

## 造林事業請負契約書（案）

- 1 事業名 8年度空知署【芦別地区】保全整備造林外第3号
- 2 事業場所 空知森林管理署 3133林班よ小班ほか
- 3 事業量 下刈 65.62ha  
 機械下刈 6.57ha  
 つる切 15.23ha  
 根踏 8.72ha  
 歩道刈払 18,181m  
 作業道修理（刈払） 8,600m  
 作業道修理（路面整正） 11,426m  
 詳細は、別紙事業内訳書のとおり
- 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）
- 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、削除されるものは×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、発注者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4項
○×	部分払	1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たっては、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 年 月 日

発注者 住所 北海道岩見沢市3条東17丁目34番地  
氏名 分任支出負担行為担当官  
空知森林管理署長 中村 淳司 印

請負者 住所  
氏名 印

# 特記仕様書

8年度空知署【芦別地区】保全整備造林外第3号について下記の事項を定める

## 記

### 機械下刈箇所における下刈について

機械下刈事業内訳書の林小班における下刈については、次のとおりとする。

#### (1) 使用する機械等について

プルーフリストの使用機械が「特殊草刈機」と記載のある場合は、乗車型草刈機もしくは遠隔操縦式草刈機により刈払うこと。

大型機械等による下刈については、今後も技術の定着が必要であることから、プルーフリストに「特殊草刈機」と記載があった場合でも、自社でバックホウをベースマシンとしたクラッシャを所有しており、これにより設計図書の内容に沿った下刈が効率良く実施できると判断され、使用を希望する場合は協議により契約内容の変更に応じることとする。

事業計画書の提出前までに発注者へ提案すること。

#### (2) 実行にあたっての留意事項

- ① 刈払いが必要な幅にもかかわらず、何らかの理由により一定の面積について、大型機械等で刈払いできない区域がある場合は、事前に発注者へ協議すること。
- ② 植栽木の成長に影響がない場合であって、使用する機械の刈幅により残幅を設定することが作業の効率化・省力化に資する場合は、事前に発注者へ残幅の設定を提案すること。
- ③ 現地での具体的な作業方法等については、監督職員と打ち合わせのうえ実行すること。
- ④ 現地検討会及び工期調査(時間計測、聞き取り調査及びビデオ撮影等)の対応が生じる場合は協力すること。





## 事業内記書

機械下刈

8年度空知署【芦別地区】保全整備造林外第3号

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	
西芦別	4492 ろ	人工林 機械下刈	0.29	0.29	全刈				R8.7.1	R8.8.31	特殊草刈機
西芦別	4492 は	人工林 機械下刈	1.13	1.13	全刈				R8.7.1	R8.8.31	特殊草刈機
西芦別	4492 に	人工林 機械下刈	0.38	0.38	全刈				R8.7.1	R8.8.31	特殊草刈機
西芦別	4492 へ	人工林 機械下刈	1.19	1.19	全刈				R8.7.1	R8.8.31	特殊草刈機
		人工林 機械下刈 計	2.99	2.99							
		西芦別 計	2.99	2.99							
幌子	4306 ろ	人工林 機械下刈	4.68	3.58	全刈				R8.7.1	R8.8.31	特殊草刈機
		人工林 機械下刈 計	4.68	3.58							
		幌子 計	4.68	3.58							
合計			7.67	6.57							

## 事業内訳書

つる切

8年度空知署【芦別地区】保全整備造林外第3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
幌子	4317 わ	人工林 つる切	トドマツ	1.21	1.21	単独		100		契約締結日の翌日	R8.11.30	
幌子	4317 か	人工林 つる切	トドマツ	2.14	2.14	単独		100		契約締結日の翌日	R8.11.30	
幌子	4317 よ	人工林 つる切	アカエゾマツ	2.14	2.14	単独		100		契約締結日の翌日	R8.11.30	
幌子	4317 な	人工林 つる切	トドマツ	0.82	0.82	単独		100		契約締結日の翌日	R8.11.30	
幌子	4323 ろ	人工林 つる切	トドマツ	6.84	6.84	単独		100		契約締結日の翌日	R8.11.30	
幌子	4323 に	人工林 つる切	アカエゾマツ	2.08	2.08	単独		100		契約締結日の翌日	R8.11.30	
		人工林 つる切 計		15.23	15.23							
		幌子 計		15.23	15.23							
合計				15.23	15.23							



