

造林事業請負契約書（案）

- 1 事業名 6年度十勝東部署【足寄・本別地区】保全整備造林第1号
- 2 事業場所 十勝東部森林管理署 147林班ろ小班外
- 3 事業量
- |              |                     |
|--------------|---------------------|
| 地拵（大型機械）     | 2.82ha              |
| 植付           | 17.22ha             |
| コンテナ苗植付      | 3.74ha              |
| 下刈           | 53.99ha             |
| 根踏           | 26.55ha             |
| 野鼠防除         | 38.14ha             |
| 作業道修理（路体作設）  | 0.250km             |
| 作業道修理（排水管敷設） | 5.00m               |
| 作業道修理（砂利敷均）  | 33.00m <sup>3</sup> |
- 4 事業期間 契約締結日の翌日から  
令和6年12月13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 別冊約款中选择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	分の 以内
×	中間前金払	第35条第3項
○ ×	部分払	回以内
	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

## 8 特約事項

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6年5月 日

発注者 住所 足寄郡足寄町北3条2丁目3番地1  
分任支出負担行為担当官  
十勝東部森林管理署長 三橋 博之 印

請負者 住所  
氏名 印

## 特約事項

- ① 請負者は、「国有林野事業造林事業請負契約約款」又は「国有林野事業製品生産事業請負契約約款」に定める事業計画書を作成するに当たり、技術提案書に記載された内容を反映するものとする。
- ② 発注者が採用した技術提案については、その後の事業において、その内容が一般的に使用されている状態になった場合には、発注者は無償で使用できることとする。  
ただし、工業所有権等の排他的権利を有する提案についてはこの限りではない。
- ③ 発注者が技術提案を適正と認めることにより、設計図書において事業実施方法等を指定しない部分の事業に関する請負者の責任が軽減されるものではないこととする。
- ④ 請負者の責により事業計画書の記載内容が満足出来ないと発注者が判断した場合は、発注者は、「国有林野事業の素材生産及び造林に係る請負事業成績評定要領の制定について(平成 20 年 3 月 31 日付け 19 林国業第 244 号林野庁長官通知)」に定める事業成績評定について、履行できなかった項目ごとに 3 点ずつ減ずることができることとする。
- ⑤ 請負者が事業計画書のうち技術提案に係わる内容を履行できなかったと発注者が認めた場合で再度事業実施が困難あるいは合理的でない場合は、発注者は契約金額の減額、損害賠償請求等を行うことができることとする。

## 特記仕様書

6年度十勝東部署【足寄・本別地区】保全整備造林第1号について  
下記の事項を定める

### 1. 下刈について

事業内訳書の備考欄に「新仕様」と記載のある記番は、軽労化等を目的とした従来とは異なる仕様のため、現地における刈幅の位置等の具体的な作業方法について、監督職員と打ち合わせのうえ実行すること。

### 2. 植付作業で使用する（一部）コンテナ苗木について、北海道森林管理局と下記苗木生産者で「コンテナ苗の苗木安定需給協定」締結している苗木を使用すること。

生産者	樹種	規格	数量
佐々木産業(有) 紋別郡遠軽町福路2丁目5-25 Tel 0158-42-5261	クローンチ	1号(150cc)	1,000本

大型機械(グラップル等)

## 事業内訳書

担当区	林小班	作業種別 (細分)	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)	連絡 路 (m)	から	まで	
足寄	147 ろ	新植地拵 (大型機械)	3.70	0.70	全刈	23.0			契約締結日の翌日	R6.11.15	グラップル等
足寄	147 れ	新植地拵 (大型機械)	3.60	0.38	全刈	23.0			契約締結日の翌日	R6.11.15	グラップル等
足寄	147 ね	新植地拵 (大型機械)	8.95	0.52	全刈	23.0			契約締結日の翌日	R6.11.15	グラップル等
足寄	147 む	新植地拵 (大型機械)	0.85	0.23	全刈	23.0			契約締結日の翌日	R6.11.15	グラップル等
足寄	147 お	新植地拵 (大型機械)	4.22	0.62	全刈	23.0			契約締結日の翌日	R6.11.15	グラップル等
足寄	147 く	新植地拵 (大型機械)	2.51	0.37	全刈	23.0			契約締結日の翌日	R6.11.15	グラップル等
		新植地拵 (大型機械)計	23.83	2.82							
		足寄計	23.83	2.82							
合計			23.83	2.82							

