

見積参考資料

工事名 R1三林 林開(H30)日和茶坂瀬線 落合2 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
施行地域区分	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	契約保証費を必要としない場合

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。

◎当資料内において「平成31年5月」以降で表記するものは、新元号（令和）の当該月に読み替えるものとする。

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 落合2工区
工事名	R 1 三林 林開（H 3 0）日和茶坂瀬線落合2 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 落合2工区
工事名	R 1 三林 林開（H 3 0）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事
施工場所	三好市東祖谷落合
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	平成31年7月
単価期適用年月	平成31年7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 落合2工区
工事名	R 1 三林 林開（H 3 0）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

工事別工事名: R 1 三林 林開（H 3 0）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

項目名	内 容
工事名	R 1 三林 林開（H 3 0）日和茶坂瀬線落合2 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
施工地域区分	山間僻地及び離島
週休2日補正	補正なし
熱中症対策補正（現場管理費）	0.00%

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 落合2工区
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 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 ・ ・ ・ ・準備費	1.000	式		
10 ・ ・ ・ ・技術管理費	1.000	式		
11 ・ ・ ・ ・営繕費	1.000	式		
12 ・ ・ ・現場管理費				
13 ・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 落合2工区
工事名	R 1 三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

工事別工事名: R 1 三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 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 作業道NO.1+10.0~NO.7	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		
・ 路面工	1.000	式		
・ ・ 路面工 作業道NO.1+10.0~NO.7	1.000	式		
・ ・ ・ コンクリート路面工 W=3.5m L=110.0m	1.000	式		
・ 法面保護工	1.000	式		
・ ・ 法面保護工 作業道NO.0~NO.7	1.000	式		
・ ・ ・ 植生マット工	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 落合2工区
工事名	R1三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

工事別工事名: R1三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

工種名称	数量	単位	金額	備考
・擁壁工	1.000	式		
・・擁壁工 作業道NO.2~No.2+8.0	1.000	式		
・・・擁壁工 コンクリート	1.000	式		
・排水施設工	1.000	式		
・・排水施設工 残土処理場	1.000	式		
・・・排水施設工	1.000	式		
・道路付属施設工	1.000	式		
・・道路付属施設工 本線BC87~作業道NO.2+8.0	1.000	式		
・・・ガードレール設置工	1.000	式		
・・・視線誘導標設置工	1.000	式		
・仮設工	1.000	式		
・・仮設工 作業道NO.2+8.0~NO.7	1.000	式		
・・・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 落合2工区
工事名	R 1 三林 林開（H 3 0）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

工事別工事名: R 1 三林 林開（H 3 0）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
準備費内訳				
準備費	1.000	式		
・ 伐採費 根株は土羽の筋工へ	1.000	式		
・ ・ 伐採費 作業道NO.2+8.0～NO.7	1.000	式		
・ ・ ・ 伐採費 マツ（2本）	1.000	式		
・ ・ ・ 伐採費 雑木（45本）	1.000	式		
・ ・ 枝条片付 作業道NO.2+8.0～NO.7	1.000	式		
・ ・ ・ 枝条片付	1.000	式		
・ ・ 伐採費 残土処理場	1.000	式		
・ ・ ・ 伐採費 スギ（160本）	1.000	式		
・ ・ ・ 伐採費 ヒノキ（10本）	1.000	式		
・ ・ ・ 伐採費 マツ（22本）	1.000	式		
・ ・ ・ 伐採費 雑木（191本）	1.000	式		
・ ・ 枝条片付 残土処理場	1.000	式		
・ ・ ・ 枝条片付	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 落合 2 工区				
工事名	R 1 三林 林開 (H 3 0) 日和茶坂瀬線落合 2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R 1 三林 林開 (H 3 0) 日和茶坂瀬線落合 2 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 作業道 NO.1+10.0 ~ NO.7	1.000	式			
・ ・ ・ 切土 礫質土	1.000	式			1 式当たり
地山掘削工 (床堀) 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	23.000	m3			単 A S 単 21号
埋戻工 C 人力はねつけ・締め	41.000	m3			単 A S 単 8号
地山掘削工 (切取) 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	234.000	m3			単 A S 単 22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	156.000	m3			単 A S 単 23号
機械切土法面整形 礫質土, バックホウ山積 0.8m3 (平積 0.6m3)	116.900	m ²			単 A S 単 10号
合 計					
・ ・ ・ 切土 軟岩 (I) A	1.000	式			1 式当たり
地山掘削工 (床堀) 地山の掘削, 10,000m3未満, 制限なし, 軟岩 (I) A, 障害なし	29.000	m3			単 A S 単 24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 (I) A, 障害なし	204.000	m3			単 A S 単 25号
掘削土積込 (軟岩 (I) 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	141.000	m3			単 A 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 落合 2 工区				
工事名	R 1 三林 林開 (H 3 0) 日和茶坂瀬線落合 2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R 1 三林 林開 (H 3 0) 日和茶坂瀬線落合 2 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					
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)	91.500	m ²			単 A S 単 11号
合計					
・・・ 盛土	1.000	式			1 式当たり
機械盛土 路体・築堤, 敷ならし締固め, ブルドーザ15t級, 普通	929.000	m3			単 A S 単 30号
ダンプトラック運搬10t 礫質土 L=40m 10 t 車, 粘性土・砂・砂質土・礫質土, 0.04km, バックホウ 山積0.8m3	156.000	m3			単 A S 単 13号
ダンプトラック運搬10t 軟岩(I)A L=40m 10 t 車, 軟岩, 0.04km, バックホウ 山積0.8m3	141.000	m3			単 A S 単 14号
ダンプトラック運搬10t 礫質土 L=970m 10 t 車, 粘性土・砂・砂質土・礫質土, 0.97km, バックホウ 山積0.8m3	537.000	m3			単 A S 単 15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)	619.400	m ²			単 A S 単 12号
植生シ - ト 植生シート工, 肥料袋無・人工張芝付 (一重衾環境), 500m2以上1000m2未満,	619.400	m ²			単 A S 単 5号
-					
根株筋工 (機械使用) 径12 長240mmかすがい 12本止、	75.400	m			単 A T 単 1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 落合 2 工区
工事名	R 1 三林 林開 (H 3 0) 日和茶坂瀬線落合 2 三好市 開設工事

