

見積参考資料

工事名 R2三林 林開(R1)日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

◇経費情報◇

工種区分	道路工事
単価地区	三好4
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

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。

本工事の積算は、令和2年8月15日以降に適用する森林土木工事積算基準(臨時改定)に基づいている。

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 奥ノ井上工区
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

項目名	内容
事業主体名	西部総合県民局農林水産部（三好） 林務・森林整備担当（三好）
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 奥ノ井上工区
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事
施工場所	三好市東祖谷栗枝渡
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 2 年 8 月
単価期適用年月	令和 2 年 8 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 奥ノ井上工区
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

工事別工事名: R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

項目名	内 容
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事
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	補正なし
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

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 奥ノ井上工区			
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事			

工事別工事名: R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 純工事費				
4 ・ ・ 直接工事費				
5 ・ ・ ・ 直接工事費(諸経費対象)	1.000	式		
6 ・ ・ 間接工事費				
7 ・ ・ ・ 共通仮設費				
8 ・ ・ ・ ・ 共通仮設費（率計上）				
9 ・ ・ ・ ・ 運搬費	1.000	式		
10 ・ ・ ・ ・ 営繕費	1.000	式		
11 ・ ・ ・ 現場管理費				
12 ・ 一般管理費等				

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 奥ノ井上工区
工事名	R 2 三林 林開(R 1)日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

工事別工事名: R 2 三林 林開(R 1)日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

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 NO.68+3.3~NO.69+9.2(BC.32)	1.000	式		
・ ・ ・ 切土 礫質土	1.000	式		
・ ・ ・ 切土 軟岩(I)A	1.000	式		
・ ・ ・ 盛土	1.000	式		
・ ・ ・ 土羽工	1.000	式		
・ ・ ・ 捨土 R1起点より1867m手前の残土処理場へ	1.000	式		
・ 路面工	1.000	式		
・ ・ 路面工	1.000	式		
・ ・ ・ コンクリート路面工 NO.68+3.3~NO.68+9.6(MC.31)(L=6.30m)	1.000	式		
・ 擁壁工	1.000	式		
・ ・ 擁壁工	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 奥ノ井上工区				
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事				

工事別工事名: R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

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 NO.68+3.3~NO.69+9.2(BC.32)	1.000	式			
・ ・ ・ 切土 礫質土	1.000	式			1 式当たり
地山掘削工(床堀) 礫質土 地山の掘削,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土・礫質土,障害なし	132.000	m3			単A S単 12号
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満,-,-	64.000	m3			単A S単 21号
地山掘削工(切取) 礫質土 地山の掘削,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土・礫質土,障害なし	29.000	m3			単A S単 13号
掘削土積込 礫質土 ルーズな状態の積込,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土・礫質土,障害なし	32.000	m3			単A S単 14号
切土法面整形 礫質土 礫質土,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	36.000	m ²			単A S単 6号
合 計					
・ ・ ・ 切土 軟岩(I)A	1.000	式			1 式当たり
地山掘削工(床堀) 軟岩()A 地山の掘削,10,000m3未満,制限なし,軟岩()A,障害なし	20.000	m3			単A S単 15号
地山掘削工(切取) 軟岩(I)A 地山の掘削,10,000m3未満,制限なし,軟岩()A,障害なし	37.000	m3			単A S単 16号
掘削土積込 軟岩()A ルーズな状態の積込,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土・礫質土	11.000	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 奥ノ井上工区				
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事				

工事別工事名: R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
,障害なし					
切土法面整形 軟岩()A 岩塊・玉石、軟岩()A、バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	24.500	m ²			単A S単 7号
合計					
・・・ 盛土	1.000	式			1 式当たり
盛土 路体・築堤,敷ならし締固め,ブルドーザ15t級,普通	72.000	m3			単A S単 18号
合計					
・・・ 土羽工	1.000	式			1 式当たり
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)	18.900	m ²			単A S単 8号
植生シート工 500m2未満 植生シート工,肥料袋無・人工張芝付(一重ネット環境),500m2未満,-	18.900	m ²			単A S単 4号
丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)	43.000	m			単A S単 27号
合計					
・・・ 捨土	1.000	式			1 式当たり
R1起点より1867m手前の残土処理場へ ダンプトラック運搬10t 礫質土 L=1.90km 10t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,1.9km,バックホウ 山積0.8m3	32.000	m3			単A S単 9号
ダンプトラック運搬10t 軟岩 L=1.90km 10t車,軟岩,1.9km,バックホウ 山積0.8m3	11.000	m3			単A S単 10号
SP 整地 森林 残土受入れ地での処理,-	43.000	m3			単A S単 19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 奥ノ井上工区
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

