

## 見積参考資料

# 工事名 R6三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事(担い手確保型)

### ◇経費情報

工種区分	道路工事
単価地区	三好4
単価使用年月	令和6年10月
施工地域区分	山間僻地及び離島
前金支出割合	35%を超え 40%以下の場合
契約保証	金銭的保証を必要とする場合
現場環境改善費	計上しない
担い手確保モデル工事に係る経費補正	4週8休以上

### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事（担い手確保型）

項目名	内容
事業主体名	西部県民局農林水産部（三好）森林土木
事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金）
地区名	日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事（担い手確保型）
施工場所	三好市東祖谷大枝
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	三好4
工期	
積算体系年月	令和6年10月
単価期適用年月	令和6年10月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	



事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 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	
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	
工事工種体系年番号	
契約保証費	
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	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区		
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 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				
2 ・工事原価				
3 ・・直接工事費				
4 ・・・直接工事費(諸経費対象)	1.000	式		
5 ・・間接工事費				
6 ・・・共通仮設費				
7 ・・・・共通仮設費（率計上）				
8 ・・・現場管理費				
9 ・・・・現場管理費（率計上）				
10 ・一般管理費等				
11 法定福利費概算額(工事価格の内数)				



事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事(担い手確保型)

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費(諸経費対象)内訳				
直接工事費(諸経費対象)	1.000	式		
・土工	1.000	式		
・ ・ 土工	1.000	式		
・ ・ ・ 切土 礫質土	1.000	式		
・ ・ ・ 切土 軟岩( ) A	1.000	式		
・ ・ ・ 盛土	1.000	式		
・ ・ ・ 捨土 R 6 起点部、幅員外盛土	1.000	式		
・ 路面工	1.000	式		
・ ・ 路面工 115 ~ 118	1.000	式		
・ ・ ・ 路面工 115 ~ 118	1.000	式		
・ 法面保護工	1.000	式		
・ ・ 法面保護工	1.000	式		
・ ・ ・ 特殊配合モルタル吹付工 B	1.000	式		

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事(担い手確保型)

工種名称	数量	単位	金額	備考
・擁壁工	1.000	式		
・ ・ 擁壁工	1.000	式		
・ ・ ・ 擁壁工(コンクリート) 120+5.0~ 120+19.6	1.000	式		
・ ・ ・ 擁壁工(コンクリート) 121+13.3~ 121+5.5	1.000	式		
・ ・ ・ 擁壁工(コンクリート) 122+17.6~ 123+18.9	1.000	式		
・排水施設工	1.000	式		
・ ・ 排水施設工	1.000	式		
・ ・ ・ 側溝工 115~ 117+11.0	1.000	式		
・ ・ ・ 水路工 117+11.0付近	1.000	式		
・ ・ ・ 溝渠工(グレーチング) No.117+11.0	1.000	式		
・仮設工	1.000	式		
・ ・ 仮設工	1.000	式		
・ ・ ・ 仮設落石防護柵	1.000	式		
・支障木処理工	1.000	式		



事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区				
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 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)					
・土工	1.000	式			
・ ・ 土工	1.000	式			
・ ・ ・ 切土 礫質土	1.000	式			1 式当たり
作業土工(床掘工) 山積0.45m3(平積0.35m3),砂・砂質土、粘性土、礫質土、障害なし、土留なし	71.000	m3			単A S単 11号
SP 埋戻し 森林 最大埋戻幅1m以上4m未満,-,-,あり	75.000	m3			単A S単 34号
片切掘削(人力併用機械掘削)(礫質土) 林道工事,砂・砂質土・粘性土・礫質土	497.000	m3			単A S単 9号
地山掘削工(オープンカット)礫質土 地山の掘削,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	85.000	m3			単A S単 5号
バックホー掘削積込み(礫質土) 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	548.000	m3			単A S単 6号
機械切土法面整形 礫質土,バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)	289.500	m <sup>2</sup>			単A S単 18号
合 計					
・ ・ ・ 切土 軟岩( )A	1.000	式			1 式当たり
作業土工(床掘工) 山積0.45m3(平積0.35m3),岩塊・玉石・軟岩( )A、障害なし、土留なし	181.000	m3			単A S単 12号
片切掘削(人力併用機械掘削)(軟岩 ) 林道工事,岩塊・玉石・軟岩( )A	1,566.000	m3			単A S単 10号
地山掘削工(オープンカット)軟岩 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	835.000	m3			単A S単 7号

