

## 工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

事業名	森林環境保全整備事業 横石谷山線 磯原工区
工事名	R 6 那林 林開 (国債) 横石谷山線磯原 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

項目名	内容
事業主体名	南部総合県民局農林水産部 (美波) 林務・森林土木担当 (美波)
事業名	森林環境保全整備事業
地区名	横石谷山線 磯原工区
工事名	R 6 那林 林開 (国債) 横石谷山線磯原 那賀町 開設工事 (担い手確保型)
施工場所	那賀郡那賀町蔭谷
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	那賀 1
工期	
積算体系年月	令和 6 年 3 月
単価期適用年月	令和 6 年 6 月 A
歩掛期適用年番号	令和 5 年 1 7 号 A
電力会社名	四国電力



事業名	森林環境保全整備事業 横石谷山線 磯原工区
工事名	R 6 那林 林開 (国債) 横石谷山線磯原 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

項目名	内容
工事名	
工事区分	
積算区分	当初積算
積算体系区分	【森林土木工事】
工種区分	道路工事
工種体系区分	【森林土木工事】
工事工種体系年番号	令和5年99号[4号]
契約保証費	計上する
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
通勤補正区分	補正なし
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	しない
施工地域区分補正	山間僻地及び離島
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

事業名	森林環境保全整備事業 横石谷山線 磯原工区
工事名	R 6 那林 林開 ( 国債 ) 横石谷山線磯原 那賀町 開設工事 ( 担い手確保型 )

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			61,789,000	
2 ・工事原価			52,121,000	
3 ・ ・ 直接工事費			34,343,000	
4 ・ ・ ・ 直接工事費 ( 諸経費対象 )	1.000	式	34,343,000	
5 ・ ・ ・ 直接工事費 ( 諸経費対象外 )	1.000	式	0	
6 ・ ・ ・ 直接工事費 ( 共通仮設費対象外 )	1.000	式	0	
7 ・ ・ ・ 直接工事費 ( 一般管理費のみ対象 )	1.000	式	0	
8 ・ ・ 間接工事費			17,778,000	
9 ・ ・ ・ 共通仮設費			5,089,000	
10 ・ ・ ・ ・ 共通仮設費 ( 率計上 )				
(4+14+19+23+25-27) × ((標準値*補正值)*補正值*補正值)				
34,343,000 × ((10.810*1.300)*1.040*1.000)	14.620	%	5,020,000	
11 ・ ・ ・ ・ 運搬費	1.000	式	0	
12 ・ ・ ・ ・ 準備費	1.000	式	0	
13 ・ ・ ・ ・ 役務費	1.000	式	0	
14 ・ ・ ・ ・ 事業損失防止施設費	1.000	式	0	
15 ・ ・ ・ ・ 技術管理費	1.000	式	69,000	
16 ・ ・ ・ ・ 営繕費	1.000	式	0	

事業名	森林環境保全整備事業 横石谷山線 磯原工区
工事名	R 6 那林 林開 (国債) 横石谷山線磯原 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

項目名	数量	単位	金額	備考
17 . . . . 安全費	1.000	式	0	
18 . . . . 現場管理費				
(4+6+9+19+20+22-27) × (((標準値*補正值)*補正值*補正值+補正值+補正值))				
39,432,000 × (((30.360*1.000)*1.060*1.000+0.000+0.000))	32.180	%	12,689,000	
19 . . 官貸額 (直工・事業損失防止)	1.000	式	0	
20 . . 官貸額 (直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
21 . 一般管理費等				
(4+6+7+8-27) × (標準値*補正值+保証費率)				
52,121,000 × (18.510*1.000 + 0.04)	18.550	%	9,668,000	
22 支給品費			0	
23 支給品費 (直工・事業損失防止)			0	
24 処分費等 (直接工事費の内数)			0	
25 処分費 (準備費の内数)			0	
26 処分費 (事業損失防止施設費内数)			0	
27 処分費等 (率対象外)			0	
28 純工事費			39,432,000	
29 法定福利費概算額 (工事価格の内数)				