## 事業内訳書

歩道刈払

8年度空知署【芦別地区】保全整備造林外第3号

担当区	歩道名	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	
辺溪	丁1～丁11補1～丁30補44補1～ 丁30補59～(丁1)	歩道修理刈払	1,328	1.5m				契約締結日の翌日	R8.11.30	
辺溪	丁11補2～丁14補1～丁30補39～ 丁30補43補1～(丁11補2)	歩道修理刈払	450	1.5m				契約締結日の翌日	R8.11.30	
辺溪	丁14補2～丁22～丁30補28～ 丁30補38補1～(丁14補2)	歩道修理刈払	1,341	1.5m				契約締結日の翌日	R8.11.30	
辺溪	丁30補1～丁30補27～丁24～丁26	歩道修理刈払	1,630	1.5m				契約締結日の翌日	R8.11.30	
		辺溪計	4,749							
平岸	乙451～乙463	歩道修理刈払	870	1.5m				契約締結日の翌日	R8.11.30	
平岸	乙464～乙470補33補1～(左1)～ 乙470補34～乙470補54～(左1)～ (右1)～乙470補55～乙591	歩道修理刈払	4,852	1.5m				契約締結日の翌日	R8.11.30	
		平岸計	5,722							
西芦別	戊88補89補2～道ろ3～ 戊88補115～戊88補128	歩道修理刈払	3,556	1.5m				契約締結日の翌日	R8.11.30	
		西芦別計	3,556							
頼城	(L59)～12～38補1補1	歩道修理刈払	1,840	1.5m				契約締結日の翌日	R8.11.30	
頼城	L67補2～甲29～甲71～(L84)	歩道修理刈払	2,314	1.5m				契約締結日の翌日	R8.11.30	
		頼城計	4,154							
合計			18,181							

## 事業内訳書

作業道刈払

8年度空知署【芦別地区】保全整備造林外第3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	
落辺	3327～3328林班線	作業道修理刈払	2,290	2.0m				契約締結日の翌日	R8.11.30	
落辺	3328林班線	作業道修理刈払	1,010	2.0m				契約締結日の翌日	R8.11.30	
落辺	3370林班線	作業道修理刈払	1,300	2.0m				契約締結日の翌日	R8.11.30	
落辺	落辺二股連絡	作業道修理刈払	4,000	2.0m				契約締結日の翌日	R8.11.30	
		落辺計	8,600							
合計			8,600							



## 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。

# 本 事 業 費 内 訳 表

事業名 8年度空知署【芦別地区】保全整備造林外第3号

空知森林管理署

区分	作業種	細分	数量	単位	単価	金額	備考	
直接事業費	下刈	人工林1回刈	65.62	ha				
	機械下刈	人工林1回刈	6.57	ha				
	根踏	人工林	8.72	ha				
	つる切	人工林	15.23	ha				
	歩道修理刈払		18.181	km				
	作業道新設・修理	刈払		8.600	km			
		路面整正		11.426	km			
		直接事業費計						
間接事業費	共通仮設費	安全費(熊撃退スプレー等含む)	1.00	式				
		安全費(エゾシカ幟等含む)						
	現場管理費		1.00	式			施工地域: 山間僻地及び離島	
		間接事業費計	1.00					
事業原価			1.00					
一般管理費等			1.00	式				
事業価格			1.00					
消費税相当額			10	%				
本事業費計			1.00					