植付

## 事業内記書

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	
足寄	152 い	改植 植付	トドマツ	6.26	1.27	900	1	5.0	1.1	1	契約締結日の翌日	R6.6.14	
足寄	152 お	改植 植付	トドマツ	1.93	0.38	300	1	5.0	1.1	1	契約締結日の翌日	R6.6.14	
		改植 植付 計		8.19	1.65	1,200							
		足寄 計		8.19	1.65	1,200							
螺湾	18 そ	補植人工林 植付	トドマツ	7.29	1.87	500	1	5.0	1.1	1	契約締結日の翌日	R6.6.14	
		補植人工林 植付 計		7.29	1.87	500							
		螺湾 計		7.29	1.87	500							
上足寄	78 れ	補植人工林 植付	トドマツ	2.00	0.58	500	2	4.0	1.3	1	契約締結日の翌日	R6.6.14	
		補植人工林 植付 計		2.00	0.58	500							
		上足寄 計		2.00	0.58	500							
鳥取	132 ろ	新植 植付	トドマツ	19.74	5.83	7,800	5	4.0	1.3	1	契約締結日の翌日	R6.6.14	
		新植 植付 計		19.74	5.83	7,800							
		鳥取 計		19.74	5.83	7,800							
喜登牛	390 い	改植 植付	トドマツ	9.28	2.38	2,500	2	4.0	1.3	1	契約締結日の翌日	R6.6.14	
喜登牛	390 は	改植 植付	トドマツ	10.60	2.85	3,400	2	4.0	1.3	1	契約締結日の翌日	R6.6.14	
		改植 植付 計		19.88	5.23	5,900							
喜登牛	390 た	補植人工林 植付	トドマツ	12.15	2.06	2,200	2	1.5	1.6	1	契約締結日の翌日	R6.6.14	
		補植人工林 植付 計		12.15	2.06	2,200							
		喜登牛 計		32.03	7.29	8,100							
合計				69.25	17.22	18,100							

コンテナ苗植付

## 事業内記書

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	
足寄	147 ろ	新植 コンテナ苗植付	カラマツ (コンテナ苗)	3.70	0.70	900	6	4.0	1.5	1	R6.9.1	R6.11.15	
足寄	147 れ	新植 コンテナ苗植付	カラマツ (コンテナ苗)	3.60	0.38	500	6	4.0	1.5	1	R6.9.1	R6.11.15	
足寄	147 ね	新植 コンテナ苗植付	カラマツ (コンテナ苗)	8.95	0.52	650	6	4.0	1.5	1	R6.9.1	R6.11.15	
足寄	147 む	新植 コンテナ苗植付	カラマツ (コンテナ苗)	0.85	0.23	350	6	4.0	1.5	1	R6.9.1	R6.11.15	
足寄	147 お	新植 コンテナ苗植付	カラマツ (コンテナ苗)	4.22	0.62	800	6	4.0	1.5	1	R6.9.1	R6.11.15	
足寄	147 く	新植 コンテナ苗植付	カラマツ (コンテナ苗)	2.51	0.37	500	6	4.0	1.5	1	R6.9.1	R6.11.15	
		新植 コンテナ苗植付 計		23.83	2.82	3,700							
		足寄 計		23.83	2.82	3,700							
上足寄	78 り	改植 コンテナ苗植付	クリーンラーチ (コンテナ苗)	1.77	0.45	400	2	1.5	1.8	1	R6.10.1	R6.11.15	
上足寄	78 か	改植 コンテナ苗植付	クリーンラーチ (コンテナ苗)	1.67	0.47	600	2	1.5	1.8	1	R6.10.1	R6.11.15	
		改植 コンテナ苗植付 計		3.44	0.92	1,000							
		上足寄 計		3.44	0.92	1,000							
合計				27.27	3.74	4,700							