事業名	森林環境保全整備事業 横石谷山線 磯原工区				
工事名	R 6 那林 林開(国債)横石谷山線磯原 那賀町 開設工事(担い手確保型)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(諸経費対象)				34,343,000	
・土工	1.000	式		17,900,000	
・ ・ 土工 V=4,093.0m <sup>3</sup>	1.000	式		17,900,734	
・ ・ ・ 切土 礫質土	1.000	式	1,158,423	1,158,423	1 式当たり
地山掘削工(床堀) 地山の掘削,林道工事での施工土量5,000m <sup>3</sup> 未満,-,砂・砂質土・粘性土・礫質土,障害なし	30.000	m <sup>3</sup>	609	18,270	歩A・単A S単 20号
SP 埋戻し 森林 最大埋戻幅1m以上4m未満,-,-,あり	66.000	m <sup>3</sup>	1,864	123,024	歩A・単A S単 35号
片切掘削(人力併用機械掘削)(土砂)(共通工) 林道工事,砂・砂質土・粘性土・礫質土	381.000	m <sup>3</sup>	912	347,472	歩A・単A S単 28号
地山掘削工(切取) 礫質土 地山の掘削,林道工事での施工土量5,000m <sup>3</sup> 未満,-,砂・砂質土・粘性土・礫質土,障害なし	141.000	m <sup>3</sup>	609	85,869	歩A・単A S単 21号
掘削土積込(礫質土) ルーズな状態の積込,林道工事での施工土量5,000m <sup>3</sup> 未満,-,砂・砂質土・粘性土・礫質土,障害なし	463.000	m <sup>3</sup>	656	303,728	歩A・単A S単 22号
機械切土法面整形 礫質土,バックホウ山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	268.000	m <sup>2</sup>	1,045	280,060	歩A・単A S単 9号
合 計				1,158,423	
・ ・ ・ 切土 軟岩( I )A	1.000	式	6,978,682	6,978,682	1 式当たり
地山掘削工(床堀) 地山の掘削,林道工事での施工土量5,000m <sup>3</sup> 未満,-,軟岩( )A,障害なし	272.000	m <sup>3</sup>	809	220,048	歩A・単A S単 23号
片切掘削(人力併用機械掘削)( I )A 林道工事,岩塊・玉石・軟岩( )A	1,299.000	m <sup>3</sup>	1,241	1,612,059	歩A・単A S単 29号

事業名	森林環境保全整備事業 横石谷山線 磯原工区				
工事名	R 6 那林 林開 ( 国債 ) 横石谷山線磯原 那賀町 開設工事 ( 担い手確保型 )				

名称 ( 規格 )	数量	単位	単価	金額	備考
地山掘削工 ( 切取 ) 軟岩 ( I ) A 地山の掘削, 林道工事での施工土量5,000m3未満, -, 軟岩 ( ) A, 障害なし	1,947.000	m3	809	1,575,123	歩A・単A S単 24号
掘削土積込 ( 軟岩 ( ) A ) ルーズな状態の積込, 林道工事での施工土量5,000m3未満, -, 砂・砂質土・粘性土・礫質土, 障害なし	2,949.000	m3	656	1,934,544	歩A・単A S単 25号
機械切土法面整形 岩塊・玉石、軟岩 ( ) A, バックホウ山積0.45m3 ( 平積0.35m3 )	1,092.000	m <sup>2</sup>	1,499	1,636,908	歩A・単A S単 10号
合計				6,978,682	
・・・ 切土 軟岩 ( )	1.000	式	50,795	50,795	1 式当たり
大型ブレーカ ( 岩石工 ) 掘削 ( 切土 ), 軟岩 ( )	23.000	m3	1,581	36,363	歩A・単A S単 19号
掘削土積込 ( 軟岩 ( ) ) ルーズな状態の積込, 林道工事での施工土量5,000m3未満, -, 砂・砂質土・粘性土・礫質土, 障害なし	22.000	m3	656	14,432	歩A・単A S単 26号
合計				50,795	
・・・ 盛土	1.000	式	28,296	28,296	1 式当たり
機械盛土 路床, 敷均し, ブルドーザ15t級, 普通	72.000	m3	251	18,072	歩A・単A S単 30号
機械盛土 路床, 締固め, タイヤローラ8~20t,	72.000	m3	142	10,224	歩A・単A S単 31号
合計				28,296	
・・・ 土羽工	1.000	式	29,359	29,359	1 式当たり

