## 治山事業請負契約書

1 事業名 庄内海岸八間山地区保安林総合改良整備事業

2 事業場所 山形県酒田市浜中字八間山国有林 1133 林班ぬ小班ほか

3 事業量 特別伐倒駆除(破砕・集積) 624 本 594.66 ㎡ (枝条含む)

4 事業期間 契約締結日の翌日から 令和8年2月27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	選択条項							
×	契約保証金の納付	第4多	条第 1	項第	1号				
	契約保証金の納付に	第4多	条第 1	項第2	2号				
×	有価証券等の提供								
	銀行、発注者が確実と	第4多	条第 1	項第:	3号				
×	の保証								
×	公共工事履行保証証	第4多	条第 1	項第4	4号				
×	履行保証保険契約の	第4多	条第 1	項第:	5号				
×	支給材料及び貸与品	第 15 条							
	部分払		月1回	可以内	第 38	条			
×	前金払	Ź	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

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10月27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 山形県鶴岡市末広町 23 番 37 号 分任支出負担行為担当官 庄内森林管理署長 松浦 博文 印

請負者 住所

氏名

#### 特約事項(防災林造成事業・保安林総合改良整備事業 )

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。

# 作 業 内 訳 書

記入番号	作業種	林小班	面積 (ha)	本数 (本)	幹材積 (m3)	枝条材積 (m3)	材積合計 (m3)	作業期間	森林事務所	備考
1	特別伐倒 駆除(破砕・集積)	1133డ్డు 1	0.11	11	20.09	3.01	23.10	契約締結の翌日〜 令和8年2月27日まで	遊佐	(クロマツ) 現地破砕・集積
2	11	11333	0.40	40	47.28	7.09	54.37	IJ	"	(クロマツ) 現地破砕・集積
3	"	1133わ	0.55	55	54.93	8.24	63.17	II	"	(クロマツ) 現地破砕・集積
4	//	1133わ 1	0.24	24	22.66	3.40	26.06	"	"	(クロマツ) 現地破砕・集積
5	"	1133か	3.15	315	203.86	30.58	234.44	<i>1</i> /	"	(クロマツ) 現地破砕・集積
6	"	11331	0.11	11	12.73	1.91	14.64	<i>1</i> /	"	(クロマツ) 現地破砕・集積
7	"	1133เร	0.17	17	17.67	2.65	20.32	//	"	(クロマツ) 現地破砕・集積
8	11	1133^	0.31	31	27.54	4.13	31.67	II.	"	(クロマツ) 現地破砕・集積
9	11	1133と 1	0.61	61	56.85	8.53	65.38	<i>II</i>	11	(クロマツ) 現地破砕・集積
10	11	11335	0.05	5	3.09	0.46	3.55	<i>II</i>	11	(クロマツ) 現地破砕・集積
11	"	1133 り	0.11	11	7.37	1.11	8.48	<i>1</i> /	"	(クロマツ) 現地破砕・集積
12	"	1133డు	0.43	43	43.03	6.45	49.48	<i>1</i> /	"	(クロマツ) 現地破砕・集積
		合計	6.24	624	517.10	77.56	594.66			