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区				
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事（担い手確保型）				

名称（規格）	数量	単位	単価	金額	備考
バックホー掘削積込み（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	2,167.000	m3			単A S単 8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)	881.300	m <sup>2</sup>			単A S単 19号
合計					
・・・盛土					1式当たり
	1.000	式			
林道工事における盛土 路床,2.5m以上4.0m未満,-,-	102.000	m3			単A S単 13号
林道工事における盛土 路体,2.5m以上4.0m未満,-,-	26.000	m3			単A S単 14号
林道工事における盛土 路床,4.0m以上,5,000m3未満,障害なし	167.000	m3			単A S単 15号
林道工事における盛土 路体,4.0m以上,5,000m3未満,障害なし	1,222.000	m3			単A S単 16号
土砂運搬（礫質土） 10t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,0.07km,バックホウ 山積0.45m3	257.000	m3			単A S単 21号
土砂運搬（軟岩） 10t車,軟岩,0.07km,バックホウ 山積0.45m3	1,015.000	m3			単A S単 22号
合計					
・・・捨土					1式当たり
R 6 起点部、幅員外盛土	1.000	式			
土砂運搬（礫質土） 10t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,0.028km,バックホウ 山積0.45m3	291.000	m3			単A S単 23号
土砂運搬（軟岩） 10t車,軟岩,0.028km,バックホウ 山積0.45m3	1,151.000	m3			単A S単 24号
林道工事における盛土（幅員外盛土） 路体,4.0m以上,5,000m3未満,障害なし	1,442.000	m3			単A S単 17号

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 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					
・路面工	1.000	式			
・ ・路面工 115～ 118	1.000	式			
・ ・ ・路面工 115～ 118	1.000	式			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	263.200	m <sup>2</sup>			単 A S 単 32号
SP 不陸整正 森林 無し,-,あり	263.200	m <sup>2</sup>			単 A S 単 49号
溶接金網敷設工 6.0×150×150	240.900	m <sup>2</sup>			単 A T 単 4号
舗装止め丸太工(1段)	67.500	m			単 A S 単 54号
目地板 30m2未満,瀝青繊維質目地板 t=10mm	5.300	m <sup>2</sup>			単 A S 単 36号
合計					
・法面保護工	1.000	式			
・ ・法面保護工	1.000	式			
・ ・ ・特殊配合モルタル吹付工 B	1.000	式			1 式当たり
特殊配合モルタル吹付工 B 法面整形後,揚水ポンプ 揚程15m	55.100	m <sup>2</sup>			単 A S 単 28号
合計					

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区				
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事(担い手確保型)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・擁壁工	1.000	式			
・ ・ 擁壁工	1.000	式			
・ ・ ・ 擁壁工(コンクリート) 120+5.0 ~ 120+19.6	1.000	式			1 式当たり
重力式擁壁 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)	53.000	m3			単A S単 35号
鉄筋加工 13mm以下	0.030	ton			単A S単 27号
SP 基面整正 森林 -	24.100	m <sup>2</sup>			単A S単 33号
合 計					
・ ・ ・ 擁壁工(コンクリート) 121+13.3 ~ 121+5.5	1.000	式			1 式当たり
重力式擁壁 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)	28.700	m3			単A S単 35号
鉄筋加工 13mm以下	0.020	ton			単A S単 27号
SP 基面整正 森林 -	17.100	m <sup>2</sup>			単A S単 33号
合 計					
・ ・ ・ 擁壁工(コンクリート) 122+17.6 ~ 123+18.9	1.000	式			1 式当たり
重力式擁壁 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)	58.400	m3			単A S単 35号
鉄筋加工 13mm以下	0.030	ton			単A S単 27号
SP 基面整正 森林 -	29.400	m <sup>2</sup>			単A S単 33号

