

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 | 区域面積 (ha) | 控除面積 (ha) | 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 | 苗木購入先 | 数量 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 原 | 地拵 | 軍谷 | 2021ぬ | R7 | 0.47 | 0.05 | 0.42 | R8.2.28 | 急 | 中 | 車両系機械 | 機械地拵 | 車通勤 | 6.1 | - | - | - | - | - | - | 1伐区 | | |
| | | | 2021ぬ | | 0.68 | 0.06 | 0.62 | | 急 | 中 | | | | 6.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2伐区 | |
| | | | 2021ぬ | | 1.17 | 0.14 | 1.03 | | 急 | 中 | | | | 6.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3伐区 |
| | | | 2021ぬ | | 0.37 | 0.02 | 0.35 | | 急 | 中 | | | | 6.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 4伐区 |
| | | | 2021ぬ | | 0.22 | 0.03 | 0.19 | | 急 | 中 | | | | 6.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 5伐区 |
| | | | 2021る | | 2.81 | 0.14 | 2.67 | | 急 | 中 | | | | 6.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 6伐区 |
| | | | 2021る | | 1.12 | 0.08 | 1.04 | | 急 | 中 | | | | 6.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 7伐区 |
| | 小計 | | | | 6.84 | 0.52 | 6.32 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 植付 | 軍谷 | 2021ぬ | R7 | 0.47 | 0.05 | 0.42 | R8.2.28 | 急 | 中 | 人力 | 普通方形 | 車通勤 | 6.1 | - | - | 1,000 | - | スギコンテナ苗 | 宮崎県児湯郡川南町 | 1,000本 | 1伐区 | |
| | | | 2021ぬ | | 0.68 | 0.06 | 0.62 | | 急 | 中 | | | | 6.1 | - | - | 1,450 | - | " | " | 1,450本 | 2伐区 | |
| | | | 2021ぬ | | 1.17 | 0.14 | 1.03 | | 急 | 中 | | | | 6.1 | - | - | 2,450 | - | スギコンテナ苗及びスギコンテナ中苗 | " | 2,450本 | 3伐区 苗木2,450本のうち、中苗400本 | |
| | | | 2021ぬ | | 0.37 | 0.02 | 0.35 | | 急 | 中 | | | | 6.1 | - | - | 800 | - | スギコンテナ中苗 | " | 800本 | 4伐区 | |
| | | | 2021ぬ | | 0.22 | 0.03 | 0.19 | | 急 | 中 | | | | 6.1 | - | - | 500 | - | " | " | 500本 | 5伐区 | |
| | | | 2021る | | 2.81 | 0.14 | 2.67 | | 急 | 中 | | | | 6.2 | - | - | 5,950 | - | " | " | 5,950本 | 6伐区 | |
| | | | 2021る | | 1.12 | 0.08 | 1.04 | | 急 | 中 | | | | 6.2 | - | - | 2,350 | - | " | " | 2,350本 | 7伐区 | |
| | 小計 | | | | 6.84 | 0.52 | 6.32 | | | | | | | | | 14,500 | スギコンテナ苗(花粉の少ない苗木) | | 14,500本 | うち、中苗10,000本 | | | |
| | 鹿ネット設置 | 軍谷 | 2021ぬ | R7 | 550 | | 550 | R8.2.28 | 急 | 中 | 人力 | 設置 | 車通勤 | 6.1 | - | - | - | - | 鹿ネット一式 | - | 550m | 1伐区 | |
| | | | 2021ぬ | | 650 | | 650 | | 急 | 中 | | | | 6.1 | - | - | - | - | " | - | 650m | 2伐区 | |
| | | | 2021ぬ | | 900 | | 900 | | 急 | 中 | | | | 6.1 | - | - | - | - | " | - | 900m | 3伐区 | |
| | | | 2021ぬ | | 350 | | 350 | | 急 | 中 | | | | 6.1 | - | - | - | - | " | - | 350m | 4伐区 | |
| | | | 2021ぬ | | 300 | | 300 | | 急 | 中 | | | | 6.1 | - | - | - | - | " | - | 300m | 5伐区 | |
| | | | 2021る | | 1,500 | | 1,500 | | 急 | 中 | | | | 6.2 | - | - | - | - | " | - | 1,500m | 6伐区 | |
| | | | 2021る | | 750 | | 750 | | 急 | 中 | | | | 6.2 | - | - | - | - | " | - | 750m | 7伐区 | |
| | 小計 | | | | 5,000 | | 5,000 | | | | | | | | | | | 鹿ネット一式 | 5,000m | | | | |
| | 合計 | | | | 6.84 | 0.52 | 6.32 | | | | | | | | | | | | スギコンテナ苗(花粉の少ない苗木) | | 14,500本 | うち、中苗10,000本 | |
| | | | | | 5,000 | | 5,000 | | | | | | | | | | | | 鹿ネット一式 | 5,000m | | | |

