

製品生産事業請負条件調査書

単位:量m³、距離m・km、本

物件番号	伐区	林小班	伐採種	機能類型	生産群・施業群	面積	林齡	樹種	立木材積				適用利用率	林分条件				作業条件								販売方法		C材等未利用材		森林作業道		備考				
									本数	材積	平均樹高	平均胸高		ha当り	立木一本当り材積	集材方式	スパン距離・搬出路距離	伐木	造材	集材		運材	山元巻立	山元概算	最終生産	山元巻立	山元概算	最終生産	新設	修理						
1号物件	1伐区	1114以外	間伐	水源	ヒ長伐	水涵保	5.17	67外	ヒノキ	5.075	2,450.60	16	28	-	緩	中	640	312	0.49	フォワーダ	325	皆伐	一	ヒノキ 1500	325	一	ヒノキ 1500	—	—	栗野 森林 事務所						
		計					5.17			5.075	2,450.60											700			700											
									(C材)													(800)			(800)											
		合計						5.17										5.075		2,450.60								700				700				
																										(800)				(800)						
																										10		690	-	10	790	-	1,260			

物 件 明 細 書

物件番号	1
------	---

1. 作業内訳

森 林 事務所	作業種	市町村	国有林名	林小班	植栽 年度	区域面積 (ha)	控除面積 (ha)	契約面積 (ha・m)	履行期間		林分条件		作業条件							使用材料(契約者購入)			
									開始	期限	傾斜	植生等 の状況	作業形態	作業区分 (下刈年次)	通勤形態	人員輸送 距離(km)	つる本数 (本/ha)	伐採数量 (本/ha)	植栽本数 (本)	その他	品名	数量	
栗 野	地拵	湧水町	川西	1114 い	R8	3.21		3.21	契約締結日 の翌日から	令和9年 2月26日まで	—	—	車両系機械	機械地拵	車通勤	5.3	—	—	—	—	—	—	—
	地拵	湧水町	川西	1114 い	R8	0.57		0.57	〃	〃	—	—	車両系機械	機械地拵	車通勤	5.3	—	—	—	—	—	—	—
	地拵	湧水町	川西	1114 い 1	R8	1.39		1.39	〃	〃	—	—	車両系機械	機械地拵	車通勤	5.3	—	—	—	—	—	—	—
	小計					5.17		5.17															
	植付	湧水町	川西	1114 い	R8	3.21		3.21	契約締結日 の翌日から	令和9年 2月26日まで	緩	中	人力	長方形植	車通勤	5.3	—	—	6,400	—	スキコンテナ苗	6,400	
	植付	湧水町	川西	1114 い	R8	0.57		0.57	〃	〃	緩	中	人力	長方形植	車通勤	5.3	—	—	1,100	—	スキコンテナ苗	1,100	
	植付	湧水町	川西	1114 い 1	R8	1.39		1.39	〃	〃	緩	中	人力	長方形植	車通勤	5.3	—	—	2,700	—	スキコンテナ苗	2,700	
	小計					5.17		5.17											10,200		スキコンテナ苗	10,200	
	獣害防止 ネット設置	湧水町	川西	1114 い	R8			1,650	契約締結日 の翌日から	令和9年 2月26日まで	緩	中	人力	設置	車通勤	5.3	—	—	—	—	獣害防止ネット	1,650	
	獣害防止 ネット設置	湧水町	川西	1114 い	R8			400	〃	〃	緩	中	人力	設置	車通勤	5.3	—	—	—	—	獣害防止ネット	400	
	獣害防止 ネット設置	湧水町	川西	1114 い 1	R8			850	〃	〃	緩	中	人力	設置	車通勤	5.3	—	—	—	—	獣害防止ネット	850	
小計								2,900													獣害防止ネット	2,900	
合 計	契約面積(ha)					5.17		5.17										10,200		スキコンテナ苗	10,200本		
	設置距離 (m)							2,900												獣害防止 ネット一式	2,900m		

【留意事項】1 林令は植栽年度を1年とした累積年である。

2 傾斜区分は、31度以上:急、21~30度:中、20度以下:緩である。

3 植生等の条件は、作業地における植生等の難易度を示すものである。

4 つる本数、伐倒本数は標準地調査による目安本数である。

5 作業着手は事業計画書の承認後となる。

6 その他欄の「一部かき分け」は、地拵作業における末木枝条等のかき分け(人力)を必要とする面積を示すものである。

2. 作業箇所位置図

別添のとおり

別紙

川西国有林森林整備（誘導伐：密着造林型）事業請負 使用材料規格内訳書
【 請負者購入分 】

川西国有林森林整備（誘導伐：密着造林型）事業請負に伴う使用材料については、下記品質規格同等品及びその規格品以上とする。

記

物件番号	品 名	規 格	数 量	備 考
	林業用 スギコンテナ苗	1～2年生 根本径 5.0mm上 苗長 35cm上	10,200本	
1	獣害防止ネット	ネット網目：50mm ネット仕様：引っ張り強度（縦目方向）1,100N以上 を有する強力繊維入り下部H1.0m以上仕様タイプ ネットであること。（公的機関の引っ張り強度試 験結果を証明できるもの。）なお、全面ポリエチ レンのみネットは不可。 標準展開サイズ：H1.8m*50m カートネットサイズ：H0.6m以上*50m 付属資材：支柱規格FRP製φ33～35mm*2.4m、4m 間隔設置部材とし、付属部品についても、ネット の購入メーカー適合規格品であること。	2,900m	