造林事業請負契約書

- 1 事業名 造林事業請負(戸沢地区・地拵・植付・下刈・除伐)
- 2 事業場所 山形県最上郡戸沢村大字松坂字上ノ山国有林 2172 林班い小班外
- 3 事業量 地拵・植付 10.09ha 下刈 (筋刈) 3.64ha 下刈 (全刈) 27.94ha 除伐 15.70ha
- 4 事業期間 契約締結日の翌日から令和7年11月28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	第4条第1項第2号				
^	価証券等の提供						
×	銀行、甲が確実と認める金	融機関等の保	第4条第1項第3号				
^	証						
×	公共工事履行保証証券によ	公共工事履行保証証券による保証					
×	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				
0	部分払	月1回以内	第38条				
×	前金払	分の 以内	第35条第1項				
×	中間前金払	第35条第3項					
×	国庫債務負担行為に係る契	約の特則	第40条				

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
なし				

8 特約事項

別紙1のとおり

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 書及び令和7年3月31日に交付した国有林野事業造林事業請負契約約款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協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7年 月 日

発注者 住所 山形県最上郡真室川町大字新町字下荒川 200-11 分任支出負担行為担当官 山形森林管理署最上支署長 伊東 弘至 印

請負者 住所

印

造林事業請負(戸沢地区·地拵·植付·下刈外)