- 【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 (下列年次) | 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 | 鹿 ネット 設 置 完 了 後 |
| 法ヶ岳 | 地 拵 | 茶臼嶽 | 2167㍑ | R7 | 0.82 | 0.04 | 0.78 | 契 約 日 の 翌 日 | R8.2.28 | 中 | 中 | 車 両 系 機 械 | 機 械 地 拵 | 車 通 勤 | 18.8 | — | — | — | — | — | — | 1 伐 区 | | |
| | | | 2167㍑ | | 0.24 | — | 0.24 | | | 急 | 中 | | | | 19.0 | — | — | — | — | — | — | — | 2 伐 区 | |
| | | | 2167㍑ | | 1.39 | 0.09 | 1.30 | | | 急 | 中 | | | | 18.9 | — | — | — | — | — | — | — | — | 3 伐 区 |
| | | | 2167㍑ | | 0.51 | 0.03 | 0.48 | | | 急 | 中 | | | | 18.9 | — | — | — | — | — | — | — | — | 4 伐 区 |
| | 小 計 | | | 2.96 | 0.16 | 2.80 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 植 付 | 茶臼嶽 | 2167㍑ | R7 | 0.82 | 0.04 | 0.78 | 鹿 ネット 設 置 完 了 後 | R8.2.28 | 中 | 中 | 人 力 | 普 通 方 形 | 車 通 勤 | 18.8 | — | — | 1,600 | — | スギコンテナ苗 | 1,600本 | 1 伐 区 | | |
| | | | 2167㍑ | | 0.24 | — | 0.24 | | | 急 | 中 | | | | 19.0 | — | — | 500 | — | 〃 | 500本 | 2 伐 区 | | |
| | | | 2167㍑ | | 1.39 | 0.09 | 1.30 | | | 急 | 中 | | | | 18.9 | — | — | 2,600 | — | 〃 | 2,600本 | 3 伐 区 | | |
| | | | 2167㍑ | | 0.51 | 0.03 | 0.48 | | | 急 | 中 | | | | 18.9 | — | — | 1,000 | — | 〃 | 1,000本 | 4 伐 区 | | |
| | 小 計 | | | 2.96 | 0.16 | 2.80 | | | | | | | | | | 5,700 | | スギコンテナ苗(花粉の少ない苗木) | 5,700本 | | | | | |
| | 鹿 ネット 設 置 | 茶臼嶽 | 2167㍑ | R7 | 600 | — | 600 | 契 約 日 の 翌 日 | R8.2.28 | 中 | 中 | 人 力 | 設 置 | 車 通 勤 | 18.8 | — | — | — | — | 鹿ネット一式 | 600m | 1 伐 区 | | |
| | | | 2167㍑ | | 350 | — | 350 | | | 急 | 中 | | | | 19.0 | — | — | — | — | 〃 | 350m | 2 伐 区 | | |
| | | | 2167㍑ | | 850 | — | 850 | | | 急 | 中 | | | | 18.9 | — | — | — | — | 〃 | 850m | 3 伐 区 | | |
| | | | 2167㍑ | | 450 | — | 450 | | | 急 | 中 | | | | 18.9 | — | — | — | — | 〃 | 450m | 4 伐 区 | | |
| | 小 計 | | | 2,250 | — | 2,250 | | | | | | | | | | | | 鹿ネット一式 | 2,250m | | | | | |
| | 合 計 | | | | 2.96 | 0.16 | 2.80 | | | | | | | | | | | | スギコンテナ苗(花粉の少ない苗木) | 5,700本 | | | | |
| | | | | 2,250 | — | 2,250 | | | | | | | | | | | | 鹿ネット一式 | 2,250m | | | | | |

- 【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