

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						使用材料(契約者購入)		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
高岡	地 拵	大工次郎	221な	R7	4.22		4.22	契約日の 翌 日	R8.2.27	緩	中	車両系 機械	機械地拵	車通勤	9.6	—	—	—	—	—	—	1伐区
			221な		0.46	0.46	緩			中	9.6				—	—	—	—	—	2伐区①		
			221な		1.37	1.37	緩			中	9.6				—	—	—	—	—	2伐区②		
			221な		1.15	1.15	緩			中	12.3				—	—	—	—	—	3伐区		
	小 計				7.20	0.00	7.20															
	植 付	大工次郎	221な	R7	4.22		4.22	鹿ネット 設置完了 後	R8.2.27	緩	中	人 力	普通方形	車通勤	9.6	—	—	8,400	—	スギコナテナ苗 花粉の少ない 苗木	8,400本	1伐区
			221な		0.46	0.46	緩			中	9.6				—	—	900	—	〃	900本	2伐区①	
			221な		1.37	1.37	緩			中	9.6				—	—	2,700	—	〃	2,700本	2伐区②	
			221な		1.15	1.15	緩			中	12.3				—	—	2,300	—	〃	2,300本	3伐区	
	小 計				7.20	0.00	7.20										14,300	スギコナテナ苗 花粉の少ない 苗木	14,300本			
	鹿ネット設置	大工次郎	221な	R7	2,150		2,150	契約日の 翌 日	R8.2.27	緩	中	人 力	設 置	車通勤	9.6	—	—	—	—	鹿ネット一式	2,150m	1伐区
			221な		600	600	緩			中	9.6				—	—	—	—	〃	600m	2伐区①	
			221な		1,150	1,150	緩			中	9.6				—	—	—	—	〃	1,150m	2伐区②	
			221な		600	600	緩			中	12.3				—	—	—	—	〃	600m	3伐区	
	小 計				4,500		4,500												鹿ネット一式	4,500m		
	合 計					7.20	0.00	7.20														
					4,500		4,500													鹿ネット一式	4,500m	

- 【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						使用材料(契約者購入)		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	
																							契 約 日 の 翌 日
夏木	地 拵	木浦木	4020と	R7	2.26		2.26	R8.2.27		中	中	車両系 機械	機械地拵	車通勤	18.0	—	—	—	—	—	—	1伐区	
			4020と		2.19		2.19			中	中				18.0	—	—	—	—	—	—	—	2伐区
			4020と		2.27	0.15	2.12			急	中				12.1	—	—	—	—	—	—	—	3伐区
			4020へ		0.64		0.64			中	中				17.6	—	—	—	—	—	—	—	4伐区上
			4020へ		1.80		1.80			急	中				17.6	—	—	—	—	—	—	—	4伐区下
			4020へ		2.38		2.38			急	中				12.4	—	—	—	—	—	—	—	5伐区
	小 計				11.54	0.15	11.39																
	植 付	木浦木	4020と	R7	2.26		2.26	R8.2.27	鹿ネット 設置完了 後	中	中	人 力	普通方形	車通勤	18.0	—	—	4,500	—	スギコンテナ苗	4,500本	1伐区	
			4020と		2.19		2.19			中	中				18.0	—	—	4,350	—	〃	4,350本	2伐区	
			4020と		2.27	0.15	2.12			急	中				12.1	—	—	4,200	—	〃	4,200本	3伐区	
			4020へ		0.64		0.64			中	中				17.6	—	—	1,250	—	〃	1,250本	4伐区上	
			4020へ		1.80		1.80			急	中				17.6	—	—	3,600	—	〃	3,600本	4伐区下	
			4020へ		2.38		2.38			急	中				12.4	—	—	4,750	—	〃	4,750本	5伐区	
	小 計				11.54	0.15	11.39										22,650				22,650本		
	鹿ネット設置	木浦木	4020と	R7	750		750	R8.2.27	契 約 日 の 翌 日	中	中	人 力	設 置	車通勤	18.0	—	—	—	—	鹿ネット一式	750m	1伐区	
			4020と		750		750			中	中				18.0	—	—	—	—	〃	750m	2伐区	
			4020と		1,000		1,000			急	中				12.1	—	—	—	—	〃	1,000m	3伐区	
			4020へ		450		450			中	中				17.6	—	—	—	—	〃	450m	4伐区上	
			4020へ		850		850			急	中				17.6	—	—	—	—	〃	850m	4伐区下	
			4020へ		1,050		1,050			急	中				12.4	—	—	—	—	〃	1,050m	5伐区	
	小 計				4,850		4,850														鹿ネット一式 4,850m		
合 計				11.54	0.15	11.39															鹿ネット一式 4,850m		

- 【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		林分条件		作業条件						使用材料(契約者購入)		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		
																							中	中
田代ヶ 八重	地 拵	柚園	2110い	R7	2.04		2.04	契約日の翌	R8.2.27	中	中	車両系 機械	機械地拵	車通勤	11.4	-	-	-	-	-	-	1伐区		
			2110い		1.19		1.19			急	中				11.6	-	-	-	-	-	-	-	2伐区	
			2110い		1.98		1.98			急	中				12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	3伐区
			2110い		1.69		1.69			中	中				12.4	-	-	-	-	-	-	-	-	4伐区
	小 計			6.90	0.00	6.90																		
	植 付	柚園	2110い	R7	2.04		2.04	鹿ネット 設置完了 後	R8.2.27	中	中	人 力	普通方形	車通勤	11.4	-	-	4,050	-	スギコンテナ苗 花粉の少ない 苗木	4,050本	1伐区		
			2110い		1.19		1.19			急	中				11.6	-	-	2,350	-	"	2,350本	2伐区		
			2110い		1.98		1.98			急	中				12.0	-	-	3,950	-	"	3,950本	3伐区		
			2110い		1.69		1.69			中	中				12.4	-	-	3,350	-	"	3,350本	4伐区		
	小 計			6.90	0.00	6.90											13,700	スギコンテナ苗 花粉の少ない 苗木	13,700本					
	鹿ネット設置	柚園	2110い	R7	750		750	契約日の翌	R8.2.27	中	中	人 力	設 置	車通勤	11.4	-	-	-	-	鹿ネット一式	750m	1伐区		
			2110い		600		600			急	中				11.6	-	-	-	-	"	600m	2伐区		
			2110い		700		700			急	中				12.0	-	-	-	-	"	700m	3伐区		
			2110い		750		750			中	中				12.4	-	-	-	-	"	750m	4伐区		
	小 計			2,800		2,800													鹿ネット一式	2,800m				
	合 計				6.90	0.00	6.90														鹿ネット一式	13,700本		
				2,800		2,800														鹿ネット一式	2,800m			

- 【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