事業名	森林環境保全整備事業 横石谷山線 磯原工区				
工事名	R 6 那林 林開(国債)横石谷山線磯原 那賀町 開設工事(担い手確保型)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
盛土法面整形(削取り整形) 礫質土,バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)	17.000	m <sup>2</sup>	378	6,426	歩A・単A S単 11号
【法面工(植生補工)】 植生シート工,肥料袋無・人工張芝付(一重補環境),500m2以上1000m2未満, -	17.000	m <sup>2</sup>	1,349	22,933	歩A・単A S単 3号
合計				29,359	
・・・ 捨土運搬	1.000	式	3,151,919	3,151,919	1 式当たり
捨土運搬 10 t 車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,0.5km,バックホウ 山積0.45m3	463.000	m3	767	355,121	歩A・単A S単 13号
捨土運搬 10 t 車,軟岩,0.5km,バックホウ 山積0.45m3	2,949.000	m3	942	2,777,958	歩A・単A S単 14号
捨土運搬 10 t 車,軟岩,0.5km,バックホウ 山積0.45m3	20.000	m3	942	18,840	歩A・単A S単 14号
合計				3,151,919	
・・・ 残土処理工	1.000	式	6,503,260	6,503,260	1 式当たり
SP コンクリート 森林 小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉),-,一般養生,-,無し,-, 悪路補正割増 小型構造物 使用量の補正係数 6 %	0.700	m3	39,090	27,363	歩A・単A S単 41号
SP 型枠 森林 一般型枠,小型構造物	0.700	m3	424	297	歩A・単A T単 2号
SP 型枠 森林 一般型枠,小型構造物	6.700	m <sup>2</sup>	8,274	55,436	歩A・単A S単 43号
縦排水路 KU-400	11.000	m	17,664	194,304	歩A・単A T単 13号
丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)	62.000	m	3,617	224,254	歩A・単A S単 49号
丸太筋工(1段積)	137.200	m	2,241	307,465	歩A・単A S単 48号

事業名	森林環境保全整備事業 横石谷山線 磯原工区
工事名	R 6 那林 林開 (国債) 横石谷山線磯原 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
盛土法面整形 (削取り整形) 礫質土,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	616.000	m <sup>2</sup>	382	235,312	歩A・単A S単 12号
【法面工 (植生補工)】 植生シート工,肥料袋無・人工張芝付(一重補環境),500m2以上1000m2未満, -	616.100	m <sup>2</sup>	1,349	831,119	歩A・単A S単 3号
水平排水材設置 t=3mm ホリフィルEX-60同等品以上	1,147.000	m <sup>2</sup>	774	887,778	歩A・単A T単 7号
残土移動 ルーズな状態の積込,林道工事での施工土量5,000m3未満,-,砂・砂質土・粘性土・礫質土,障害なし	2,268.000	m <sup>3</sup>	656	1,487,808	歩A・単A S単 27号
残土移動 ルーズな状態の積込,林道工事での施工土量5,000m3未満,-,砂・砂質土・粘性土・礫質土,障害なし	2,268.000	m <sup>3</sup>	656	1,487,808	歩A・単A S単 27号
機械盛土 路体・築堤,敷均し締固め,ブルドーザ15t級,普通	2,268.000	m <sup>3</sup>	337	764,316	歩A・単A S単 32号
合計				6,503,260	
・路面工	1.000	式		3,021,000	
・ ・路面工 L=100.0m A=432.3m <sup>2</sup>	1.000	式		3,021,010	
・ ・ ・ コンクリート路面工	1.000	式	3,021,010	3,021,010	1 式当たり
コンクリート路面工 路盤紙敷設なし,溶接金網敷設なし,0.15m	432.300	m <sup>2</sup>	5,254	2,271,304	歩A・単A S単 33号
悪路補正割増 Co路面工 使用量の補正係数 4 %	64.900	m <sup>3</sup>	416	26,998	歩A・単A T単 1号
溶接金網敷設工 6.0×150×150	402.100	m <sup>2</sup>	996	400,492	歩A・単A T単 3号
舗装止め丸太工(1段)	80.000	m	2,745	219,600	歩A・単A S単 50号