# 下刈ブルーリスト

8年度空知署【声別地区】保全整備造林外第3号

箇所数 26 面積合計 141.06 65.62

担当区	林班	小班	枝番	林種細分	面積		刈払方法	作業手段	刈払回数	刈幅(m)	残幅(m)	連絡路			刈払率	かぶり率	隔年刈有無	林地傾斜	通勤距離			植生の種類	孔状面数	周囲線刈幅(m)	樹種
					事業量(ha)	実行面積(ha)						有無	延長(m)	刈幅(m)					自動車(km)	徒歩(km)	徒歩難易				
辺溪	3133	よ		複層林	4.42	0.69	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	5.0	有	500	1.0	45%	30%未満	有	0~15°	9	0.3	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	4	1.0	カラマツ
落辺	3328	は		複層林	12.95	3.58	筋刈	人力機械込み	1回刈	1.5	2.5	無			38%	30%未満	無	16~25°	18	0.1	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	1	1.0	クリーンラーチ
落辺	3328	に		複層林	0.95	0.83	筋刈	人力機械込み	1回刈	1.5	2.5	無			38%	30%未満	無	26° ~	18	0.2	難	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	1	1.0	グイマツ雑種F1
落辺	3328	ほ		複層林	0.30	0.21	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	5.0	無			38%	30%未満	有	16~25°	17	0.2	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	1	1.0	グイマツ雑種F1
落辺	3328	へ		複層林	24.64	13.00	筋刈	人力機械込み	1回刈	1.5	2.5	無			38%	30%未満	有	0~15°	17	0.2	易	その他(雑草、笹以外)	3	1.0	カラマツ
落辺	3329	に		複層林	8.29	4.17	筋刈	人力機械込み	1回刈	1.5	2.5	無			38%	30%未満	無	16~25°	17	0.1	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	1	1.0	クリーンラーチ
落辺	3329	は	①	複層林	4.15	2.48	筋刈	人力機械込み	1回刈	1.5	2.5	無			38%	30%未満	無	16~25°	17	0.2	易	その他(雑草、笹以外)	1	1.0	カラマツ
落辺	3329	は	②~⑤	複層林	22.42	13.39	筋刈	人力機械込み	1回刈	1.5	2.5	無			38%	30%未満	無	16~25°	17	0.3	易	その他(雑草、笹以外)	4	1.0	グイマツ雑種F1
落辺	3329	は	⑥~⑦	複層林	12.35	7.37	筋刈	人力機械込み	1回刈	1.5	2.5	無			38%	30%未満	無	16~25°	17	0.2	易	その他(雑草、笹以外)	2	1.0	グイマツ雑種F1
落辺	3331	ほ		複層林	4.88	3.46	筋刈	人力機械込み	1回刈	1.5	2.5	有	300	1.0	38%	30%未満	無	16~25°	19	0.4	難	笹(笹が70%以上)	1	1.0	トドマツ
落辺	3354	は		複層林	2.87	0.61	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	5.0	有	700	1.0	49%	30%未満	有	16~25°	14	0.1	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	2	1.0	カラマツ
落辺	3359	は		複層林	2.55	0.42	筋刈	人力機械込み	1回刈	1.5	2.5	無			38%	30%未満	有	16~25°	21	0.4	難	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	2	1.0	トドマツ
落辺	3362	に		単層林	1.18	1.18	筋刈	人力機械込み	1回刈	1.5	2.5	無			38%	30%未満	無	16~25°	16	0.1	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	1	1.0	トドマツ
落辺	3367	に		複層林	1.40	0.27	筋刈	人力機械込み	1回刈	1.5	2.5	無			38%	30%未満	有	16~25°	18	0.1	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	1	1.0	トドマツ
落辺	3367	ほ		複層林	1.86	0.39	筋刈	人力機械込み	1回刈	1.5	2.5	無			38%	30%未満	有	16~25°	18	0.1	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	1	1.0	トドマツ
落辺	3370	ほ		複層林	4.43	0.83	筋刈	人力機械込み	1回刈	1.5	2.5	無			38%	30%未満	有	16~25°	18	0.3	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	2	1.0	トドマツ
野花南	3384	に		複層林	2.26	2.26	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	5.0	無			38%	30%未満	有	26° ~	21	0.8	難	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	1		クリーンラーチ
野花南	3384	へ		複層林	1.95	1.42	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	5.0	無			38%	30%未満	有	26° ~	21	0.1	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	1		クリーンラーチ
野花南	3385	ろ		複層林	3.50	1.00	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	5.0	無			38%	30%未満	有	26° ~	21	0.1	易	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	1		カラマツ
頼城	4024	ろ		複層林	3.04	0.28	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	4.0	有	300	1.0	54%	50%以下	有	0~15°	14	0.3	易	その他(雑草、笹以外)	1	1.0	トドマツ
頼城	4026	は	1	単層林	3.27	3.27	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	4.0	無			43%	50%以下	有	16~25°	16	0.1	易	その他(雑草、笹以外)	1	1.0	トドマツ
頼城	4403	ろ		複層林	8.03	0.20	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	4.0	有	100	1.0	48%	50%以下	有	0~15°	16	0.1	易	その他(雑草、笹以外)	1	1.0	トドマツ
頼城	4408	ろ	1	単層林	2.96	2.96	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	4.0	有	180	1.0	43%	30%未満	有	16~25°	15	0.1	易	その他(雑草、笹以外)	1	1.0	クリーンラーチ
頼城	4442	は		複層林	1.64	0.20	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	4.0	無			43%	50%以下	有	16~25°	16	0.1	易	その他(雑草、笹以外)	1	1.0	トドマツ
頼城	4442	る		複層林	2.97	0.50	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	4.0	無			43%	50%以下	有	16~25°	16	0.1	易	その他(雑草、笹以外)	1	1.0	トドマツ
惣声別	4213	か		複層林	1.80	0.65	筋刈	人力機械込み	1回刈	3.0	4.0	無			43%	30%未満	有	0~15°	37	0.1	易	その他(雑草、笹以外)	1		アカエゾマツ