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 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					
・排水施設工	1.000	式			
・ ・排水施設工	1.000	式			
・ ・ ・ 側溝工 115 ~ 117+11.0	1.000	式			1 式当たり
鉄筋コンクリートU字溝 300 B 長600mm	50.400	m			単 A T 単 3号
石材運搬 再生クラッシュラン 基礎砕石 L=52.9km	2.900	m <sup>3</sup>			単 A T 単 2号
SP 基面整正 森林 -	29.200	m <sup>2</sup>			単 A S 単 33号
合計					
・ ・ ・ 水路工 117+11.0付近	1.000	式			1 式当たり
角形U字溝 KU - 5 0 0 直壁タイプ KU - 5 0 0 直壁タイプ	35.500	m			単 A T 単 5号
植生土のう（完成土のう） 幅40 × 60cm	116.000	袋			単 A
水路工袖 小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉)	0.400	m <sup>3</sup>			単 A S 単 37号
水路工袖 一般型枠,小型構造物	2.600	m <sup>2</sup>			単 A S 単 43号
基礎栗石工 20cm,敷均し	1.300	m <sup>2</sup>			単 A S 単 29号
石材運搬 割栗石 敷栗石 L=67.2km	0.300	m <sup>3</sup>			単 A T 単 1号
SP 基面整正 森林 -	1.300	m <sup>2</sup>			単 A S 単 33号

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区				
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事(担い手確保型)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
呑口集水枡( 1 ) 小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉)	1.000	m3			単A S単 38号
呑口集水枡( 1 ) 一般型枠,小型構造物	9.000	m <sup>2</sup>			単A S単 44号
基礎栗石工 20cm,敷均し	2.600	m <sup>2</sup>			単A S単 30号
石材運搬 割栗石 敷栗石 L=67.2km	0.500	m3			単A T単 1号
SP 基面整正 森林 -	2.600	m <sup>2</sup>			単A S単 33号
呑口集水枡( 2 ) 小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉)	1.000	m3			単A S単 39号
呑口集水枡( 2 ) 一般型枠,小型構造物	9.000	m <sup>2</sup>			単A S単 45号
基礎栗石工 20cm,敷均し	2.600	m <sup>2</sup>			単A S単 30号
石材運搬 割栗石 敷栗石 L=67.2km	0.500	m3			単A T単 1号
SP 基面整正 森林 -	2.600	m <sup>2</sup>			単A S単 33号
呑口集水枡( 3 ) 小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉)	1.000	m3			単A S単 40号
呑口集水枡( 3 ) 一般型枠,小型構造物	7.900	m <sup>2</sup>			単A S単 46号
基礎栗石工 20cm,敷均し	2.600	m <sup>2</sup>			単A S単 30号
石材運搬 割栗石 敷栗石 L=67.2km	0.500	m3			単A T単 1号
SP 基面整正 森林 -	2.600	m <sup>2</sup>			単A S単 33号
【法面工(植生柵工)】森林 植生シート工,肥料袋無・人工張芝付(一重柵標準),500m2以上1000m2未満,	713.600	m <sup>2</sup>			単A S単 50号
-					
丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)	84.400	m			単A S単 53号

事業名	森林基盤整備事業 ( 地方創生道整備推進交付金 ) 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区			
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事 ( 担い手確保型 )			

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
116 ~ 119附近 土羽工 礫質土,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	1,195.000	m <sup>2</sup>			単A S単 20号
合 計					
・ ・ ・ 溝渠工 ( グレーチング ) No.117+11.0	1.000	式			1 式当たり
鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 横断 T - 25 995 × 600 × 75	6.000	組			単A
コンクリート ( 受台 ) 小型構造物,人力打設, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-40(高炉)	2.600	m <sup>3</sup>			単A S単 41号
型枠 ( 受台 ) 一般型枠, 小型構造物	14.900	m <sup>2</sup>			単A S単 47号
基礎栗石工 20cm, 敷均し	7.400	m <sup>2</sup>			単A S単 29号
石材運搬 割栗石 敷栗石 L=67.2km	1.500	m <sup>3</sup>			単A T単 1号
コンクリート ( 呑口 ) 小型構造物,人力打設, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-40(高炉)	1.700	m <sup>3</sup>			単A S単 42号
型枠 ( 呑口 ) 一般型枠, 小型構造物	9.300	m <sup>2</sup>			単A S単 48号
基礎栗石工 20cm, 敷均し	4.900	m <sup>2</sup>			単A S単 29号
石材運搬 割栗石 敷栗石 L=67.2km	1.000	m <sup>3</sup>			単A T単 1号
SP 基面整正 森林 -	4.900	m <sup>2</sup>			単A S単 33号
作業土工(床掘工) 山積0.45m3(平積0.35m3), 砂・砂質土、粘性土、礫質土、障害なし、土留なし	2.000	m <sup>3</sup>			単A S単 11号
合 計					
・ 仮設工	1.000	式			