工事別工事名: R 1 三林 林開 (H 3 0) 日和茶坂瀬線落合 2 三好市 開設工事

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・路面工	1.000	式			
・ ・ 路面工 作業道NO.1+10.0~NO.7	1.000	式			
・ ・ ・ コンクリート路面工 W=3.5m L=110.0m	1.000	式			1 式当たり
路面工 (コンクリート補設) 厚さ15cm	426.400	m ²			単 A T 単 4号
溶接金網敷設工 6.0×150×150	392.300	m ²			単 A T 単 5号
SP 型枠 森林 一般型枠,均しコンクリート	34.100	m ²			単 A S 単 35号
SP 目地板 森林 瀝青繊維質目地板 t=10mm	5.400	m ²			単 A S 単 33号
みぞ形鋼 高100幅50厚5(mm) 9.36kg/m(小口)	589.700	kg			単 A
合 計					
・ 法面保護工	1.000	式			
・ ・ 法面保護工 作業道NO.0~NO.7	1.000	式			
・ ・ ・ 植生マット工	1.000	式			1 式当たり
植生マット工 (腐食型) アンカー仕様 L=200mm 亀甲金網ヤシ繊維植生マットW=1.0mL=10m	116.900	m ²			単 A T 単 2号
植生マット工 (ラス金網併用型) アソカ-L=200 菱形金網併用ヤシ植生基材マットW=1.0mL=10m	91.500	m ²			単 A T 単 7号
合 計					
・ 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 落合2工区
工事名	R 1 三林 林開（H 3 0）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

工事別工事名: R 1 三林 林開（H 3 0）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・擁壁工 作業道NO.2～No.2+8.0	1.000	式			
・・・擁壁工 コンクリート	1.000	式			1式当たり
SP コンクリート 森林 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,18-8-40(高炉),10m3以上100m3未満, 一般養生,延長無し,-,-	13.200	m3			単A S単 34号
養生工 一般養生,無筋構造物	13.200	m3			単A S単 16号
SP 型枠 森林 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	34.300	m ²			単A S単 36号
SP コンクリート 森林 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,18-8-40(高炉),10m3以上100m3未満, 一般養生,延長無し,-,-	6.400	m3			単A S単 34号
養生工 一般養生,無筋構造物	6.400	m3			単A S単 16号
SP 型枠 森林 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	8.000	m ²			単A S単 36号
SP 基面整正 森林	14.600	m ²			単A S単 31号
基礎栗石工 20cm,敷均し	14.600	m ²			単A S単 18号
キャットウォーク	6.200	m			単A S単 20号
SP 目地板 森林 瀝青繊維質目地板 t=10mm	4.300	m ²			単A S単 33号
硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径65 長4.0m	1.700	本			単A
水抜きフィルター 65mm用 NKフィルター同等品以上	9.000	個			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 落合 2 工区				
工事名	R 1 三林 林開 (H 3 0) 日和茶坂瀬線落合 2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R 1 三林 林開 (H 3 0) 日和茶坂瀬線落合 2 三好市 開設工事

