### 収穫調査委託契約書(案)

1. 調査名、委託予定数量、委託単価、委託予定金額及び調査場所

調査名(森林管理署等名)	委 託 予定数量	委託 単価	委託予定金額	調査場所
令和7年度 十勝西部森林管 理署東大雪支署 収穫調査業務委 託6号	161.72ha		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)	別紙調査内訳書のとおり

(注)()の部分は、受託者が課税対象業者である場合に使用する。

#### 2. 調査期間

自 令和 7 年 月 日(契約締結日の翌日)至 令和 8 年 3 月 10 日

- 3. 契約保証金 免除
- 4. 特約事項

特記仕様書の通り

上記委託事業につき、委託者 分任支出負担行為担当官 十勝西部森林管理署東大雪支署長 今野 智 之(以下「甲」という。)と、受託者 (以下「乙」という。)とは、本契約書及び北海道森林 管理民ホールページに提載している収穫調本系託契約約款(本調本の公告日現在)によって系託契約を締結

管理局ホームページに掲載している収穫調査委託契約約款(本調査の公告日現在)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。

本契約の証として本書2通を作成し、双方記名押印の上、各自1通を保有する。

令和 年 月 日

委託者(甲) 河東郡上士幌町字上士幌東3線231 分任支出負担行為担当官 十勝西部森林管理署東大雪支署長 今野 智之

受託者(乙)

# 調査内訳書

森林管	調査	場所	予 定 面 積	予定材積(㎡)	伐採種	伐採率	調査方法	備考
理 署 等	国 有 林	林小班	(ha)	1 20 17 120007	スポ圧	(%)	W-E/3/2	, m
東大雪	岩松	1001わ	5.97	293	列状	25	標準地 (面積)	
東大雪	岩松	1001か	3.04	153	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	1001お	4.49	256	列状	25	省略	1002は
東大雪	岩松	10026	0.68	23	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	1002ろ	0.79	43	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	1002は	9.59	515	列状	25	標準地 (面積)	
東大雪	岩松	1002/5	2.05	82	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	1002ほ	1.37	45	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	1002^	4.07	128	帯状	25	標準地 (面積)	5×15
東大雪	岩松	اے1002	7.74	244	帯状	25	標準地 (面積)	5×15
東大雪	岩松	1002わ	2.07	111	帯状	25	標準地 (面積)	5×15
東大雪	岩松	1002 <i>†</i> =	1.07	85	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	1004ろ	1.19	65	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	1004は	3.12	217	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	1004/こ	7.64	397	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	1004ほ	1.18	24	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	1004^	6.49	435	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	ح1004	0.56	12	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	1004ち	3.30	150	定性	25	標準地 (本数)	

# 調査内訳書

森 林 管	調査	場所	予定	予定材積(㎡)	伐採種	伐採率	<b>調本ナ</b> 汁	備考
理 署 等	国 有 林	林小班	面 積 (ha)	了正প 惧(M)	1次採悝	(%)	調査方法	加大
東大雪	岩松	10044	3.15	113	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	1004&	5.08	243	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	1004る	1.91	103	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	1005は	9.10	415	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	1005/こ	10.95	548	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	1005ほ	5.89	303	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	1005^	2.52	131	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	الح1005	6.45	304	定性	25	標準地 (本数)	
東大雪	岩松	1071し、2	1.89	104	列状	33	標準地 (面積)	
東大雪	岩松	107151	2.76	107	列状	33	標準地 (面積)	
東大雪	岩松	1071/こ	3.10	196	帯状	33	標準地 (面積)	5×15
東大雪	岩松	1071ほ	1.01	92	帯状	33	省略	1071/こ 5×15
東大雪	岩松	1071&1	8.20	382	帯状	33	標準地 (面積)	5×15
東大雪	屈足	108013	18.70	640	列状	20	標準地 (面積)	
東大雪	屈足	1080114	2.60	136	列状	20	標準地 (面積)	
東大雪	屈足	108161	1.38	74	列状	20	省略	10801/3
東大雪	屈足	1081は1	1.16	28	列状	33	標準地(面積)	
東大雪	屈足	1081は2	9.46	356	列状	33	標準地 (面積)	
合計		37箇所	161.72	7,553				