下刈

## 事業内記書

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	
足寄	140 ほ	人工林 下刈1回刈	トドマツ	7.70	1.87	筋刈	1.5	5.5				R6.7.1	R6.8.30	新仕様
足寄	140 へ	人工林 下刈1回刈	トドマツ	1.42	0.41	筋刈	3.0	4.0				R6.7.1	R6.8.30	
足寄	140 る	人工林 下刈1回刈	アカエゾマツ	2.65	0.65	筋刈	3.0	4.0				R6.7.1	R6.8.30	
足寄	152 い	人工林 下刈1回刈	トドマツ	6.26	1.27	筋刈	10.0	20.0				R6.7.1	R6.8.30	
足寄	152 ろ	人工林 下刈1回刈	カラマツ	2.80	0.86	筋刈	10.0	20.0				R6.7.1	R6.8.30	
足寄	152 は	人工林 下刈1回刈	トドマツ	7.54	1.65	筋刈	10.0	20.0				R6.7.1	R6.8.30	
足寄	152 に	人工林 下刈1回刈	トドマツ	0.42	0.05	筋刈	10.0	20.0				R6.7.1	R6.8.30	
足寄	152 ほ	人工林 下刈1回刈	トドマツ	0.45	0.10	筋刈	10.0	20.0				R6.7.1	R6.8.30	
足寄	152 へ	人工林 下刈1回刈	トドマツ	6.45	1.89	筋刈	10.0	20.0				R6.7.1	R6.8.30	
足寄	152 り	人工林 下刈1回刈	トドマツ	3.08	0.74	筋刈	10.0	20.0				R6.7.1	R6.8.30	
足寄	152 ぬ	人工林 下刈1回刈	トドマツ	2.73	0.68	筋刈	10.0	20.0				R6.7.1	R6.8.30	
足寄	152 る	人工林 下刈1回刈	カラマツ	5.60	1.33	筋刈	10.0	20.0				R6.7.1	R6.8.30	
足寄	152 わ	人工林 下刈1回刈	カラマツ	2.31	0.71	筋刈	10.0	20.0				R6.7.1	R6.8.30	
足寄	152 か	人工林 下刈1回刈	カラマツ	1.51	0.34	筋刈	10.0	20.0				R6.7.1	R6.8.30	
足寄	152 よ	人工林 下刈1回刈	カラマツ	5.72	0.90	筋刈	10.0	20.0				R6.7.1	R6.8.30	
足寄	152 た	人工林 下刈1回刈	クリーンラーチ	2.80	0.73	筋刈	10.0	20.0				R6.7.1	R6.8.30	
足寄	152 お	人工林 下刈1回刈	トドマツ	1.93	0.38	筋刈	10.0	20.0				R6.7.1	R6.8.30	
		人工林 下刈1回刈 計		61.37	14.56									
足寄	150 ち	人工林 下刈2回刈1回目	クリーンラーチ	4.48	1.36	筋刈	12.0	18.0				R6.6.17	R6.7.19	
足寄	150 る	人工林 下刈2回刈1回目	クリーンラーチ	7.34	2.20	筋刈	12.0	18.0				R6.6.17	R6.7.19	
足寄	150 わ	人工林 下刈2回刈1回目	クリーンラーチ	6.25	1.97	筋刈	12.0	18.0				R6.6.17	R6.7.19	
足寄	150 か	人工林 下刈2回刈1回目	クリーンラーチ	2.58	0.71	筋刈	12.0	18.0				R6.6.17	R6.7.19	
足寄	150 よ	人工林 下刈2回刈1回目	クリーンラーチ	1.86	0.56	筋刈	12.0	18.0				R6.6.17	R6.7.19	
足寄	150 れ	人工林 下刈2回刈1回目	クリーンラーチ	2.95	0.88	筋刈	12.0	18.0				R6.6.17	R6.7.19	
足寄	150 く	人工林 下刈2回刈1回目	クリーンラーチ	2.25	0.54	筋刈	12.0	18.0				R6.6.17	R6.7.19	
足寄	150 ま	人工林 下刈2回刈1回目	クリーンラーチ	4.60	1.37	筋刈	12.0	18.0				R6.6.17	R6.7.19	
足寄	150 け	人工林 下刈2回刈1回目	クリーンラーチ	4.65	1.18	筋刈	12.0	18.0				R6.6.17	R6.7.19	
		人工林 下刈2回刈1回目 計		36.96	10.77									
足寄	150 ち	人工林 下刈2回刈2回目	クリーンラーチ	4.48	1.36	筋刈	12.0	18.0				R6.8.1	R6.8.30	
足寄	150 る	人工林 下刈2回刈2回目	クリーンラーチ	7.34	2.20	筋刈	6.0	24.0				R6.8.1	R6.8.30	新仕様
足寄	150 わ	人工林 下刈2回刈2回目	クリーンラーチ	6.25	1.97	筋刈	12.0	18.0				R6.8.1	R6.8.30	
足寄	150 か	人工林 下刈2回刈2回目	クリーンラーチ	2.58	0.71	筋刈	12.0	18.0				R6.8.1	R6.8.30	
足寄	150 よ	人工林 下刈2回刈2回目	クリーンラーチ	1.86	0.56	筋刈	12.0	18.0				R6.8.1	R6.8.30	
足寄	150 れ	人工林 下刈2回刈2回目	クリーンラーチ	2.95	0.88	筋刈	12.0	18.0				R6.8.1	R6.8.30	
足寄	150 く	人工林 下刈2回刈2回目	クリーンラーチ	2.25	0.54	筋刈	12.0	18.0				R6.8.1	R6.8.30	
足寄	150 ま	人工林 下刈2回刈2回目	クリーンラーチ	4.60	1.37	筋刈	12.0	18.0				R6.8.1	R6.8.30	