# 機械下刈ブルーフリスト

8年度空知署【芦別地区】保全整備造林外第3号

箇所数 5 面積合計 7.67 6.57

担当区	林班	小班	枝番	林種細分	面積		刈払方法	使用機械	刈幅 (m)	残幅 (m)	連絡路			刈払率	林地 傾斜	通勤距離			孔状 面数	樹種
					事業量 (ha)	実行面積 (ha)					有無	延長 (m)	刈幅 (m)			自動車 (km)	徒歩 (km)	徒歩 難易		
西芦別	4492	ろ		単層林	0.29	0.29	全刈	特殊草刈機						100%	11~20°	6	0.1	易	1	トドマツ
西芦別	4492	は		単層林	1.13	1.13	全刈	特殊草刈機						100%	11~20°	6	0.1	易	1	トドマツ
西芦別	4492	に		単層林	0.38	0.38	全刈	特殊草刈機						100%	11~20°	7	0.1	易	1	トドマツ
西芦別	4492	へ		単層林	1.19	1.19	全刈	特殊草刈機						100%	11~20°	7	0.1	易	1	トドマツ
幌子	4306	ろ		単層林	4.68	3.58	全刈	特殊草刈機						100%	0~10°	24	0.1	易	1	トドマツ

# つる切ブルーフリスト

8年度空知署【芦別地区】保全整備造林外第3号

箇所数 6 面積合計 15.23 15.23

担当区	林班	小班	枝番	林種細分	面積		単独併行	植生の種類	除伐		立木伐倒		つる切	林地傾斜	通勤距離			樹種
					事業量 (ha)	実行面積 (ha)			14cm以下 胸高直径 (cm)	haあたり 本数(本)	15cm以上 胸高直径 (cm)	haあたり 本数(本)			haあたり 本数(本)	自動車 (km)	徒歩 (km)	
幌子	4317	わ		単層林	1.21	1.21	単独作業	中(易、難以外)					100	0~15°	28	0.4	難	トドマツ
幌子	4317	か		単層林	2.14	2.14	単独作業	中(易、難以外)					100	16~25°	28	0.3	難	トドマツ
幌子	4317	よ		単層林	2.14	2.14	単独作業	中(易、難以外)					100	0~15°	27	0.1	易	アカエゾマツ
幌子	4317	な		単層林	0.82	0.82	単独作業	中(易、難以外)					100	16~25°	28	0.4	易	トドマツ
幌子	4323	ろ		単層林	6.84	6.84	単独作業	中(易、難以外)					100	16~25°	30	0.1	易	トドマツ
幌子	4323	に		単層林	2.08	2.08	単独作業	中(易、難以外)					100	0~15°	30	0.2	易	アカエゾマツ

# 根踏ブルーフリスト

8年度空知署【芦別地区】保全整備造林外第3号

箇所数 3                      面積合計                      17.36                      8.72