#### 特記仕様書

収穫調査の実施にあたっては、「北海道森林管理局収穫調査規程」及び「北海道森林管理局収穫調査規程の運用について」によるほか、以下の定めによるものとする。

#### 1 狩猟期間中の安全対策について

北海道が定めるエゾシカ狩猟期間中は、当該国有林を管轄する森林管理(支)署が定める銃猟安全対策に従うこと。

なお、林道等入口付近及び事業地の前後等の視認しやすい場所に「発砲禁止」ののぼり (規格:のぼり 0.45×1.5m以上、ポール伸縮 3m程度) を3本設置すること。

また、市町村から森林管理(支)署に対し、市町村が実施主体となって行う有害鳥獣捕獲について、事業地を含む周辺国有林において、土・日曜日、祝日、年末年始での可猟要請がなされた場合は、事前に森林管理(支)署・市町村・受託者の三者により協定を締結し日時を限定して可猟とする場合があるので協議に応じること。

#### 2 多様な森づくりについて

調査実行中において、現地で除外区域が明確でない場合は、林況に関する状況について監督職員等に適宜情報すること。

#### 3 選木について

定性間伐調査においては、広葉樹胸高直径34cm上を保残するので調査対象木から除外すること。

#### 4 無人航空機の飛行

国有林野内において無人航空機を飛行させる場合は、「無人航空機を飛行させる場合の入林届」を監督職員等に提出するとともに、以下の点に留意すること。

- (1) 航空法等の法令を遵守し、法令に基づく手続きは原則として受託者が行う。特に森林内では障害物が多く、常時監視ができないことも想定されることから、飛行方法等によっては航空法に基づく許可等手続きが必要となる場合があるので留意する。
- (2)無人航空機による事故を起こし、又は無人航空機を紛失した場合は、速やかに監督 職員等へ報告する。
- (3)無人航空機の回収は、受託者の責任において行う。
- (4) 一般の入林者や他の国有林野事業の受注者への危害又は迷惑行為を行わない。 また、必要に応じて一般の入林者や他の国有林野事業の受注者等と調整を図る。
- 5 この特記仕様書に定めのない事項については、必要に応じ監督職員と協議すること。

入 札 書

令和 年 月 日

分任支出負担行為担当官 ○○○○森林管理署長

殿

(入札者)住 所称号又は名称代表者氏名(代理人)氏 名

¥

ただし、の代金

上記のとおり、入札公告、入札心得、仕様書及び契約条項を承知の上、入札します。

#### (注意事項)

- 1 金額は円単位とし、アラビア数字をもって明記すること。
- 2 用紙の寸法は、日本産業規格 A 列 4 番とし、縦長に使用すること。

様式第6号(第4条)

委 任 状

代理人氏名

上記の者を私の代理人と定め、下記権限を委任します。

記

- 1 入札年月日
- 2 件 名
- 3 入札に関する一切の件

令和 年 月 日

住 所 称号又は名称 代表者氏名

支出負担行為担当官 ○○○○森林管理署長

殿

## 紙入札参加届

- 1 発注物件(業務)名
- 2 電子調達システムでの参加ができない理由(いずれかに○印を付す)
  - ア 電子調達システム申請したが、審査手続中であり承認が入札日に間に合わないため。 (申請日:令和 年 月 日)
  - イ 電子調達システムの利用に必要な機材の調達が入札日まで間に合わないため。 (調達予定日:令和 年 月 日)
  - ウ その他(具体的に記載)