事業名	森林環境保全整備事業 横石谷山線 磯原工区				
工事名	R 6 那林 林開 ( 国債 ) 横石谷山線磯原 那賀町 開設工事 ( 担い手確保型 )				

名称 ( 規格 )	数量	単位	単価	金額	備考
溝形鋼 ( S S 4 0 0 ) 大形厚6-6.5幅65-75高125-150	0.600	ton	125,000	75,000	歩A・単A
SP 型枠 森林 一般型枠,均しコンクリート	0.600	m <sup>2</sup>	4,622	2,773	歩A・単A S単 44号
SP 目地板 森林 30m <sup>2</sup> 未満,瀝青繊維質目地板 t=10mm	6.500	m <sup>2</sup>	3,822	24,843	歩A・単A S単 40号
合 計				3,021,010	
・ 法面保護工	1.000	式		7,836,000	
・ ・ 法面保護工 A=1,359.7m <sup>2</sup>	1.000	式		7,836,850	
・ ・ ・ 法面保護工	1.000	式	7,836,850	7,836,850	1 式当たり
【 法面工 ( 植生補工 ) 】 植生マット工,肥料袋付・人工張芝付(二重補),500m <sup>2</sup> 以上1000m <sup>2</sup> 未満, -	267.800	m <sup>2</sup>	2,688	719,846	歩A・単A S単 4号
【 法面工 ( 珪砂・コンクリート吹付工 ) 】 珪砂吹付工,厚7cm,1000m <sup>2</sup> 以上,受けない,吹付工	1,091.900	m <sup>2</sup>	6,518	7,117,004	歩A・単A S単 5号
合 計				7,836,850	
・ 擁壁工	1.000	式		4,015,000	
・ ・ 擁壁工 ( コンクリート ) V=43.6m <sup>3</sup>	1.000	式		2,232,473	
・ ・ ・ 擁壁工 ( コンクリート )	1.000	式	2,232,473	2,232,473	1 式当たり
SP 重力式擁壁 森林 2.0m以上5.0m以下,無し,無し,一般養生,延長無し,18-8-40(高炉), 悪路補正割増 重力式擁壁 使用量の補正係数 4 %	43.600	m <sup>3</sup>	50,720	2,211,392	歩A・単A S単 36号
SP 基面整正 森林 -	6.400	m <sup>2</sup>	459.9	2,943	歩A・単A S単 34号

事業名	森林環境保全整備事業 横石谷山線 磯原工区				
工事名	R 6 那林 林開(国債)横石谷山線磯原 那賀町 開設工事(担い手確保型)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				2,232,473	
・・擁壁工(補強土壁) A=81.6m2	1.000	式		1,783,228	
・・・擁壁工(補強土壁) No20+11.5~No21+12.4	1.000	式	1,783,228	1,783,228	1式当たり
壁面強化材(トクシン) 引張強度15kN/m以上	66.000	m <sup>2</sup>	890	58,740	歩A・単A
盛土補強材敷設締固等工 盛土補強材 TS-30 クリ-プ 限界強度28KN/m以上	184.000	m <sup>2</sup>	1,582	291,088	歩A・単A T単 8号
盛土補強材敷設締固等工 盛土補強材 TS-35 クリ-プ 限界強度34KN/m以上	63.200	m <sup>2</sup>	1,582	99,982	歩A・単A T単 9号
盛土補強材敷設締固等工 盛土補強材 TS-40 クリ-プ 限界強度42KN/m以上	48.000	m <sup>2</sup>	1,829	87,792	歩A・単A T単 10号
ジ 析スタル工(壁面材組立、設置工)	81.600	m <sup>2</sup>	11,347	925,915	歩A・単A T単 11号
SP まき出し・敷均し、締固め(ジ 析スタル工) 森林あり	287.800	m3	1,015	292,117	歩A・単A S単 39号
SP 基面整正 森林 -	60.000	m <sup>2</sup>	459.9	27,594	歩A・単A S単 34号
合計				1,783,228	
・排水施設工	1.000	式		343,000	
・・排水施設工	1.000	式		343,308	
・・・溝渠工(グレーチング) No.20+17.0	1.000	式	343,308	343,308	1式当たり
鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 横断 T - 25 995 x 400 x 55	4.000	組	23,400	93,600	歩A・単A
SP コンクリート 森林 受台と吐部 小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉),-,一般養生,-,無し,-,	2.000	m3	39,090	78,180	歩A・単A S単 42号

