて、本契約書及び北海道森林管理局ホームページに掲載している国有林野事業造林事業請負契約約款（本事業の公告日現在）によって公正な請負契約を締結し、信義に従って誠実にこれを履行するものとする。

また、請負者が共同事業体を結成している場合には、請負者は、別紙共同事業体協定書により契約書記載の事業を共同連帯して請け負う。

本契約の証として本書2通を作成し、当事者記名押印の上、各自1通を保有する。

令和8年 月 日

発注者 住所 札幌市中央区宮の森3条7丁目70番
氏名 分任支出負担行為担当官
石狩森林管理署長 武田 祐介 印

請負者 住所
氏名 印

[注] 請負者が共同事業体を結成している場合においては、請負者の住所及び氏名の欄には、共同事業体の名称並びに共同事業体の代表者及びその他の構成員の住所及び氏名を記入する。

事業内訳書

コンテナ苗植付

8年度石狩署【余市地区】保全整備造林外第1号

担当区	林小班	作業種別 (細分)	樹種	面積(ha)		数量 (本)	作業仕様				作業期間年月日		備考
				区域	実行		植付 条数	列間 (m)	苗間 (m)	苗木規格 (号)	から	まで	
小樽	4170 は	新植 コンテナ苗植付	クリーンラーチ(コン テナ苗)	3.14	3.14	4,710	1	4.0	1.7	1	契約締結日の翌日	R8.7.31	
		新植 コンテナ苗植付 計		3.14	3.14	4,710							
		小樽 計		3.14	3.14	4,710							
合計				3.14	3.14	4,710							

事業内記書

下刈

8年度石狩署【余市地区】保全整備造林外第1号

担当区	林小班	作業種別 (細分)	樹種	面積 (ha)		作業仕様						作業期間年月日		備考	
				区域	実行	刈払方法	刈幅 (m)	残幅 (m)	周囲刈 (m)	連絡路 (m)	孔状面数	から	まで		
余市	3019 は2	天然林 下刈1回刈	アカエゾマツ	5.20	0.58	筋刈	1.5	5.5				1	R8.6.15	R8.8.31	
余市	3265 と	天然林 下刈1回刈	トドマツ	5.53	1.14	筋刈	1.5	5.5				3	R8.6.15	R8.8.31	
余市	3265 ち	天然林 下刈1回刈	トドマツ	19.59	1.14	筋刈	1.5	5.5				5	R8.6.15	R8.8.31	
		天然林 下刈1回刈 計		30.32	2.86										
		余市 計		30.32	2.86										
明治	3182 り	人工林 下刈1回刈	アカエゾマツ	2.14	2.14	筋刈	1.5	5.5	1.5			1	R8.6.15	R8.8.31	
		人工林 下刈1回刈 計		2.14	2.14										
明治	3121 ろ	天然林 下刈1回刈	トドマツアカエゾマツ	10.38	0.64	筋刈	1.5	5.5				2	R8.6.15	R8.8.31	
明治	3121 い3	天然林 下刈1回刈	トドマツ	19.31	0.78	筋刈	1.5	5.5				1	R8.6.15	R8.8.31	
明治	3126 わ	天然林 下刈1回刈	アカエゾマツ	20.59	0.29	筋刈	1.5	5.5	1.5			1	R8.6.15	R8.8.31	
明治	3126 い1	天然林 下刈1回刈	トドマツ	18.30	0.11	筋刈	1.5	5.5				1	R8.6.15	R8.8.31	
		天然林 下刈1回刈 計		68.58	1.82										
		明治 計		70.72	3.96										
赤井川	3079 た	人工林 下刈1回刈	アカエゾマツ	2.41	2.41	筋刈	1.5	5.5	1.5			1	R8.6.15	R8.8.31	
赤井川	3080 な	人工林 下刈1回刈	トドマツ	0.40	0.40	筋刈	1.5	5.5	1.5			1	R8.6.15	R8.8.31	
赤井川	3109 か	人工林 下刈1回刈	アカエゾマツ	0.77	0.77	筋刈	1.5	5.5	1.5			1	R8.6.15	R8.8.31	
赤井川	3109 よ	人工林 下刈1回刈	アカエゾマツ	0.76	0.76	筋刈	1.5	5.5	1.5			1	R8.6.15	R8.8.31	
赤井川	3109 た	人工林 下刈1回刈	アカエゾマツ	0.20	0.20	全刈						1	R8.6.15	R8.8.31	
赤井川	3117 け	人工林 下刈1回刈	アカエゾマツ	0.57	0.57	筋刈	1.5	5.5	1.5			1	R8.6.15	R8.8.31	
		人工林 下刈1回刈 計		5.11	5.11										
赤井川	3045 い1	天然林 下刈1回刈	アカエゾマツ	11.80	0.11	筋刈	1.5	5.5	1.5			1	R8.6.15	R8.8.31	
赤井川	3045 い4	天然林 下刈1回刈	アカエゾマツ	26.19	0.60	筋刈	1.5	5.5	1.5			2	R8.6.15	R8.8.31	
赤井川	3077 か	天然林 下刈1回刈	トドマツ	36.73	0.25	筋刈	1.5	5.5	1.5			1	R8.6.15	R8.8.31	
赤井川	3078 る	天然林 下刈1回刈	トドマツ	14.50	0.34	筋刈	1.5	5.5	1.5			1	R8.6.15	R8.8.31	
		天然林 下刈1回刈 計		89.22	1.30										
		赤井川 計		94.33	6.41										
積丹	3429 ろ	人工林 下刈1回刈	カラマツ	18.78	5.43	筋刈	2.0	2.0					R8.6.15	R8.8.31	
積丹	3429 は	人工林 下刈1回刈	カラマツ	14.11	1.55	筋刈	2.0	2.0					R8.6.15	R8.8.31	
積丹	3430 ろ	人工林 下刈1回刈	カラマツ	11.30	0.96	筋刈	2.0	2.0					R8.6.15	R8.8.31	
積丹	3432 と	人工林 下刈1回刈	カラマツ	3.71	1.25	筋刈	2.0	2.0					R8.6.15	R8.8.31	
積丹	3432 ち	人工林 下刈1回刈	カラマツ	1.73	0.50	筋刈	2.0	2.0					R8.6.15	R8.8.31	
積丹	3432 り	人工林 下刈1回刈	カラマツ	1.84	0.45	筋刈	2.0	2.0					R8.6.15	R8.8.31	
積丹	3432 ぬ	人工林 下刈1回刈	カラマツ	1.84	0.65	筋刈	2.0	2.0					R8.6.15	R8.8.31	
積丹	3432 る	人工林 下刈1回刈	カラマツ	1.05	0.40	筋刈	2.0	2.0					R8.6.15	R8.8.31	
積丹	3432 わ	人工林 下刈1回刈	カラマツ	0.16	0.05	筋刈	2.0	2.0					R8.6.15	R8.8.31	
積丹	3432 か	人工林 下刈1回刈	カラマツ	0.54	0.13	筋刈	2.0	2.0					R8.6.15	R8.8.31	
積丹	3432 よ	人工林 下刈1回刈	カラマツ	3.03	0.86	筋刈	2.0	2.0					R8.6.15	R8.8.31	

