

製品生産事業請負条件調査

单位:量m³、距離m、km、本

物 件 明 細 書

物件番号 **1**

1. 作業内訳

森 林 事務所	作業種	国有林名	林小班	植 栽 年 度	区域面積 (ha) (m)	控除面積 (ha) (m)	契約面積 (ha) (m)	履行期間		林分条件		作業条件							備考			
								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	
屋敷	地 拭	野崎	245い	R8	0.45		0.45	契約日の翌日	R9.2.26	急	中	車両系 機械	機械地拵	車通勤	10.4	—	—	—	—	—	—	1伐区
			245に		0.31		0.31			急	中				9.6	—	—	—	—	—	—	2伐区
			245いに		0.27		0.27			急	中				9.6	—	—	—	—	—	—	3伐区
			245に		0.29		0.29			急	中				9.5	—	—	—	—	—	—	4伐区
			245に		0.40		0.40			急	中				9.6	—	—	—	—	—	—	5伐区
	小 計				1.72	0.00	1.72															
	地 拭	野崎	245い	R8	1.21		1.21	契約日の翌日	R9.2.26	急	中	かき分け	機械地拵	車通勤	10.4	—	—	—	—	—	—	1伐区
			245に		1.45		1.45			急	中				9.6	—	—	—	—	—	—	2伐区
			245いに		1.41		1.41			急	中				9.6	—	—	—	—	—	—	3伐区
			245に		1.83		1.83			急	中				9.5	—	—	—	—	—	—	4伐区
			245に		1.20		1.20			急	中				9.6	—	—	—	—	—	—	5伐区
	小 計				7.10	0.00	7.10															
	植付	野崎	245い	R8	1.66		1.66	獣害防止 ネット設置完了後	R9.2.26	急	中	人力	普通方形	車通勤	10.4	—	—	3,300	—	スギコンテナ苗 花粉の少ない 苗木	3,300本	1伐区
			245に		1.76		1.76			急	中				9.6	—	—	3,500	—	"	3,500本	2伐区
			245いに		1.68		1.68			急	中				9.6	—	—	3,350	—	"	3,350本	3伐区
			245に		2.12		2.12			急	中				9.5	—	—	4,200	—	"	4,200本	4伐区
			245に		1.60		1.60			急	中				9.6	—	—	3,200	—	"	3,200本	5伐区
	小 計				8.82	0.00	8.82											17,550		17,550本		
	獣害防止 ネット設置	野崎	245い	R8	700		700	契約日の翌日	R9.2.26	急	中	人力	設置	車通勤	10.4	—	—	—	—	獣害防止 ネット式	700m	1伐区
			245に		750		750			急	中				9.6	—	—	—	—	"	750m	2伐区
			245いに		800		800			急	中				9.6	—	—	—	—	"	800m	3伐区
			245に		950		950			急	中				9.5	—	—	—	—	"	950m	4伐区
			245に		750		750			急	中				9.6	—	—	—	—	"	750m	5伐区
	小 計				3,950	0	3,950													3,950m		
合 計					8.82	0.00	8.82											スギコンテナ苗 花粉の少ない 苗木	17,550本			
					3,950		3,950											獣害防止 ネット一式	3,950m			

【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が必要である。

2. 作業箇所位置図

別添のとおり

物 件 明 細 書

物件番号	2
------	----------

1. 作業内訳

森林事務所	作業種	国有林名	林小班	植栽年度	区域面積 (ha) (m)	控除面積 (ha) (m)	契約面積 (ha) (m)	履行期間		林分条件		作業条件							備考			
										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	
内山	地 拙	内山	299い	R8	0.24		0.24	契約日の翌日	R9.2.26	中	中	車両系機械	機械地拵	車通勤	11.4	—	—	—	—	—	—	1伐区
			299い		0.14		0.14			急	中				11.6	—	—	—	—	—	—	2伐区
			299い		0.24		0.24			中	中				12.1	—	—	—	—	—	—	3伐区
			299い		0.28		0.28			緩	中				12.1	—	—	—	—	—	—	4伐区
		内山	小計		0.90	0.00	0.90															
			299い	R8	1.31		1.31	契約日の翌日	R9.2.26	中	中	かき分け	機械地拵	車通勤	11.4	—	—	—	—	—	—	1伐区
			299い		0.56		0.56			急	中				11.6	—	—	—	—	—	—	2伐区
			299い		1.11		1.11			中	中				12.1	—	—	—	—	—	—	3伐区
			299い		1.43		1.43			緩	中				12.1	—	—	—	—	—	—	4伐区
		内山	小計		4.41	0.00	4.41															
	植付	内山	299い	R8	1.55		1.55	獣害防止ネット設置完了後	R9.2.26	中	中	人力	普通方形	車通勤	11.4	—	—	3,100	—	スギコンテナ苗	3,100本	1伐区
			299い		0.70		0.70			急	中				11.6	—	—	1,400	—	"	1,400本	2伐区
			299い		1.35		1.35			中	中				12.1	—	—	2,700	—	"	2,700本	3伐区
			299い		1.71		1.71			緩	中				12.1	—	—	3,400	—	"	3,400本	4伐区
		内山	小計		5.31	0.00	5.31											10,600			10,600本	
	獣害防止ネット設置	内山	299い	R8	800		800	契約日の翌日	R9.2.26	中	中	人力	設置	車通勤	11.4	—	—	—	—	獣害防止ネット一式	800m	1伐区
			299い		450		450			急	中				11.6	—	—	—	—	"	450m	2伐区
			299い		850		850			中	中				12.1	—	—	—	—	"	850m	3伐区
			299い		750		750			緩	中				12.1	—	—	—	—	"	750m	4伐区
		内山	小計		2,850	0	2,850														2,850m	
			合 計			5.31	0.00	5.31											スギコンテナ苗	10,600本		
					2,850		2,850											獣害防止ネット一式	2,850m			