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区				
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 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			
・ ・ ・ 仮設落石防護柵	1.000	式			1 式当たり
落石防護柵工	120.000	m			単 A S 単 55号
合 計					
・支障木処理工	1.000	式			
・ ・ 支障木処理工	1.000	式			
・ ・ ・ 伐採費（スギ） 119～ 127	1.000	式			1 式当たり
スギ 伐採費 胸高直径 13cm	3.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 16cm	2.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 17cm	1.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 18cm	1.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 22cm	2.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 23cm	4.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 24cm	2.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 25cm	3.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 26cm	7.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 27cm	8.000	本			単 A

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区				
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 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 28cm	6.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 29cm	4.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 30cm	4.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 31cm	8.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 32cm	4.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 33cm	7.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 34cm	6.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 35cm	7.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 36cm	4.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 37cm	5.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 38cm	5.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 39cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 40cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 41cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 42cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 43cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 44cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 45cm	1.000	本			単A

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区				
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 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 47cm	1.000	本			単A
合 計					
・・・ 伐採費（ヒノキ） 119～ 127	1.000	式			1 式当たり
ヒノキ 伐採費 胸高直径 17cm	1.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 18cm	1.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 21cm	3.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 24cm	1.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 25cm	3.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 27cm	1.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 28cm	1.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 31cm	1.000	本			単A
合 計					
・・・ 伐採費（ザツ） 119～ 127	1.000	式			1 式当たり
雑木 伐採費 胸高直径 13cm	10.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 14cm	4.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 15cm	8.000	本			単A

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区				
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事（担い手確保型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
雑木 伐採費 胸高直径 16cm	5.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 17cm	2.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 18cm	6.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 19cm	8.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 20cm	4.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 21cm	4.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 22cm	3.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 23cm	2.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 24cm	1.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 25cm	2.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 26cm	5.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 27cm	3.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 28cm	1.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 29cm	3.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 30cm	3.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径31cm以上	18.100	m3			単A
合 計					



























事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区				
工事名	R6三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 13号 ***					
	林道工事における盛土		m3		100.000 m3	当たり算出
	林道工事における盛土 路床,2.5m以上4.0m未満,-,-			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)工種区分	路床		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)施工幅員	2.5m以上4.0m未満		夜間制約作業時間:0.0		
	3)施工土量	-				
	4)障害の有無	-				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	6)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	バックホ[加-ラ型・後方超小旋回・超低騒音型]	4.970	供用日			<損料>
	運転手(特殊)	3.030	人			
	軽油 ハトル給油	209.000	L			
	振動ロー[ハンドガイト式]	5.180	日			<賃料>
	特殊作業員	3.030	人			
	軽油 ハトル給油	36.000	L			
	普通作業員	0.200	人			
	合計					算出数量 100.000 m3
	単価		m3			

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区				
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 14号 ***					
	林道工事における盛土		m3		100.000 m3	当たり算出
	林道工事における盛土 路体,2.5m以上4.0m未満,-,-			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)工種区分	路体		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)施工幅員	2.5m以上4.0m未満		夜間制約作業時間:0.0		
	3)施工土量	-				
	4)障害の有無	-				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	6)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	バックホ[加-ラ型・後方超小旋回・超低騒音型]	4.100	供用日			<損料>
	運転手(特殊)	2.500	人			
	軽油 バックホ給油	173.000	L			
	振動ロー[ハンドガイト式]	4.280	日			<賃料>
	特殊作業員	2.500	人			
	軽油 バックホ給油	30.000	L			
	普通作業員	0.200	人			
	合計					算出数量 100.000 m3
	単価		m3			