事業内訳書

つる切

8年度石狩署【余市地区】保全整備造林外第1号

担当区	林小班	作業種別 (細分)	樹種	面積(ha)		作業仕様			作業期間年月日		備考	
				区域	実行	区分	除伐 ha本数	つる切 ha本数	立木伐倒 ha本数	から		まで
小樽	4106 ろ	人工林 つる切	トドマツ	6.63	6.63	併行	100	800	400	<small>契約締結日の翌日</small>	R8.11.30	
		人工林 つる切 計		6.63	6.63							
		小樽 計		6.63	6.63							
合計				6.63	6.63							

事業内訳書

除伐

8年度石狩署【余市地区】保全整備造林外第1号

担当区	林小班	作業種別 (細分)	樹種	面積(ha)		作業仕様			作業期間年月日		備考	
				区域	実行	区分	除伐 ha本数	つる切 ha本数	立木伐倒 ha本数	から		まで
銀山	3034 ろ	人工林 除伐	トドマツ	8.62	8.27	併行	300	100	100	契約締結日の翌日	R8.11.30	
		人工林 除伐計		8.62	8.27							
		銀山計		8.62	8.27							
赤井川	3044 れ	人工林 除伐	カラマツ	4.32	4.32	併行	400	100		契約締結日の翌日	R8.11.30	
		人工林 除伐計		4.32	4.32							
		赤井川計		4.32	4.32							
合計				12.94	12.59							

事業内訳書

作業道刈払

8年度石狩署【余市地区】保全整備造林外第1号

担当区	作業道名	作業種別 (細分)	刈払 延長 (m)	作業仕様				作業期間年月日		備考
				刈幅				から	まで	
余市	3019林班線	作業道修理刈払	1,300	3.0m				R8.6.15	R8.10.30	
		余市計	1,300							
銀山	1区作業線	作業道修理刈払	435	4.0m				R8.6.15	R8.7.31	
銀山	2区作業線	作業道修理刈払	277	4.0m				R8.6.15	R8.7.31	
銀山	3034林班線	作業道修理刈払	1,400	3.0m				R8.6.15	R8.10.30	
銀山	3189林班線	作業道修理刈払	4,300	3.0m				R8.6.15	R8.10.30	
		銀山計	6,412							
明治	左大石連絡線	作業道修理刈払	2,500	3.0m				R8.6.15	R8.10.30	
明治	大石沢線	作業道修理刈払	2,000	3.0m				R8.6.15	R8.10.30	
明治	明治常盤線	作業道修理刈払	3,500	3.6m				R8.6.15	R8.10.30	
		明治計	8,000							
赤井川	3019林班連絡線	作業道修理刈払	655	3.0m				R8.6.15	R8.10.30	
赤井川	3044林班線	作業道修理刈払	1,200	3.0m				R8.6.15	R8.10.30	
赤井川	3118林班線	作業道修理刈払	2,000	3.0m				R8.6.15	R8.10.30	
赤井川	明治常盤線	作業道修理刈払	1,300	3.6m				R8.6.15	R8.10.30	
		赤井川計	5,155							
積丹	3432林班線	作業道修理刈払	1,560	3.0m				R8.6.15	R8.10.30	
		積丹計	1,560							
小樽	奥沢本線	作業道修理刈払	5,500	3.0m				R8.6.15	R8.10.30	
		小樽計	5,500							
合計			27,927							

設計図書について

入札公告及び北海道森林管理局ホームページに掲載している設計図書（造林事業請負標準仕様書、北海道森林管理局造林事業請負仕様書、図面）については、本事業の公告日現在に交付したものとする。