

# 収穫調査委託契約書（案）

委託者 分任支出負担行為担当官 米代東部森林管理署長（以下、「甲」という。）と受託者（以下、「乙」という。）と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8年 月 日付けで交付した収穫調査委託契約約款によって委託契約を締結し、信義に従って誠実にこれを履行するものとする。

案件名称	米代東部森林管理署 収穫調査委託（鷹巣地区外）
案件内容・仕様	契約条項のとおり
契約金額（税込み）	金 円 （うち消費税及び地方消費税相当額 円）
履行期間	契約締結の翌日から ～ 令和9年2月12日
履行場所	別紙2「調査内訳書」のとおり
契約保証金	免除
備考	

この契約書の締結の証として、本文書に対し甲及び乙が署名を行ったものを本システムで保存し、長期に渡って当該契約の成立及び内容を立証する。

令和8年 月 日

甲 秋田県大館市上代野字中岱3番23号  
分任支出負担行為担当官  
米代東部森林管理署長

乙

## 契約条項

第1条 本契約に関する各種条件は本契約の契約条項の外、令和8年 月 日に交付した、収穫調査委託契約約款、各仕様書及び、図面等によることとする。

第2条 本契約の契約金額及び数量等の内訳は別紙1「契約内訳書」及び別紙2「調査内訳書」のとおりとする。

第3条 本契約の特約事項は別紙3「特約事項（収穫調査委託）」のとおりとする。

## 契約内訳書

## 1. 調査名、委託予定数量、委託予定金額及び調査場所

調 査 名	委 託 予定数量 (ha)	委 託 予 定 金 額	調 査 場 所
収穫調査委託 (鷹巣地区外)	263.89	委託金額 円也 (うち取引に係る消費税及び 地方消費税額 円也)	別紙2調査内訳書のとおり

## 調査内訳書

番号	担当区	調査場所		予定面積 (ha)	予定材積 (m <sup>3</sup> )	伐採種	伐採率 (%)	調査方法	備考
		林名区分	林小班						
1	鷹巣	国有林	2014い1	2.74	55	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2014い9襲用 区域標示の一部省略
2	鷹巣	国有林	2014い2	2.03	51	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2014い9襲用 区域標示の一部省略
3	鷹巣	国有林	2014い3	1.54	37	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2014い9襲用 区域標示の一部省略
4	鷹巣	国有林	2014い4	0.22	3	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2014い9襲用 区域標示の一部省略
5	鷹巣	国有林	2014い5	0.54	6	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2014い9襲用 区域標示の一部省略
6	鷹巣	国有林	2014い6	1.16	28	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2014い9襲用 区域標示の省略
7	鷹巣	国有林	2014い7	0.45	15	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2014い9襲用 区域標示の一部省略
8	鷹巣	国有林	2014い8	0.36	6	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2014い9襲用 区域標示の一部省略
9	鷹巣	国有林	2014い9	8.15	233	列間(簡標)	25	標準地(簡標)	区域標示の一部省略
10	鷹巣	国有林	2014い10	9.21	252	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2014い9襲用 区域標示の一部省略
11	鷹巣	国有林	2014い11	0.53	10	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2014い9襲用 区域標示の一部省略
12	鷹巣	国有林	2014い13	0.68	126	複層伐(天)	50	標準地(簡標)	
13	鷹巣	国有林	2014い14	0.15	4	定間(全標)	25	精密毎木	
14	鷹巣	国有林	2014い15	0.30	6	定間(全標)	25	精密毎木	
15	鷹巣	国有林	2014は	0.73	13	複層伐(天)	50	標準地(簡標)	
16	鷹巣	国有林	2014に	0.95	17	天然林択伐	30	精密毎木	
17	鷹巣	国有林	2014へ	3.08	151	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2014い9襲用 区域標示の一部省略
18	鷹巣	国有林	2014と1	3.20	157	天然林択伐	30	直径毎木	
19	鷹巣	国有林	2014と2	2.94	83	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2014い9襲用 区域標示の一部省略
20	鷹巣	国有林	2014と4	0.78	13	天然林択伐	30	精密毎木	
21	鷹巣	国有林	2014と5	0.82	19	複層伐(天)	50	標準地(襲用)	2014は襲用
22	鷹巣	国有林	2085い	5.03	416	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2085ち襲用 区域標示の一部省略
23	鷹巣	国有林	2085ろ	0.81	30	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2085ほ襲用 区域標示の一部省略
24	鷹巣	国有林	2085は	2.95	178	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2085ち襲用 区域標示の省略
25	鷹巣	国有林	2085に	0.97	77	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2085ち襲用 区域標示の一部省略