工事別工事名: R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

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	1.000	式			
・ ・ ・ コンクリート路面工 NO.68+3.3~NO.68+9.6(MC.31)(L=6.30m)	1.000	式			1 式当たり
路面工(コンクリート舗設) 厚さ15cm 18-8-40BB W/C 60%	28.400	m ²			単A T単 1号
溶接金網敷設工 6.0×150×150	26.100	m ²			単A T単 2号
SP 不陸整正 森林 無し,-,-	28.400	m ²			単A S単 26号
SP 型枠 森林 一般型枠,均しコンクリト	0.600	m ²			単A S単 24号
SP 目地板 森林 瀝青繊維質目地板 t=10mm	0.600	m ²			単A S単 23号
合計					
・擁壁工	1.000	式			
・ ・擁壁工	1.000	式			
・ ・ ・ 擁壁工(コンクリート) 重力式(NO.68+9.6(MC.31)~NO.69+5.0)	1.000	式			1 式当たり
SP 重力式擁壁 森林 2.0m以上5.0m以下,有り,無し,一般養生,延長無し,18-8-40(高炉)	90.500	m ³			単A S単 22号
SP 基面整正 森林	38.900	m ²			単A S単 20号
補強鉄筋 D13mm 13mm以下	0.020	ton			単A S単 11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 奥ノ井上工区
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

工事別工事名: R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費					
・準備費	1.000	式			
・・伐採費	1.000	式			
・・・伐採費(スギ) NO.70~NO.73境(小計:171本)	1.000	式			1式当たり
スギ 伐採費 胸高直径 11cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 13cm	4.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 14cm	7.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 15cm	8.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 16cm	11.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 17cm	4.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 18cm	16.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 19cm	4.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 20cm	8.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 21cm	8.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 22cm	8.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 23cm	10.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 24cm	7.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 25cm	2.000	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 奥ノ井上工区				
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事				

工事別工事名: R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
スギ 伐採費 胸高直径 26cm	8.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 27cm	6.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 28cm	5.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 29cm	12.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 30cm	8.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 31cm	6.000	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	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 34cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 35cm	4.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 36cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 37cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 38cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 39cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 40cm	3.000	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 45cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 46cm	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 奥ノ井上工区
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

工事別工事名: R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計					
・・・ 伐採費(ヒノキ) NO.70~NO.73境まで(小計:26本)	1.000	式			1式当たり
ヒノキ 伐採費 胸高直径 11cm	1.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 12cm	1.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 13cm	2.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 14cm	3.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 16cm	2.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 17cm	2.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 18cm	4.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 19cm	1.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 20cm	1.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 21cm	4.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 22cm	1.000	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	1.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 26cm	1.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 29cm	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 奥ノ井上工区
工事名	R2三林 林開(R1)日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

工事別工事名: R2三林 林開(R1)日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	土木一般世話役		人		1.000 人	当たり算出
	土木一般世話役			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分					
	土木一般世話役		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 2号 ***					
	特殊作業員		人		1.000 人	当たり算出
	特殊作業員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分					
	特殊作業員		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 3号 ***					
	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出

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 奥ノ井上工区				
工事名	R2三林 林開(R1)日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事				

工事別工事名: R2三林 林開(R1)日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分					
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 4号 ***					
	植生シート工 500m2未満		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	【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未満,-			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)施工区分 2)補区分	植生シート工 肥料袋無・人工張芝付(一重補環境)				
	3)施工規模 4)時間的制約	500m2未満 -				
	植生シート工 肥料袋無・人工張芝付(一重補環境)	1.150	m ²			
	合計					算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 5号 ***					
	枝条片付		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	枝条片付 1種			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休: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 奥ノ井上工区				
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事				