野鼠防除

## 事業内記書

担当区	林小班	作業種別 (細分)	樹種	面積(ha)		数量 (kg)	作業仕様				作業期間年月日		備考
				区域	実行						から	まで	
足寄	147 ろ	野鼠防除	カラマツ	3.70	0.70	0.14					R6.10.15	R6.12.13	
足寄	147 れ	野鼠防除	カラマツ	3.60	0.38	0.08					R6.10.15	R6.12.13	
足寄	147 ね	野鼠防除	カラマツ	8.95	0.52	0.10					R6.10.15	R6.12.13	
足寄	147 む	野鼠防除	カラマツ	0.85	0.23	0.05					R6.10.15	R6.12.13	
足寄	147 お	野鼠防除	カラマツ	4.22	0.62	0.12					R6.10.15	R6.12.13	
足寄	147 く	野鼠防除	カラマツ	2.51	0.37	0.07					R6.10.15	R6.12.13	
		足寄計		23.83	2.82	0.56							
喜登牛	390 た	野鼠防除	トドマツ	12.15	2.06	0.41					R6.10.15	R6.12.13	
喜登牛	429 ろ	野鼠防除	カラマツ	10.13	3.14	0.63					R6.10.15	R6.12.13	
喜登牛	429 は	野鼠防除	カラマツ	22.92	7.41	1.48					R6.10.15	R6.12.13	
喜登牛	429 に	野鼠防除	カラマツ	32.30	6.96	1.39					R6.10.15	R6.12.13	
喜登牛	430 ろ	野鼠防除	カラマツ	12.93	4.07	0.81					R6.10.15	R6.12.13	
喜登牛	430 は	野鼠防除	カラマツ	3.39	0.84	0.17					R6.10.15	R6.12.13	
喜登牛	430 は1	野鼠防除	カラマツ	10.84	10.84	2.17					R6.10.15	R6.12.13	
		喜登牛計		104.66	35.32	7.06							
合計				128.49	38.14	7.62							



排水管敷設

## 事業内訳書

担当区	作業道名	内訳(φ)	作業種別 (細分)	作業 延長 (m)	数量 (m3)	作業仕様				作業期間年月日		備考
						管延長 (m)				から	まで	
足寄	稲牛第2支線林道作業道	600mm	作業道修理 排水管敷設	110		5.0				契約締結日の翌日	R6.8.30	5.0m×1本
			足寄計			5.0						
合計						5.0						

砂利敷均

## 事業内訳書

担当区	作業道名	内訳	作業種別 (細分)	作業 延長 (m)	数量 (m3)	作業仕様				作業期間年月日		備考
						敷圧 (cm)				から	まで	
足寄	稲牛第2支線林道作業道	ブルドーザ3t級	作業道修理 砂利敷均	110	33	10				契約締結日の翌日	R6.8.30	0-80mm級
			足寄計	110	33							
合計				110	33							

## 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します。