-					. 4-					
記入 番号	作業種及 作業手		林小班	面積	単位	事業期間	森林 事務所	林齢	主たる樹種 植栽密度	備考
1	地拵	機械	2172 (1	1.09	ha	契約締結日の翌日 ~ 令和7年6月27日	名高	-		枝条存置
2	地拵	機械	ح 2172	3.75	"	契約締結日の翌日 ~ 令和7年6月27日	名高			枝条存置
3	地拵	機械	2172 よ	0.75	"	契約締結日の翌日 ~ 令和7年6月27日	名高	-	, _	枝条存置
4	地拵	機械	2243 (†	2.80	"	契約締結日の翌日 ~ 令和7年6月27日	本郷			枝条存置
5	地拵	機械	124 년1	1.70	, "	契約締結日の翌日 ~ 令和7年6月27日	及位	· -		枝条存置
	ξ		計	10.09	"				* 1 1	
	* v									
1	植付	人力	2172 (1	1.09	ha	契約締結日の翌日 ~ 令和7年7月18日	名高	-	2000本/ha 2200本	スギコン
2	植付	人力	2172 ك	3.75	"	契約締結日の翌日 ~ 令和7年7月18日	名高		2000本/ha 7500本	スギコン
3	植付	人力	2172 よ	0.75	"	契約締結日の翌日 ~ 令和7年7月18日	名高	-	2000本/ha 1500本	スギコン
4	植付	人力	2243 け	2.80	"	契約締結日の翌日 ~ 令和7年7月18日	本郷		2400/ha 6750本	スギコン
5	植付	人力	124 난1	1.70	. 11	契約締結日の翌日 ~ 令和7年7月18日	及位	-	2000本/ha 3400本	スギコン
			計	10.09	"			+	3 4	
	s 2		1 11							. 7
1	下刈(筋刈)	人力	2182 ろ	0.36 (0.49)	ha	令和7年5月27日 ~ 令和7年10月24日	名高	3	スギ(2000本/ha)	刈幅1.6m
2	下刈(筋刈)	人力	2254 る	3.28 (4.47)	"	令和7年5月27日 ~ 令和7年10月24日	本郷	2	スギ(2000本/ha)	刈幅1.6m
			計	3.64	"			7.		
		-	1	1		A				
1	下刈(全刈)	機械	2173 る	3.02	ha	令和7年5月27日 ~ 令和7年10月24日	名高	2	スギ(2000本/ha)	1
2	下刈(全刈)	機械	2183 れ	1.33	"	令和7年5月27日 ~ 令和7年10月24日	名高	3	スギ(2000本/ha)	3.
3	下刈(全刈)	機械	2197 ろ	2.03	" "	令和7年5月27日 ~ 令和7年10月24日	名高	4	スギ(2000本/ha)	* *
4	下刈(全刈)	機械	2197 IC	1.86	"	令和7年5月27日 ~ 令和7年10月24日	名高	4	スギ(2000本/ha)	
5	下刈(全刈)	機械	2182 わ	1.87	"	令和7年5月27日 ~ 令和7年10月24日	名高	3	スギ(2000本/ha)	
6	下刈(全刈)	機械	2176 む	2.06	"	令和7年5月27日 ~ 令和7年10月24日	名高	3	スギ(2000本/ha)	
7	下刈(全刈)	機械	2176 ほ	1.04	"	令和7年5月27日 ~ 令和7年10月24日	名高	3	スギ(2000本/ha)	
8	下刈(全刈)	機械	2182 &	2.87	"	令和7年5月27日 ~ 令和7年10月24日	名高	4	スギ(2000本/ha)	
9	下刈(全刈)	機械	2182 \$ 1	4.38	"	令和7年5月27日 ~ 令和7年10月24日	名高	4	スギ(2000本/ha)	
10	下刈(全刈)		2182 \$22	3.93	- 11	令和7年5月27日 ~ 令和7年10月24日	名高	4	スギ(2000本/ha)	
11	下刈(全刈)		2260 U	3.55	"	令和7年5月27日 ~ 令和7年10月24日	本郷	1	スギ(2000本/ha)	
				27.94	"					
	- 1 3								7	
1	除伐	人力	2173 か	1.44	ha	 契約締結日の翌日 ~ 令和7年11月28日	名高	21	スギ	
2	除伐	人力	2183 ک	1.35	"	契約締結日の翌日 ~ 令和7年11月28日	名高	18	スギ	
3	除伐	人力	2175 (1	4.09	"	契約締結日の翌日 ~ 令和7年11月28日	名高	8	スギ	
4	除伐	人力	2175 (12	0.99		契約締結日の翌日 ~ 令和7年11月28日	名高	8	スギ	
5	除伐	人力	2182 ほ	3.40	"	契約締結日の翌日 ~ 令和7年11月28日	名高	8	スギ	
6	除伐	人力	2203 は	4.43		契約締結日の翌日 ~ 令和7年11月28日	名高	8	スギ	
	PAN INC.	,,,,	計	15.70	_	2007年11月20日	구기리		7.7	
		**	я	, 0.70				,		

特約事項(造林事業)

農林水産省では、専門家による検討等を重ね、今般、野生いのししにおけるアフリカ豚熱(以下、「ASF」という。)の感染確認時の具体的対応が取りまとめられ、都道府県へ通知されたところ。

ASFは、ASFウイルスが豚やいのししに感染することによる発熱や全身の出血性病変を特徴とする致死率の高い伝染病であり、ダニによる媒介、感染畜等との直接的な接触により感染が拡大し、有効なワクチンや治療法はなく、発生した場合の畜産業界への影響が甚大であることから、我が国の家畜伝染病予防法において「家畜伝染病」に指定され、患畜・疑似患畜の速やかな届出とと殺が義務付けられている。