工事別工事名: R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)植生区分 2)山林砂防工（普通作業員） 普通作業員	1種 普通作業員				
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 6号 ***					
	切土法面整形 礫質土		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	機械切土法面整形 礫質土、バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)土質区分 2)規格区分 3)山林砂防工（普通作業員）	礫質土 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 普通作業員				
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	バック杓[加-ラ型・排対型(2次)]		時間			<損料>
	運転手（特殊）		人			
	軽油 燃料給油	67.000	L			
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			

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 奥ノ井上工区
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

工事別工事名: R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 7号 ***					
	切土法面整形 軟岩()A		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	機械切土法面整形 岩塊・玉石、軟岩()A、バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)土質区分	岩塊・玉石、軟岩()A				
	2)規格区分	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)山林砂防工（普通作業員）	普通作業員				
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	バック杓[加-ラ型・排対型(2次)]		時間			<損料>
	運転手（特殊）		人			
	軽油 バトリル給油	109.000	L			
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 8号 ***					
	盛土法面整形（削取り整形）		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	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)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)土質区分	礫質土				
	2)規格区分	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)山林砂防工（普通作業員）	普通作業員				

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 奥ノ井上工区				
工事名	R2三林 林開（R1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事				

工事別工事名: R2三林 林開（R1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	バックホウ[ク-ラ型・排対型(2次)]		時間			<損料>
	運転手（特殊）		人			
	軽油 バックホウ給油	37.000	L			
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 9号 ***					
	ダンプトラック運搬10t 礫質土 L=1.90km		m3		1.000 時間	当たり算出
	ダンプトラック運搬 10t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,1.9km,バックホウ 山積0.8m			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	3					
	1)車種区分	10t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)	1.900km				
	5)積込機械区分	バックホウ 山積0.8m3				
	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）		人			
	軽油 バックホウ給油	11.000	L			

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 奥ノ井上工区				
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事				

工事別工事名: R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ダンプトラック[オロト・ディーゼル]		時間			<損料>
	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D)		時間			
	合計					算出数量 11.900 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 10号 ***					
	ダンプトラック運搬10t 軟岩 L=1.90km		m3		1.000 時間	当たり算出
	ダンプトラック運搬 10t車,軟岩,1.9km,バックホウ 山積0.8m3			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)車種区分	10t車				
	2)土質区分	軟岩				
	3)積載土量(q)	4.300m3				
	4)片道運搬距離(L)	1.900km				
	5)積込機械区分	バックホウ 山積0.8m3				
	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）		人			
	軽油 ハトル給油			11.000	L	
	ダンプトラック[オロト・ディーゼル]		時間			<損料>
	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D)		時間			
	合計					算出数量 9.700 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 奥ノ井上工区
工事名	R 2 三林 林開(R 1)日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

工事別工事名: R 2 三林 林開(R 1)日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 11号 ***					
	補強鉄筋 D13mm		ton		1.000 ton	当たり算出
	鉄筋加工 13mm以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鉄筋径区分	13mm以下				
	2)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	3)鉄筋計上区分	鉄筋を計上する				
	4)鉄筋コードの選択(単位: ton)	P18209				
	土木一般世話役		人			
	鉄筋工		人			
	普通作業員		人			
	異形棒鋼 SD295A D13	1.030	ton			
	諸雑費	0.020				
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			
	*** S単 - 12号 ***					
	地山掘削工(床堀)礫質土		m3		1.000 日	当たり算出
	バックホウ掘削積み(土砂) 地山の掘削,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土・礫質土, 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: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 奥ノ井上工区
工事名	R2三林 林開（R1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

工事別工事名: R2三林 林開（R1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)作業種別区分	地山の掘削				
	2)施工土量区分	10,000m3未満				
	3)制限区分	制限なし				
	4)土質区分	砂・砂質土・粘性土・礫質土				
	5)障害区分	障害なし				
	バックホウ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		供用日			<損料>
	運転手（特殊）		人			
	軽油 バックホウ給油	100.000	L			
	合計					算出数量 228.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 13号 ***					
	地山掘削工（切取） 礫質土		m3		1.000 日	当たり算出
	バックホウ掘削積込み(土砂) 地山の掘削,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土・礫質土, 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:補正なし	
	1)作業種別区分	地山の掘削				
	2)施工土量区分	10,000m3未満				
	3)制限区分	制限なし				
	4)土質区分	砂・砂質土・粘性土・礫質土				
	5)障害区分	障害なし				
	バックホウ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		供用日			<損料>
	運転手（特殊）		人			