## 調査内訳書

番号	担当区	調査場所		予定面積 (ha)	予定材積 (m <sup>3</sup> )	伐採種	伐採率 (%)	調査方法	備考
		林名区分	林小班						
26	鷹巣	国有林	2085ほ	1.42	69	列間(簡標)	25	標準地(簡標 又は3Dレーザ <sup>®</sup> )	区域標示の一部省略
27	鷹巣	国有林	2085へ	3.20	202	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2085ち襲用 区域標示の一部省略
28	鷹巣	国有林	2085と	5.39	408	定間(簡標)	25	標準地(簡標)	区域標示の一部省略
29	鷹巣	国有林	2085ち	6.39	368	列間(簡標)	25	標準地(簡標 又は3Dレーザ <sup>®</sup> )	区域標示の一部省略
30	鷹巣	国有林	2085り	3.53	72	定間(簡標)	25	標準地(襲用)	2085と襲用 区域標示の一部省略
31	鷹巣	国有林	2085ぬ	5.78	93	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2085ち襲用 区域標示の一部省略
32	鷹巣	国有林	2085る	1.17	111	定間(簡標)	25	標準地(襲用)	2085と襲用 区域標示の一部省略
33	鷹巣	国有林	2085わ	1.98	126	定間(簡標)	25	標準地(襲用)	2085と襲用 区域標示の一部省略
34	鷹巣	国有林	2085か	6.08	324	定間(簡標)	25	標準地(襲用)	2085と襲用 区域標示の一部省略
35	鷹巣	国有林	2085よ	5.52	542	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2085ち襲用 区域標示の一部省略
36	鷹巣	国有林	2085た	1.62	44	定間(簡標)	25	標準地(襲用)	2085と襲用 区域標示の一部省略
37	七日市	分収造林	2100い	4.71	178	定間(全標)	35	直径毎木	復命書提出期限 令和8年11月27日
38	七日市	分収造林	2100い1	4.35	193	定間(全標)	35	直径毎木	復命書提出期限 令和8年11月27日
39	七日市	分収造林	2100い2	2.67	120	定間(全標)	35	直径毎木	復命書提出期限 令和8年11月27日
40	七日市	分収造林	2100は	6.45	253	定間(全標)	35	直径毎木	復命書提出期限 令和8年11月27日
41	七日市	分収造林	2100る1	1.52	61	定間(全標)	35	直径毎木	復命書提出期限 令和8年11月27日
42	七日市	分収育林	2111ほ	3.31	1,533	皆伐	100	直径毎木	復命書提出期限 令和8年11月27日
43	七日市	分収造林	2139い	6.89	400	定間(全標)	35	直径毎木	復命書提出期限 令和8年11月27日
44	七日市	分収造林	2139い1	1.54	90	定間(全標)	35	直径毎木	復命書提出期限 令和8年11月27日
45	七日市	分収造林	2139ろ	4.89	139	定間(全標)	35	直径毎木	復命書提出期限 令和8年11月27日
46	七日市	分収造林	2139ほ	8.83	516	定間(全標)	35	直径毎木	復命書提出期限 令和8年11月27日
47	七日市	分収造林	2139ほ1	10.71	420	定間(全標)	35	直径毎木	復命書提出期限 令和8年11月27日
48	七日市	分収造林	2139と	10.31	578	定間(全標)	35	直径毎木	復命書提出期限 令和8年11月27日
49	七日市	分収造林	2139と2	4.66	276	定間(全標)	35	直径毎木	復命書提出期限 令和8年11月27日
50	七日市	分収造林	2139と3	17.36	930	定間(全標)	35	直径毎木	復命書提出期限 令和8年11月27日

## 調査内訳書

番号	担当区	調査場所		予定面積 (ha)	予定材積 (m <sup>3</sup> )	伐採種	伐採率 (%)	調査方法	備考
		林名区分	林小班						
51	七日市	分収造林	2139り	3.15	87	定間(全標)	35	直径毎木	復命書提出期限 令和8年11月27日
52	七日市	分収造林	2139り1	2.58	76	定間(全標)	35	直径毎木	復命書提出期限 令和8年11月27日
53	七日市	国有林	2150へ	8.39	401	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2150へ1襲用 区域標示の一部省略
54	七日市	国有林	2150へ1	6.18	310	列間(簡標)	25	標準地(簡標)	区域標示の一部省略
55	七日市	国有林	2150た	2.22	187	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2150な1襲用 区域標示の一部省略
56	七日市	国有林	2150そ	3.85	195	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2150な1襲用 区域標示の一部省略
57	七日市	国有林	2150そ1	3.47	271	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2150な1襲用 区域標示の一部省略
58	七日市	国有林	2150な1	11.72	721	列間(簡標)	25	標準地(簡標)	区域標示の一部省略
59	七日市	国有林	2150な2	3.89	235	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2150な1襲用 区域標示の一部省略
60	七日市	国有林	2153い	21.40	1,031	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	2150な1襲用
61	七日市	分収育林	2155い	5.91	3,418	皆伐	100	直径毎木	復命書提出期限 令和8年11月27日
62	七日市	分収育林	2155ろ	4.65	2,653	皆伐	100	直径毎木	復命書提出期限 令和8年11月27日
63	鷹巣	分収造林	2582へ	5.88	203	定間(全標)	35	直径毎木	復命書提出期限 令和8年11月27日
		合計		263.89	19,820				

### 特約事項（収獲調査委託）

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、下記について順守すること。

### 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、米代東部森林管理署へ連絡すること。

#### 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、本契約の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、収獲調査委託契約約款第 11 条により対応する。