【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が必要である。

2. 作業箇所位置図

別添のとおり

物 件 明 細 書

物件番号	3
------	---

1. 作業内訳

森 林 事務所	作業種	国有林名	林小班	植 栽 年 度	区域面積 (ha) (m)	控除面積 (ha) (m)	契約面積 (ha) (m)	履行期間 契約日の 翌 日	林分条件 傾 斜 植生等 の状況		作業条件						使用材料(契約者購入) 品 名	備考		
									開 始	期 限	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)			
											急	中	車両系 機械	機械地拵	車通勤					
夏木	地 拂	夏木	2032ち	R8	0.36		0.36	R9.2.26	急	中	車両系 機械	機械地拵	車通勤	18.0	—	—	—	—	1伐区	
			2032ち		0.25		0.25		中	中				18.0	—	—	—	—	2伐区	
			2032ち		0.23		0.23		中	中				18.0	—	—	—	—	3伐区	
			2032ち1		0.06		0.06		中	中				17.8	—	—	—	—	4伐区	
			2032ち1		0.20		0.20		緩	中				17.7	—	—	—	—	5伐区	
			2032ち1		0.14		0.14		中	中				17.8	—	—	—	—	6伐区	
	小 計				1.24	0.00	1.24													
	地 拂	夏木	2032ち	R8	0.94		0.94	R9.2.26	急	中	かき分け	機械地拵	車通勤	18.0	—	—	—	—	1伐区	
			2032ち		0.84		0.84		中	中				18.0	—	—	—	—	2伐区	
			2032ち		0.94		0.94		中	中				18.0	—	—	—	—	3伐区	
			2032ち1		0.48		0.48		中	中				17.8	—	—	—	—	4伐区	
			2032ち1		0.74		0.74		緩	中				17.7	—	—	—	—	5伐区	
			2032ち1		0.60		0.60		中	中				17.8	—	—	—	—	6伐区	
	小 計				4.54	0.00	4.54													
夏木	植付	夏木	2032ち	R8	1.30		1.30	R9.2.26	急	中	人力	普通方形	車通勤	18.0	—	—	2,750	—	スギ コンテナ苗	2,750本 1伐区
			2032ち		1.09		1.09		中	中				18.0	—	—	2,300	—	"	2,300本 2伐区
			2032ち		1.17		1.17		中	中				18.0	—	—	2,500	—	"	2,500本 3伐区
			2032ち1		0.54		0.54		中	中				17.8	—	—	1,150	—	"	1,150本 4伐区
			2032ち1		0.94		0.94		緩	中				17.7	—	—	2,000	—	"	2,000本 5伐区
			2032ち1		0.74		0.74		中	中				17.8	—	—	1,600	—	"	1,600本 6伐区
	小 計				5.78	0.00	5.78										12,300		12,300本	
	黙害防止 ネット設置	夏木	2032ち	R8	750		750	R9.2.26	急	中	人力	設置	車通勤	18.0	—	—	—	—	黙害防止 ネット式	750m 1伐区
			2032ち		700		700		中	中				18.0	—	—	—	—	"	700m 2伐区
			2032ち		600		600		中	中				18.0	—	—	—	—	"	600m 3伐区
			2032ち1		400		400		中	中				17.8	—	—	—	—	"	400m 4伐区
			2032ち1		550		550		緩	中				17.7	—	—	—	—	"	550m 5伐区
			2032ち1		450		450		中	中				17.8	—	—	—	—	"	450m 6伐区
	小 計				3,450	0	3,450											3,450m		
合 計					5.78	0.00	5.78										スギ コンテナ苗	12,300本		
					3,450		3,450										黙害防止 ネット式	3,450m		

【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が必要である。

2. 作業箇所位置図

別添のとおり