担当区	林班	小班	枝番	林種細分	面積		haあたり植付本数(本)	林地傾斜	通勤距離			樹種
					事業量 (ha)	実行面積 (ha)			自動車 (km)	徒歩 (km)	徒歩 難易	
落辺	3331	ほ		複層林	4.88	3.46	1,500	16~25°	19	0.4	難	トドマツ
落辺	3362	に		単層林	1.18	1.18	2,000	16~25°	16	0.1	易	トドマツ
西芦別	4455	わ		複層林	11.30	4.08	2,000	16~25°	10	0.1	易	トドマツ

# 歩道刈払ブルーリスト

8年度空知署【芦別地区】保全整備造林外第3号

9

延長合計

18,181

担当区	歩道名	路面刈払				平均 縦断 傾斜	通勤距離		
		作業延長 (m)	刈幅	植生の種類	隔年刈 有無		自動車 (km)	徒歩 (km)	徒歩 難易
辺溪	丁1～丁11補1～丁30補44補1～ 丁30補59～(丁1)	1,328	1.5m	笹(笹が70%以上)	無	16～25°	9	0.2	易
辺溪	丁11補2～丁14補1～丁30補39 ～	450	1.5m	笹(笹が70%以上)	無	16～25°	9	0.2	易
辺溪	丁14補2～丁22～丁30補28～ 丁30補38補1～(丁14補2)	1,341	1.5m	笹(笹が70%以上)	無	16～25°	9	0.2	易
辺溪	丁30補1～丁30補27～丁24～丁2	1,630	1.5m	笹(笹が70%以上)	無	16～25°	9	0.2	易
平岸	乙451～乙463	870	1.5m	笹(笹が70%以上)	無	16～25°	12	0.1	易
平岸	乙464～乙470補33補1～(左1) ～	4,852	1.5m	笹(笹が70%以上)	無	16～25°	13	2.4	難
西芦別	戊88補89補2～道ろ3～ 戊88補115～戊88補128	3,556	1.5m	笹(笹が70%以上)	無	16～25°	8	1.7	難
頼城	(L59)～12～38補1補1	1,840	1.5m	笹(笹が70%以上)	無	16～25°	15	0.9	易
頼城	L67補2～甲29～甲71～(L84)	2,314	1.5m	笹(笹が70%以上)	無	16～25°	16	1.2	難

# 作業道新設・修理刈払ブルーリスト

8年度空知署【芦別地区】保全整備造林外第3号

4

延長合計

8,600

担当区	作業道名	作業区分	路面刈払				平均 縦断 傾斜	通勤距離		
			作業延長 (m)	刈幅	植生の種類	隔年刈 有無		自動車 (km)	徒歩 (km)	徒歩 難易
落辺	3328林班線	修理	1,010	2.0m	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	無	0~15°	15		易
落辺	3327~3328林班線	修理	2,290	2.0m	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	無	0~15°	16		易
落辺	落辺二股連絡	修理	4,000	2.0m	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	無	0~15°	17		易
落辺	3370林班線	修理	1,300	2.0m	雑草(植生が70%以上なし、雑草が70%以上)	無	0~15°	18		易

# 作業道新設・修理(路面整正)作業ブルーリスト

8年度空知署【芦別地区】保全整備造林外第3号

4

延長合計

11,426

担当区	作業道名	新設 修理 区分	作業延長 (m)	誘導員 補助者	土質	通勤距離		
						自動車 (km)	徒歩 (km)	徒歩 難易
落辺	3327～3328林班線	修理	2,290	有	粘性土	16		易
落辺	落辺二股連絡	修理	4,000	有	粘性土	17		易
野花南	シンキシ山	修理	400	有	砂質土	21		易
頼城	番の沢右股	修理	4,736	有	礫質土	14		易

# 積上共通仮設費ブルーリスト

8年度空知署【芦別地区】保全整備造林外第3号

箇所数 1

5.00

担当区	林班	小班	枝番	名称(作業種)	規格	数量	単位
落辺	3133	よ		「発砲禁止」幟設置・撤去	幟:450*1500mm、生地:オレンジ、文字:黒文字1色 幟用ポール:伸縮3m、PP被覆鋼管	5.00	本