上記のとおり、電子調達システムを利用して入札に参加できないため、紙入札で参加を致します。

令和 年 月 日

住 所 商号又は名称 代表者氏名

### 収 穫 調 査 業 務 委 託 内 容 表

1 委託調査の区域(林小班名又は区域を示した図面)

別紙のとおり

2 委託調査の林小班別面積及び合計面積

別紙調査内訳書のとおり

3 施業方法

4 業務の内容

4	未務の内容	調査区分			立	木 販	売 の 調	査					製品	生産う	資材の	調査			
区分		調査方法	皆	伐	択	伐	複月	<b>層伐</b>	間	伐	皆	伐	択	伐	複	<b></b>	間	伐	摘
分	業務内容		毎木 調査	標準 地	毎木 調査	標準 地	毎木 調査	標準 地	毎木 調査	標準 地	毎木 調査	標準 地	毎木 調査	標準 地	毎木 調査	標準 地	毎木 調査	標準 地	要
	区域標示																	0	
	区域伐開																	0	
	区域測量																	0	
	選木																	0	
	樹種の判定																	0	
- F	胸高直径の測定																	0	
区域	樹高の測定																		
調	品質区分																		
査	生被区分																	0	
	野帳記入																	0	
	調査木等の材積算定																	0	
	調査木等の標示																	0	
	極印の打印箇所の切削																		
	極印の押印																		
	測量野帳																	0	
	位置図																	0	
	伐区図																	0	
	実測図及び面積算定書																	0	
調	立木調査野帳																	0	
査	標準地調査材積計算書																	0	
復命	樹材種別一覧表(樹種別再	掲表)																0	
署	立木価格評定因子調書																	0	
作	更新計画書及び計画図																		
成	調査進行図																	0	
	搬出関係図																	0	
	引渡しに関する事項																	0	
	調査状況写真																	0	
	野帳等データファイル																	0	