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区
工事名	R6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 15号 ***					
	林道工事における盛土		m3		100.000 m3	当たり算出
	林道工事における盛土 路床,4.0m以上,5,000m3未満,障害なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)工種区分 2)施工幅員 3)施工土量 4)障害の有無	路床 4.0m以上 5,000m3未満 障害なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	5)長期割引単価区分(賃料機械) 6)山林砂防工(普通作業員)	あり 普通作業員				
	バックホ[加-ラ型・後方超小旋回・超低騒音型]	1.210	供用日			<損料>
	運転手(特殊)	0.740	人			
	軽油 バックホ給油	51.000	L			
	振動ロー[搭乗式・コンパクト型・~超低・排対型(~3次)]	1.370	日			<賃料>
	運転手(特殊)	0.740	人			
	軽油 バックホ給油	11.000	L			
	普通作業員	0.200	人			
	合計					算出数量 100.000 m3
	単価		m3			

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区
工事名	R6三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 16号 ***					
	林道工事における盛土		m3		100.000 m3	当たり算出
	林道工事における盛土 路体,4.0m以上,5,000m3未満,障害なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)工種区分 2)施工幅員	路体 4.0m以上		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)施工土量 4)障害の有無	5,000m3未満 障害なし				
	5)長期割引単価区分(賃料機械) 6)山林砂防工(普通作業員)	あり 普通作業員				
	バックホ[加-ラ型・後方超小旋回・超低騒音型]	0.980	供用日			<損料>
	運転手(特殊)	0.600	人			
	軽油 バックホ給油	41.000	L			
	振動ロー[搭乗式・コンパクト型・~超低・排対型(~3次)]	1.110	日			<賃料>
	運転手(特殊)	0.600	人			
	軽油 バックホ給油	9.000	L			
	普通作業員	0.200	人			
	合計					算出数量 100.000 m3
	単価		m3			

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事（担い手確保型）

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 17号 ***					
	林道工事における盛土（幅員外盛土）		m3		100.000 m3	当たり算出
	林道工事における盛土 路体,4.0m以上,5,000m3未満,障害なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)工種区分 2)施工幅員 3)施工土量 4)障害の有無	路体 4.0m以上 5,000m3未満 障害なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	5)長期割引単価区分(賃料機械) 6)山林砂防工(普通作業員)	あり 普通作業員				
	バックホ[加-ラ型・後方超小旋回・超低騒音型]	0.980	供用日			<損料>
	運転手（特殊）	0.600	人			
	軽油 バックホ給油	41.000	L			
	振動ロー[搭乗式・コンパクト型・～超低・排対型(～3次)]	1.110	日			<賃料>
	運転手（特殊）	0.600	人			
	軽油 バックホ給油	9.000	L			
	普通作業員	0.200	人			
	合計					算出数量 100.000 m3
	単価		m3			







事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区				
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 21号 ***					
	土砂運搬（礫質土）		m3		1.000 時間	当たり算出
	ダンプトラック運搬 10 t 車, 粘性土・砂・砂質土・礫質土, 0.07km, バックホウ 山積0.4 5m3			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)車種区分	10 t 車				
	2)土質区分	粘性土・砂・砂質土・礫質土				
	3)積載土量(q)	5.300m3				
	4)片道運搬距離(L)	0.070km				
	5)積込機械区分	バックホウ 山積0.45m3				
	6)運搬状況区分	上記以外の運搬				
	7)路面条件区分	路面条件 普通				
	運転手（一般）		0.170	人		
	軽油 パトロール給油		9.800	L		
	ダンプトラック[オート・ディゼール]		1.000	時間		<損料>
	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D)			時間		
	合計					算出数量 13.600 m3
	単価			m3		