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 奥ノ井上工区				
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事				

工事別工事名: R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	軽油 パトロール給油	100.000	L			
	合計					算出数量 228.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 14号 ***					
	掘削土積込 礫質土		m3		1.000 日	当たり算出
	バックホウ掘削積込み(土砂) ルーズな状態の積込,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土 ・礫質土,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:補正なし	
	1)作業種別区分 2)施工土量区分 3)制限区分 4)土質区分 5)障害区分	ルーズな状態の積込 10,000m3未満 制限なし 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし				
	バック杓[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]			供用日		<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 パトロール給油	100.000	L			
	合計					算出数量 211.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 15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 奥ノ井上工区
工事名	R2三林 林開(R1)日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

工事別工事名: R2三林 林開(R1)日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	地山掘削工(床掘) 軟岩()A		m3		1.000 日	当たり算出
	バックホウ掘削積込み(土砂) 地山の掘削,10,000m3未満,制限なし,軟岩()A,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:補正なし	
	1)作業種別区分	地山の掘削				
	2)施工土量区分	10,000m3未満				
	3)制限区分	制限なし				
	4)土質区分	軟岩()A				
	5)障害区分	障害なし				
	バックホウ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		供用日			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 バックホウ給油	100.000	L			
	合計					算出数量 170.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 16号 ***					
	地山掘削工(切取) 軟岩(I)A		m3		1.000 日	当たり算出
	バックホウ掘削積込み(土砂) 地山の掘削,10,000m3未満,制限なし,軟岩()A,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:補正なし	
	1)作業種別区分	地山の掘削				
	2)施工土量区分	10,000m3未満				
	3)制限区分	制限なし				
	4)土質区分	軟岩()A				
	5)障害区分	障害なし				
	バックホウ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		供用日			<損料>

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 奥ノ井上工区				
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事				

工事別工事名: R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手（特殊）		人			
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	100.000	L			
	合計					算出数量 170.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 17号 ***					
	掘削土積込 軟岩()A		m3		1.000 日	当たり算出
	バックホウ掘削積込み(土砂) ルーズな状態の積込,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土 ・礫質土,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:補正なし	
	1)作業種別区分 2)施工土量区分 3)制限区分 4)土質区分 5)障害区分	ルーズな状態の積込 10,000m3未満 制限なし 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし				
	ﾊﾞｯｸﾎﾞ[ｸﾗ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		供用日			<損料>
	運転手（特殊）		人			
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	100.000	L			
	合計					算出数量 211.000 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 奥ノ井上工区
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

工事別工事名: R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 18号 ***					
	盛土		m3		1.000 時間	当たり算出
	機械盛土 路体・築堤,敷ならし締固め,ブルドーザ15t級,普通			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分	路体・築堤				
	2)作業区分	敷ならし締固め				
	3)機械区分	ブルドーザ15t級				
	4)敷ならし現場条件区分	普通				
	5)締固め作業効率(E)	0.600				
	6)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	ブルドーザ[普通・排対型(1次)]		時間			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 ハトル給油	15.000	L			
	普通作業員 敷ならし補助労務		人			
	合計					算出数量 44.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 19号 ***					
	SP 整地 森林		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 整地 森林 残土受入れ地での処理,-			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)作業区分	残土受入れ地での処理				
	2)敷均し作業内容	-				
	3)長期割引単価区分					
	4)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				

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 奥ノ井上工区
工事名	R 2 三林 林開(R 1)日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

工事別工事名: R 2 三林 林開(R 1)日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)90分を超える通勤時間 6)労務割増係数(時間的制約補正)	1分				
	単 価		m3			
	*** S単 - 20号 ***					
	SP 基面整正 森林		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基面整正 森林			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)整形区分 2)普通作業員(山林砂防工)	- 普通作業員				
	3)90分を超える通勤時間 4)労務割増係数(時間的制約補正)	0分				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 21号 ***					
	埋戻し		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 埋戻し 森林 最大埋戻幅1m以上4m未満,-,-			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)施工方法 2)土質	最大埋戻幅1m以上4m未満 -				
	3)締固めの有無 4)長期割引単価区分	- -				
	5)普通作業員(山林砂防工) 6)90分を超える通勤時間	普通作業員 0分				
	7)労務割増係数(時間的制約補正)					
	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 奥ノ井上工区				
工事名	R2三林 林開(R1)日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事				