#### 令和7年度十勝西部森林管理署東大雪支署収穫調査業務委託6号

	_					Т	_	_		(ha)		(ha)		(ha)	_	(96	1				(ha	) (ha)	(ha)	(ha)	(ha	) (m)	(m3)	調査条件	E				区域測量						区域標示				55.70.0	E-49±			$\overline{}$		
										(IId)		(IIIa)		(IId)		(90)	1			梅田	(IIId	) (IIa,	(IIa)	(IIId)	(1142)	伐採帽	-	網旦米口		(分)	(100 (km)		(km)	GNSS	測量内部	m (1)							No.7-	***	高 毎				
国有林								_	_											120-1-			.			×残帽					,		(144)							内訳 (km)			,				At Al		
No. (担当区		1.44					法 伐採科						樹種3	面積3					月元林小班	押印						ER 伐採带			k 林地傾			宿泊	伐開	計測			周囲						示計 以外核					収林 間伐	回数備 考
1 岩松					美品					5. 97	11	5.97			S31 • H2			8(高模)			5. 9			0.12		_	293	無	6	14	52.0		0.0	無	0.2								.1 無			無			1
2 岩松					쳊品 쳊品		定性			4 40		4. 49			\$30 \$34 • H2				0021#		3. 0 4. 4			0.00			153	無	11	19 q			0.0		0.0		0.0		0.0				. 6 有	-		無			4
3 岩松	_	001								4. 49	11	4.49						-	002IJ							_	256	無	6	v	52.0				0.0				0.0				7,111		17	無		4	
4 岩松					美品										\$33						0.6			0.00		_	23	無	24	4	52.0		0.0		0.0		0.0		0.0				. 4 有			無		3	
5 岩松		002			美品										S30						0.7			0.00			43	無	5	- 1	52.0		0.0		0.0				0.0				. 6 有	_		無			4
6 岩松		002			美品	間伐				9. 59	14	9.59			S31 · H2		標準地	-			9.5			0. 20			515	無	6	10	52.0		0.0	無	0.2				0.2				. 2 無			無			4
7 岩松		002			美品										S32						2. 0			0.00			82	無	11	22	52.0		0.0		0.0				0.0				. 8 有	_		無			4
8 岩松		002			製品		定性								S40						1.3			0.00			45	無	24	30	52.0		0.0		0.0				0.0				4 有			無		5	
9 岩松		002			製品						ļ	<u> </u>			\$55						4. 0			0.09			128	無	22	5	52.0		0.0	無	0. 2				0.2				. 0 無			無			1
10 岩松		002			製品							ļ			\$55		標準地				7. 7			0.16			244	無	23	13	52. 0		0.0	無	0.2								.7 無			無			1
11 岩松					製品							ļ			\$55						2.0			0.05		5×15	111	無	30	7	53.0		0.0	無	0.1								.7 無			無		1	
12 岩松					製品										S42		標準地				1.0			0.00			85	無	27	2	52.0		0.0		0.0		0.0		0.0				. 4 有			無		3	
13 岩松		004			製品		定性								\$33		標準地				1.1			0.00			65	無	28	4	51.0		0.0		0.0		0.0		0.0				.7 有			無			4
14 岩松		004			製品										S33			8(本数)			3. 1			0.00			217	無	25	5	51.0		0.0		0.0		0.0		0.0				.5 有	_	17	無		3	ł .
15 岩松					製品										S33		標準地				7.6			0.00			397	無	20	5	53.0		0.0		0.0		0.0		0.0				. 2 有				幟有	5	j
16 岩松	10				製品			アカ							S33						1.1			0.00			24	無	13	4	53.0		0.0		0.0				0.0				.3 有	_	17		幟有	3	ł .
17 岩松		004			製品										S33						6. 4			0.00			435	無	- 11	3	53. 0		0.0		0.0				0.0				.1 有				轍有	5	5
18 岩松	10	004			製品			アカ	エゾ						S33		標準地				0.5			0.00			12	無	21	4	53. 0		0.0		0.0		0.0		0.0				. 4 有	*	有		轍有	- 4	4
19 岩松		004	ち	人工林	製品	間伐	定性								S33		標準地	8(本数)			3.3			0.00			150	無	13	8	53. 0		0.0		0.0				0.0			6 0.	. 6 有	1			幟有	5	5
20 岩松	10	004	IJ	人工林	製品	間伐	定性	-	۴	1.66	アカエゾ	1.49			S32		標準的	8(本数)			3.1			0.00			113	無	23	- 11	52. 0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0 1.	.0 有	1	有	無	幟有		4
21 岩松	10	004	8b	人工林	製品				۴						S37		標準地	8(本数)			5.0			0.00			243	無	22	7	52. 0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.4	4 0.	.4 有	1	有	無	幟有		3