このことから、下記について遵守すること。

記

1. 平時における対応について

山林での作業用の靴の履き分けや、下山時や帰宅時の靴及びタイヤの土落とし等、感染防止対策に協力すること。

また、野生いのししの死体発見時には死体が所在する県の家畜衛生部局に速やかに通報するとともに、当該森林管理署等へ連絡すること。

2. 感染の疑いが生じた場合の対応

ASF対策として、野生いのししの感染が確認された場合の各県が実施する防疫措置に基づき、消毒ポイントにおける消毒の実施や帰宅後の靴底の洗浄消毒等に協力すること。

また、各県の行う立入制限等の防疫措置等を踏まえ、本契約に係る作業を一時中止する可能性がある。

一時中止となった場合は、国有林野事業造林事業請負契約約款第20条により対応する。

◎ 地拵条件因子表

<u> </u>	扮采件囚于	^									
			人力	地拵種	枝条量	傾 斜	通	勤	植生	ha当	たり
記入			機械				人員	徒歩往復		残存	本 数
	林小班	面積	別	伐前−1	疎−1	緩−1	輸送車	所要時間	易-1		
番号			人-1	筋置−2	中-2	中-2	片道距離		中-2	平均径	本数
		(ha)	機−2	枝存−3	密-3	急-3	(km)	(分)	難−3	(cm)	(本)
1	2172 W	1.09	2	3	1	1	11.0	18	1		
2	2172 ك	3.75	2	3	1	2	11.0	24	1		
3	2172 よ	0.75	2	3	1	1	11.0	6	1		
4	2243 け	2.80	2	3	2	1	17.5	6	2		
5	124 世	1.70	2	3	1	2	6.1	42	1		

◎ 植付条件因子表

<u> </u>	刊采什囚士和	`							
			植付難易	通	勤	苗木人	植付	本 数	
記入			区 分	人員	徒歩往復	背往復			植付
	林小班	面積	易−1	輸送車	所要時間	所 要	ha当たり		
番号			中-2	片道距離		時 間	本 数	総本数	樹 種
		(ha)	難−3	(km)	(分)	(分)	(本)	21,350	
1	2172 U	1.09	1	11.0	18	18	2,000	2,200	スギコン
2	ح 2172	3.75	1	11.0	24	24	2,000	7,500	スギコン
3	2172 よ	0.75	1	11.0	6	6	2,000	1,500	スギコン
4	2243 lt	2.80	1	17.5	6	6	2,400	6,750	スギコン
5	124 世1	1.70	1	6.1	42	42	2,000	3,400	スギコン

◎ 下刈条件因子表

	777八四13		人力	経過年数	植生混入	傾 斜	通	勤
記入			機械	植生密度	割合		人員	徒歩往復
	林小班	面積	別	1~2年-1	疎−1	緩-1	輸送車	所要時間
番号			人力-1	3~4年-2	中-2	中-2	片道距離	
		(ha)	機械−2	5年上-3	密-3	急-3	(km)	(分)
	2173 る	3.02	2	1	2	2	11.0	12
	2183 れ	1.33	2	2	1	1	5.2	4
	2197 ろ	2.03	2	2	2	2	14.0	48
	2197	1.86	2	2	2	2	14.0	45
	2182 わ	1.87	2	2	2	2	5.7	78
	2176 む	2.06	2	2	2	2	10.2	8
	2176 ほ	1.04	2	2	2	3	12.6	36
	2182 ක	2.87	2	2	2	3	5.7	72
	2182 ක1	4.38	2	2	2	2	5.7	54
	2182 ක2	3.93	2	2	2	2	5.7	45
	2182 ろ	0.36	2	2	1	2	5.7	42
	2254 る	3.28	2	2	1	2	13.8	24
	2260 リ	3.55	2	2	1	2	13.4	12

◎ 除伐条件因子表

	仅条件因于都	X					
			人力	傾 斜	刈払東数	通	勤
記入			機械		条件	人員	徒歩往復
	林小班	面積	別	緩−1	疎−1	輸送車	所要時間
番号			人力-1	中-2	中-2	片道距離	
		(ha)	機械−2	急-3	密-3	(km)	(分)
	2173 か	1.44	1	2	2	11.6	24
	خ 2183	1.35	1	1	3	6.7	3
	2175 U	4.09	1	2	1	10.3	18
	2175 UV2	0.99	1	1	1	10.3	12
	2182 ほ	3.40	1	2	2	6.5	12
	2203 は	4.43	1	2	2	10.7	1