

物件明細書（造林）

物件番号	1
------	---

参加資格等級	なし
--------	----

1. 作業内訳

森 林 事務所	市町村名	国有林名	林小班	作業種	植栽 年度	区域面積 (ha)	控除面積(h a)	契約面積 (ha)	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 (下列年次)	通勤形態	人員輸送 距離(km)	植栽本数 (本)	品名	数量	購入先	
川南	川南町	尾鈴(川南)	1053た1外	植付	R6	1.76		1.76	獣害防止ネット 設置後	R7.3.14	中	中	人力	普通方形植栽	車	13.9	3,200	スギコンテナ苗	3,200本	宮崎県	区域1
			1053た1外	獣害防止ネット 設置	—	—	—	750m	契約締結日 の翌日	R7.3.14			人力	獣害防止ネット設置	車			獣害防止ネット	750m		
			1053た外	植付	R6	2.24	0.06	2.18	獣害防止ネット 設置後	R7.3.14	中	中	人力	普通方形植栽	車	14.6	4,000	スギコンテナ苗	4,000本	宮崎県	区域2
			1053た外	獣害防止ネット 設置	—	—	—	750m	契約締結日 の翌日	R7.3.14			人力	獣害防止ネット設置	車			獣害防止ネット	750m		
			1053れ	植付	R6	1.94	0.11	1.83	獣害防止ネット 設置後	R7.3.14	緩	中	人力	普通方形植栽	車	14.6	3,300	スギコンテナ苗	3,300本	宮崎県	区域3
			1053れ	獣害防止ネット 設置	—	—	—	700m	契約締結日 の翌日	R7.3.14			人力	獣害防止ネット設置	車			獣害防止ネット	700m		
合 計								5.77										10,500本			
								2,200m										2,200m			

2. 作業箇所位置図

別添のとおり

森林整備事業(誘導伐・密着造林型(一貫作業))請負
使用材料規格内訳書
【購入者購入分】

令和6年 月 日付け入札公告、森林整備事業(誘導伐・密着造林型(一貫作業))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以上とする。

記

物件番号	品名	規格	数量(本)	適用
1053 た外	林業用 スギコンテナ苗	1～2年生 根元径 5mm以上 苗長 35cm以上	10,500 本	
	獣害 防止ネット	強力繊維入り獣害防止ネット 編目:100mm 標準展開サイズ 1.8×50m スカートネットサイズ H0.6m以上×50m 引っ張り強度1200N以上 引っ張り強度(縦目方向)1200N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。 「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	2,200 m	

森林整備事業(誘導伐・密着造林型(一貫作業))請負
使用材料規格内訳書
【購入者購入分】

令和6年4月25日付け入札公告、森林整備事業(誘導伐・密着造林型(一貫作業))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以上とする。

記

物件番号	品名	規格	数量(本)	適用
1053 た外	林業用 スギコンテナ苗	1～2年生 根元径 5mm以上 苗長 35cm以上	10,500 本	
	獣害 防止ネット	強力繊維入り獣害防止ネット 編目:100mm 標準展開サイズ 1.8×50m スカートネットサイズ H0.6m以上×50m 引っ張り強度1200N以上 引っ張り強度(縦目方向)1200N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。 「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	2,200 m	