

V0051
第0-0003号代価表

地拵え(業務地1)

草刈機・チェーンソー併用
補正(灌木地), 低木: 密

ha 当り 453,273 円

頁0-0011

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
特殊作業員	※ 11.35	人	20,400	231,540	01 RA005 ;11.7*(1-0.03) 1
普通作業員	※ 11.35	人	18,000	204,300	02 RA010 11.7*(1-0.03) 1
諸経費	※ 4	%	435,840	17,433	03 #01
単位当り	1	ha		453,273	

V2901
第0-0004号代価表

植栽 (小苗) (業務地1)

クヌギ・コナラ 1,600本/ha

ha 当り 396,800 円

頁0-0012

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
クヌギ苗木 H=60cm以上 フルイ苗	800	本	170	136,000	01 T0006
コナラ苗木 H=60cm以上 フルイ苗	800	本	170	136,000	02 T0007
仮植 コナラ クヌギ	1,600	本	5	8,000	03 S4677 第0-0005号代価表
植栽 (B) 普通苗の植栽	1,600	本	73	116,800	04 S4671 第0-0006号代価表
単位当り	1	ha		396,800	

S4677
第0-0005号代価表

仮植

コナラ クヌギ

本 当り 5 円

頁0-0013

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 0.33	人	18,000	5,940	01 RA010
1000本当たり		千本	5,940	5,940	02 +00 5940/1
1本当たり		本	5,940	5	03 +00 5940/1000
単位当り	1	本		5	
A 樹種区分	=1	スギ ヒノキ マツ			

V2900
第0-0008号代価表

植栽 (小苗) (業務地2)

クヌギ・コナラ 1,200本/ha

ha 当り 297,600 円

頁0-0016

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
クヌギ苗木 H=60cm以上 フルイ苗	600	本	170	102,000	01 T0006
コナラ苗木 H=60cm以上 フルイ苗	600	本	170	102,000	02 T0007
仮植 コナラ クヌギ	1,200	本	5	6,000	03 S4677 第0-0005号代価表
植栽 (B) 普通苗の植栽	1,200	本	73	87,600	04 S4671 第0-0006号代価表
単位当り	1	ha		297,600	

SA001
第0-0009号代価表

貨物自動車運搬費

; 運搬車種 1.5 t 車 賃料・損料計上あり
運搬距離 1.7 km

台 当り 6,800 円

頁0-0017

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
貨物自動車運賃	1.00	回	6,800	6,800	01 E0001 6800*1
諸雑費	1.00	式	6,800	0	02 #99
単位当り	1	台		6,800	
A 運搬車種 (標記 t 数)	=1.5	運搬車種 (標記 t 数)			
B 片道運搬距離 (km)	=1.7	片道運搬距離 (km)			
C 運搬区分	=1	片道運搬			
D 貨物の発地	=3	発地 人口 50 万人未満の都市			
E 貨物の着地	=1	着地 発地と同一			
F 特大品割増	=1	特大品割増なし			
G 悪路割増区間片道距離 (km)	=0	悪路割増区間片道距離 (km)			
H 冬期割増区間片道距離 (km)	=0	冬期割増区間片道距離 (km)			
I 深夜早朝割増の有無	=1	深夜早朝割増なし			
J 有料道路利用料計上の有無	=2	有料道路利用料計上なし			
K その他諸料金計上の有無	=2	その他諸料金計上なし			
N 被運搬機械賃料・損料 (円/供用日)	=1	被運搬機械賃料・損料 (円/供用日)			
基本運賃料金 A1=6,750円					
全区間割増 特大品割増C1+深夜早朝割増C4=0+0=0割					
貨物自動車運賃 A1*(1+全区間割増)+悪路割増額+冬期割増額=6,750*(1+0/10)+0+0=6,750円				端数処理 6,800円	
運搬に要する日数 片道運搬距離/(輸送速度*8)=1.700/(30*8)=0.0日 小数1位止め					

V2904
第0-0012号代価表

獣害防止柵設置

H=2.0m

m 当り 3,246 円

頁0-0020

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 7.49	人	18,000	134,820	01 RA010
格子金網 118cm×25m巻 JIS G 3547、SWMGS-4	8	巻	9,500	76,000	02 T00022 見積価格
L型支柱 3mm×40×40×2.75m (ドブ漬亜鉛メッキ) JIS G 3101 SS400	41	本	1,880	77,080	03 T00015 見積価格
控え支柱 3mm×40×40×2.5m (ドブ漬亜鉛メッキ) JIS G 3101 SS400	2	本	1,780	3,560	04 T00016 見積価格
底止用アンカー 羽根付 φ9×440mm	120	本	210	25,200	05 T00017 見積価格
補強用アンカー 3×40×40×50cm JIS G 3101 SS400	4	本	240	960	06 T00018 見積価格
補強線 線径2.6mm 合成樹脂被覆鉄線 JIS G 3543 SWMV-GS2	2	kg	430	860	07 T00019 見積価格
L型支柱用留金具 座金、ボルト、ナット	205	組	30	6,150	08 T00020 見積価格
合計	100	m		324,630	
単位当り	1	m		3,246	

V0010
第0-0015号代価表

不陸整正

m2 当り 172 円

頁0-0023

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.22	人	22,500	4,950	01 RA125
普通作業員	※ 0.30	人	18,000	5,400	02 RA010
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3) 1次 補正なし	※ 1.20	時間	5,755	6,906	03 S4900 第0-0016号代価表 (機-1)
合計	100	m2		17,256	
単位当り	1	m2		172	

S4900
第0-0016号代価表

バックホウ運転

クローラ型 山積0.28m³ (平積0.2m³) 1次
補正なし

時間 当り 5,755 円

頁0-0024

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
運転手(特殊)	※ 0.16	人	20,200	3,232	01 RA070
軽油 小型ローリー渡し(4kL積載車)	※ 6.30	L	110	693	02 TSX24
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス1次山積0.28m ³	※ 1.00	時間	1,830	1,830	03 MA191
単位当り	1	時間		5,755	
A バックホウ規格	=1	クローラ型	山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	1次	
B 岩石補正	=1	補正なし			
【機-1 数量算定】 日当たり運転時間=690/110=6.3 運転歩掛=1/6.3=0.16 燃料消費量=41.000*0.153=6.30					