事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区				
工事名	R 6 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 23号 ***					
	土砂運搬（礫質土）		m3		1.000 時間	当たり算出
	ダンプトラック運搬 10 t 車, 粘性土・砂・砂質土・礫質土, 0.028km, バックハウ 山積0.45m3			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 車種区分	10 t 車				
	2) 土質区分	粘性土・砂・砂質土・礫質土				
	3) 積載土量 (q)	5.300m3				
	4) 片道運搬距離 (L)	0.028km				
	5) 積込機械区分	バックハウ 山積0.45m3				
	6) 運搬状況区分	上記以外の運搬				
	7) 路面条件区分	路面条件 普通				
	運転手（一般）		0.170	人		
	軽油 バトール給油		9.800	L		
	ダンプトラック[オート・ディゼール]		1.000	時間		<損料>
	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D)			時間		
	合計					算出数量 13.600 m3
	単価			m3		









事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区				
工事名	R6三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事(担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 28号 ***					
	特殊配合モルタル吹付工B		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	特殊配合モルタル吹付工B 法面整形後,揚水ポンプ 揚程15m			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)法面区分 2)ポンプ区分	法面整形後 揚水ポンプ 揚程15m		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)山林砂防工(普通作業員) 4)長期割引単価区分(賃料機械) 5)特殊配合E1外1kgあたり単価(円/kg)	普通作業員 なし				
	土木一般世話役		1.200	人		
	法面工		4.700	人		
	特殊作業員		0.500	人		
	普通作業員		2.300	人		
	E1外コンクリート吹付機(法面用)[湿式・E-駆動]		4.600	時間		<損料>
	空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・~超低・排対(~2次)]		1.200	日		<賃料>
	軽油 H <sup>0</sup> トル給油		48.000	L		
	発動発電機 D駆動(超低騒音型)・排対型(3次)		1.030	日		<賃料>
	軽油 H <sup>0</sup> トル給油		19.000	L		
	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・E-駆動型]		0.300	日		<損料>
	特殊配合モルタル		1,000.000	kg		
	亀甲金網 1.2mm 網目2.6mm		140.000	m <sup>2</sup>		



事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区				
工事名	R6三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事(担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 29号 ***					
	基礎栗石工		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	基礎栗石工 20cm,敷均し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)厚さ(cm) 2)作業区分	20.000cm 敷均し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)山林砂防工(普通作業員) 4)栗石ｺｰﾄﾞ(単位:m3)	普通作業員				
	5)間隙充填材ｺｰﾄﾞ(単位:m3) 6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	土木一般世話役		0.430	人		
	特殊作業員		0.750	人		
	普通作業員		2.110	人		
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗ型・排対型(1次・2次)]		0.620	日		<賃料>
	運転手(特殊)		0.620	人		
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油		42.000	L		
	割栗石 5~15cm		22.800	m <sup>3</sup>		
	諸雑費		0.006			
	合計					算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価			m <sup>2</sup>		

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 奥ノ井下工区				
工事名	R6三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事(担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 30号 ***					
	基礎栗石工		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	基礎栗石工 20cm,敷均し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)厚さ(cm) 2)作業区分	20.000cm 敷均し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)山林砂防工(普通作業員) 4)栗石ｺｰﾄﾞ(単位:m3)	普通作業員				
	5)間隙充填材ｺｰﾄﾞ(単位:m3) 6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	土木一般世話役		0.430	人		
	特殊作業員		0.750	人		
	普通作業員		2.110	人		
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ型・排対型(1次・2次)]		0.620	日		<賃料>
	運転手(特殊)		0.620	人		
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油		42.000	L		
	割栗石 5~15cm		22.800	m <sup>3</sup>		
	諸雑費		0.006			
	合計					算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価			m <sup>2</sup>		































































## 見積単価一覧表

工事名	R6三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下 三好市 開設工事(担い手確保型)			
名称	規格	単位	単価	備考
割栗石	5～15cm	m3	4,420	
雑木 伐採費	胸高直径31cm以上	m3	850	
再生クラッシュラン	RC-40	m3	4,000	
※以下は、週休2日補正として計上している金額の合計額(丸めあり)を参考値として示したものです。				
直接工事費分	4週8休経費補正	式	641,000	
共通仮設費分(積上分)	4週8休経費補正	式	0	