事業名	森林環境保全整備事業 横石谷山線 磯原工区				
工事名	R 6 那林 林開 ( 国債 ) 横石谷山線磯原 那賀町 開設工事 ( 担い手確保型 )				

名称 ( 規格 )	数量	単位	単価	金額	備考
悪路補正割増 小型構造物 使用量の補正係数 6 %	2.000	m3	424	848	歩A・単A T単 2号
SP 型枠 森林 一般型枠, 小型構造物	12.100	m <sup>2</sup>	8,274	100,115	歩A・単A S単 43号
基礎栗石工 20cm, 敷均し	3.700	m <sup>2</sup>	2,224	8,229	歩A・単A S単 17号
ダンプトラック運搬 10 t 車, 軟岩, 47.9km, バックハウ 山積0.8m3	0.900	m3	7,384	6,646	歩A・単A S単 15号
SP 基面整正 森林 -	2.000	m <sup>2</sup>	459.9	920	歩A・単A S単 34号
ふとんかご 森林 高さ50cm幅120cm	2.000	m	19,571	39,142	歩A・単A T単 6号
土木遮水シート 厚2.0mm	7.300	m <sup>2</sup>	2,030	14,819	歩A・単A
地山掘削工 ( 切取 ) 軟岩 ( I ) A 地山の掘削, 林道工事での施工土量5.000m3未満, -, 軟岩 ( ) A, 障害なし	1.000	m3	809	809	歩A・単A S単 24号
合 計				343,308	
・ 道路付属施設工	1.000	式		513,000	
・ ・ 道路付属施設工	1.000	式		513,942	
・ ・ ・ ガードレール設置工	1.000	式	513,942	513,942	1 式当たり
【ガードレール設置】 コンクリート建込, 塗装品C-2B, 21m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, しない	20.000	m	14,666	293,320	歩A・単A S単 6号
鉄筋 加工 ( 鉄筋価格含む ) 異形鉄筋13mm ( 加工手間13mm以下 )	23.900	kg	158	3,776	歩A・単A T単 12号
【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 21m以上50m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, しない	21.000	m	10,326	216,846	歩A・単A S単 7号
合 計				513,942	

事業名	森林環境保全整備事業 横石谷山線 磯原工区				
工事名	R 6 那林 林開(国債)横石谷山線磯原 那賀町 開設工事(担い手確保型)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・仮設工	1.000	式		272,000	
・・落石防護柵工	1.000	式		272,810	
・・・落石防護柵工	1.000	式	272,810	272,810	1 式当たり
落石防護柵工	85.200	m	3,202	272,810	歩A・単A S単 51号
合 計				272,810	
・支障木処理工	1.000	式		443,000	
・・伐採費 本線	1.000	式		158,436	
・・・伐採費 スギ	1.000	式	39,780	39,780	1 式当たり
スギ 伐採費 胸高直径 11cm	6.000	本	150	900	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 12cm	4.000	本	170	680	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 13cm	7.000	本	200	1,400	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 14cm	7.000	本	220	1,540	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 15cm	5.000	本	240	1,200	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 16cm	4.000	本	270	1,080	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 17cm	6.000	本	290	1,740	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 18cm	6.000	本	310	1,860	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 19cm	9.000	本	340	3,060	歩A・単A

事業名	森林環境保全整備事業 横石谷山線 磯原工区				
工事名	R 6 那林 林開 (国債) 横石谷山線磯原 那賀町 開設工事 (担い手確保型)				