工事別工事名: R2三林 林開(R1)日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 22号 ***					
	SP 重力式擁壁 森林		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 重力式擁壁 森林 2.0m以上5.0m以下,有リ,無し,一般養生,延長無し,18-8-40(高炉)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)擁壁平均高さ	2.0m以上5.0m以下				
	2)基礎砕石の有無	有リ				
	3)均しコンクリートの有無	無し				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管延長距離区分	延長無し				
	6)コンクリート規格	18-8-40(高炉)				
	8)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	9)90分を超える通勤時間	0分				
	10)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m3			
	*** S単 - 23号 ***					
	SP 目地板 森林		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 目地板 森林 瀝青繊維質目地板 t=10mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)施工区分	-				
	2)目地板の種類区分	瀝青繊維質目地板 t=10mm				
	3)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	4)90分を超える通勤時間	0分				
	5)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m ²			

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 奥ノ井上工区				
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事				

工事別工事名: R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 24号 ***					
	SP 型枠 森林		m ²			1.000 m ² 当たり算出
	SP 型枠 森林 一般型枠,均しコンクリート			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	3)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	4)90分を超える通勤時間	0分				
	5)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m ²			
	*** S単 - 25号 ***					
	フトン箆 2.00×1.20×0.50(吐口)		m			1.000 m 当たり算出
	SP ふとんかご 森林 設置,階段式,高さ50cm×幅120cm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)作業区分	設置				
	2)ふとんかご種別	階段式				
	3)ふとんかご規格	高さ50cm×幅120cm				
	4)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	5)90分を超える通勤時間	0分				
	6)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m			
	*** S単 - 26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 奥ノ井上工区
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

工事別工事名: R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 不陸整正 森林		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 不陸整正 森林 無し、-			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)補足材料の有無	無し				
	2)補足材料平均厚さ	-				
	4)長期割引単価区分					
	5)90分を超える通勤時間	0分				
	6)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m ²			
	*** S単 - 27号 ***					
	丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)		m		10.000 m	当たり算出
	丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)素材区分	購入(徳島県産)				
	2)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	3)施工内容区分	丸太筋工				
	杉丸太 末口径10.0cm×長2.0m	10.000	本			
	杉丸太 末口径10.0cm×長0.6m	15.000	本			
	杉丸太 末口径10.0cm×長0.6m 杭先端加工費	15.000	本			
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費				0.010	

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 奥ノ井上工区				
工事名	R 2 三林 林開(R 1)日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事				

工事別工事名: R 2 三林 林開(R 1)日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 28号 ***					
	落石防護柵工		m		10.000 m	当たり算出
	落石防護柵工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)施工内容区分 2)山林砂防工(普通作業員)	落石防護柵工 普通作業員				
	杉丸太 末口径10.0cm×長2.0m	6.000	本			
	杉丸太 末口径10.0cm×長2.0m 杭先端加工費	6.000	本			
	コンクリート型枠用合板 ラワン(板目品質BC)12×900×1800	3.000	枚			
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			

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 奥ノ井上工区
工事名	R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

工事別工事名: R 2 三林 林開（R 1）日和茶坂瀬線奥ノ井上 三好市 開設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
	路面工(コンクリート舗設)		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	厚さ15cm 18-8-40BB W/C 60%					
	生コンクリート(高炉B)					[1]
	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=60%以下)	15.600	m ³			
	土木一般世話役		人			[2] S単 1号
	特殊作業員		人			[3] S単 2号
	普通作業員		人			[4] S単 3号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([2]+[3]+[4])	0.050				
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** T単 - 2号 ***					
	溶接金網敷設工		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	6.0×150×150					
	溶接金網 丸鉄線					
	6×150×150mm	110.000	m ²			
	普通作業員		人			S単 3号
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			