22 岩松	10	004	る	人工林	製品		定性	-	۴						S33		標準的	8(本数)			1.9			0.00			103	無	26	3	52. 0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.3	3 0.	.3 有	1	有	無	幟有	4	4
23 岩松	10	005	は	人工林	製品	間伐	定性	-	F.						S30	25	標準地	8(本数)		無	9. 1	0	9.10	0.00			415	無	16	- 11	53. 0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	2.	5 2.	.5 有	1	有	無	幟有		4
24 岩松	10	005	IC.	人工林	製品			-	۴						S34		標準的	8(本数)			10.9			0.00			548	無	23	13	50.0		0.0		0.0	0.0			0.0			9 0.	.9 有	1	有		幟有		4
25 岩松	10	005			製品	間伐	定性	-	F.						S36		標準地	8(本数)			5. 8			0.00			303	無	21	4	52.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	2.	1 2.	.1 有	1	有	無	幟有		4
26 岩松	10	005	^	人工林	製品	間伐	定性	7	۴						\$31	25	標準地	8(本数)		無	2. 5	2	2. 52	0.00			131	無	22	2	52. 0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0. 9	9 0.	. 9 有	*	有	無	幟有	4	4
27 岩松	10	005	٤	人工林	製品	間伐	定性	7	۴	5. 72	アカエゾ	0.73			S36		標準地	8(本数)			6. 4			0.00			304	無	20	4	53. 0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.	7 0.	.7 有	1	有	無	幟有	4	1
28 岩松	10	071	い2	人工林	製品	間伐	列状	アカ	エゾ						\$63	33	標準地	8(面積)			1.8			0.05			104	無	9	38	51.0		0.0	無	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.	5 0.	. 6 無	1	有	無	幟有	-	
29 岩松	10	071	51	天然林	製品	択伐	列状	7	۴						H1	33	標準地	8(面積)		無	5. 7	1 2.9	5 2.76	0.06			107	無	5	55	51.0		0.0	無	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	B 0.	. 9 無	*	有	無	幟有		1
30 岩松	10	071	12	人工林	製品	間伐	帯状	+	۴						\$60	33	標準地	8(蒸模)		無	3. 1	0	3.10	0.07		5×15	196	無	30	67	50.0		0.0	無	0.2	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	1.0	0 1.	. 2 無	1	有	無	幟有	1	1
31 岩松	10	071	ほ	人工林	製品	間伐	帯状	- 1	۴						\$60	33	省	略 1	0711	無			1.01	0.00		5×15	92	無	29	12	50.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.	6 0.	. 6 無	1	有	無	幟有	1	
32 岩松	10	071	డు 1	天然林	製品	択伐	帯状	- 1	۴						S62	33	標準地	8(面積)		無	8. 2	0	8. 20	0.17		5×15	382	無	24	21	50.0		0.0	無	0.2	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	1.	1 1.	. 3 無	1	有	無	幟有		
33 屈足	10	080	い3	天然林	製品	択伐	列状	アカ	エゾ						S61	20	標準地	8(面積)		無	28. 4	6 9.7	6 18.70	0.38			640	無	- 11	21	51.0		0.0	無	0.3	0.0	0.0	0.3	0.3	0.0	5.	4 5.	. 7 無	1	有	無	轍有	1	
34 屈足	10	080	い4	人工林	製品	間伐	列状	- 1-	۴						S62	20	標準地	8(面積)		無	2. 6	0	2.60	0.06			136	無	19	21	51.0		0.0	無	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.	5 0.	. 6 無	1	有	無	幟有	1	
35 屈足	10	081	い1	人工林	製品	間伐	列状	アカ	エゾ			1			S61	20	- 4	略 1	0801/3	無	1.3	8	1.38	0.00	1		74	無	11	28	51.0		0.0		0.0	0.0	0.0	1	0.0	0.0	0.3	3 0.	3 無	1	有	無	幟有		
36 屈足					製品										S62			8(面積)		無	1.3	6 0.2	0 1.16	0.05	T		28	無	9	35	51.0		0.0	無	0.1			0.1	0.1				.7 無	1	有		幟有	$\neg$	$\neg$
37 屈足	10	081	1 2	天然林	製品		列状		エゾ			1			S62	33	標準地	8(面積)		無	11.4	6 2.0	9.46	0.19	1		356	無	8	50	51.0		0.0	無	0.2	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	2.1	0 2	. 2 無	1	有	無	幟有		
合計					2000	215	777	1				1					1			7111	176.	53	1	1	1		7, 553	7411			1			T					1						-			-	$\neg$

測量・表示距離は閖上で測定した林小班外周距離等をもとに算定した目安の値であり、実際の距離とは異なる場合がある。 参行時間は、自動車下車車点から林小班の中心までの参行に要する時間であり、実測又は閖上距離などから算足した日安値である。 通動距離は、最後管理者又は滞在地から脱煙部所の最份への自動車下車を出るまで即能はつかり、実別又は閖上間離などから算足した目安値である。