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
スギ 伐採費 胸高直径 20cm	10.000	本	370	3,700	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 21cm	4.000	本	400	1,600	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 22cm	3.000	本	430	1,290	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 23cm	4.000	本	460	1,840	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 24cm	5.000	本	490	2,450	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 25cm	3.000	本	540	1,620	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 26cm	1.000	本	580	580	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 27cm	4.000	本	620	2,480	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 28cm	3.000	本	660	1,980	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 30cm	2.000	本	730	1,460	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 33cm	1.000	本	850	850	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 35cm	1.000	本	920	920	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 36cm	1.000	本	960	960	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 38cm	1.000	本	1,030	1,030	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 48cm	1.000	本	3,560	3,560	歩A・単A
合計				39,780	
・・・ 伐採費 ヒノキ	1.000	式	12,260	12,260	1 式当たり

事業名	森林環境保全整備事業 横石谷山線 磯原工区				
工事名	R 6 那林 林開 (国債) 横石谷山線磯原 那賀町 開設工事 (担い手確保型)				

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
ヒノキ 伐採費 胸高直径 11cm	1.000	本	100	100	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 12cm	1.000	本	110	110	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 13cm	1.000	本	130	130	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 14cm	1.000	本	140	140	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 15cm	3.000	本	150	450	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 16cm	1.000	本	170	170	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 17cm	1.000	本	180	180	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 18cm	5.000	本	190	950	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 19cm	8.000	本	210	1,680	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 20cm	2.000	本	230	460	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 21cm	2.000	本	240	480	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 22cm	6.000	本	260	1,560	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 23cm	2.000	本	280	560	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 24cm	4.000	本	300	1,200	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 25cm	2.000	本	330	660	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 26cm	2.000	本	350	700	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 27cm	2.000	本	380	760	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 30cm	2.000	本	470	940	歩A・単A

事業名	森林環境保全整備事業 横石谷山線 磯原工区				
工事名	R 6 那林 林開 (国債) 横石谷山線磯原 那賀町 開設工事 (担い手確保型)				

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
ヒノキ 伐採費 胸高直径 31cm	1.000	本	500	500	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 32cm	1.000	本	530	530	歩A・単A
合計				12,260	
・・・ 伐採費 雑木	1.000	式	11,268	11,268	1 式当たり
雑木 伐採費 胸高直径 11cm	7.000	本	99	693	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 12cm	5.000	本	110	550	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 13cm	4.000	本	120	480	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 14cm	4.000	本	140	560	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 15cm	6.000	本	170	1,020	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 16cm	3.000	本	190	570	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 17cm	3.000	本	210	630	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 18cm	3.000	本	250	750	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 19cm	1.000	本	280	280	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 20cm	2.000	本	290	580	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 21cm	2.000	本	310	620	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 27cm	2.000	本	610	1,220	歩A・単A
伐採費 雑木31cm以上	3.900	m3	850	3,315	歩A・単A T単 4号

事業名	森林環境保全整備事業 横石谷山線 磯原工区				
工事名	R 6 那林 林開 (国債) 横石谷山線磯原 那賀町 開設工事 (担い手確保型)				

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				11,268	
・・・ 枝条片付	1.000	式	95,128	95,128	1 式当たり
枝条片付 1種	980.700	m <sup>2</sup>	97	95,128	歩A・単A S単 8号
合計				95,128	
・・・ 根株処理	1.000	式		284,862	
・・・ 根株処理	1.000	式	284,862	284,862	1 式当たり
木材チップ化 投入・破碎・チップ材仮置き	17.200	m <sup>3</sup>	6,712	115,446	歩A・単A S単 18号
根株運搬 0.5km	21.900	m <sup>3</sup>	469	10,271	歩A・単A S単 46号
チップ運搬 0.5km	27.500	m <sup>3</sup>	526	14,465	歩A・単A S単 47号
丸太筋工 (皮剥無 先端加工有 2本筋工)	40.000	m	3,617	144,680	歩A・単A S単 49号
合計				284,862	