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・排水施設工	1.000	式			
・・排水施設工 残土処理場	1.000	式			
・・・排水施設工	1.000	式			1 式当たり
礫暗渠工 (C タイプ) 波状管 径300	87.800	m			単 A T 単 6号
合 計					
・道路付属施設工	1.000	式			
・・道路付属施設工 本線BC87 ~ 作業道NO.2+8.0	1.000	式			
・・・ガードレール設置工	1.000	式			1 式当たり
ガ - ドレ - ル コンクリート建込, 塗装品C-2B, 21m以上100m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, しない	41.000	m			単 A S 単 6号
鉄筋加工 13mm以下	0.060	ton			単 A S 単 17号
合 計					
・・・視線誘導標設置工	1.000	式			1 式当たり
視線誘導杭・標識工 反射テープ使用 ハック材φ0.6m3 土中用 反射テープ使用 L=70.00m	24.000	本			単 A T 単 3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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
準備費					
・伐採費 根株は土羽の筋工へ	1.000	式			
・・伐採費 作業道NO.2+8.0～NO.7	1.000	式			
・・・伐採費 マツ(2本)	1.000	式			1式当たり
マツ 伐採費 胸高直径 53cm	1.000	本			単A
マツ 伐採費 胸高直径 60cm	1.000	本			単A
合 計					
・・・伐採費 雑木(45本)	1.000	式			1式当たり
雑木 伐採費 胸高直径 10cm	2.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 11cm	1.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 12cm	2.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 13cm	2.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 14cm	6.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 15cm	4.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 16cm	3.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 17cm	3.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 20cm	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 落合 2 工区
工事名	R 1 三林 林開 (H 3 0) 日和茶坂瀬線落合 2 三好市 開設工事

工事別工事名: R 1 三林 林開 (H 3 0) 日和茶坂瀬線落合 2 三好市 開設工事

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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	1.000	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	1.000	本			単 A
雑木 伐採費 胸高直径 31cm	3.000	本			単 A
雑木 伐採費 胸高直径 34cm	2.000	本			単 A
雑木 伐採費 胸高直径 36cm	1.000	本			単 A
雑木 伐採費 胸高直径 38cm	1.000	本			単 A
雑木 伐採費 胸高直径 40cm	1.000	本			単 A
雑木 伐採費 胸高直径 44cm	1.000	本			単 A
合 計					
・ 枝条片付 作業道 NO.2+8.0 ~ NO.7	1.000	式			
・ ・ ・ 枝条片付	1.000	式			1 式当たり
枝条片付 1 種	643.800	m ²			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 落合2工区
工事名	R 1 三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

工事別工事名: R 1 三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 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 残土処理場	1.000	式			
・・・伐採費 スギ(160本)	1.000	式			1式当たり
スギ 伐採費 胸高直径 10cm	4.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 11cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 12cm	6.000	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	6.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 15cm	5.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 16cm	7.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 17cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 18cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 19cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 20cm	5.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 21cm	3.000	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 24cm	4.000	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 落合 2 工区				
工事名	R 1 三林 林開 (H 3 0) 日和茶坂瀬線落合 2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R 1 三林 林開 (H 3 0) 日和茶坂瀬線落合 2 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 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	2.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 28cm	9.000	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	8.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 31cm	3.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 32cm	6.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 33cm	1.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 34cm	11.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 35cm	3.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 36cm	6.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 37cm	2.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 38cm	3.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 39cm	3.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 40cm	6.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 41cm	2.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 42cm	3.000	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 落合2工区				
工事名	R 1 三林 林開（H 3 0）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R 1 三林 林開（H 3 0）日和茶坂瀬線落合2 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 43cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 44cm	4.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 45cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 46cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 47cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 50cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 51cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 54cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 56cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 58cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 59cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 60cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 64cm	1.000	本			単A
合 計					
・・・ 伐採費 ヒノキ(10本)	1.000	式			1式当たり
ヒノキ 伐採費 胸高直径 10cm	1.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 13cm	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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
ヒノキ 伐採費 胸高直径 16cm	3.000	本			単A
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 20cm	1.000	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 23cm	1.000	本			単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 26cm	1.000	本			単A
合 計					
・・・ 伐採費 マツ(22本)	1.000	式			1式当たり
マツ 伐採費 胸高直径 26cm	1.000	本			単A
マツ 伐採費 胸高直径 33cm	2.000	本			単A
マツ 伐採費 胸高直径 38cm	2.000	本			単A
マツ 伐採費 胸高直径 42cm	1.000	本			単A
マツ 伐採費 胸高直径 43cm	2.000	本			単A
マツ 伐採費 胸高直径 44cm	1.000	本			単A
マツ 伐採費 胸高直径 46cm	1.000	本			単A
マツ 伐採費 胸高直径 48cm	1.000	本			単A
マツ 伐採費 胸高直径 49cm	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 落合2工区				
工事名	R 1 三林 林開（H 3 0）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R 1 三林 林開（H 3 0）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
マツ 伐採費 胸高直径 50cm	2.000	本			単A
マツ 伐採費 胸高直径 52cm	1.000	本			単A
マツ 伐採費 胸高直径 54cm	2.000	本			単A
マツ 伐採費 胸高直径 55cm	1.000	本			単A
マツ 伐採費 胸高直径 60cm	1.000	本			単A
マツ 伐採費 胸高直径 62cm	1.000	本			単A
マツ 伐採費 胸高直径 63cm	1.000	本			単A
マツ 伐採費 胸高直径 65cm	1.000	本			単A
合 計					
・・・ 伐採費 雑木（191本）	1.000	式			1 式当たり
雑木 伐採費 胸高直径 10cm	9.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 11cm	14.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 12cm	14.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 13cm	12.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 14cm	12.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 15cm	4.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 16cm	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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
雑木 伐採費 胸高直径 17cm	3.000	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	4.000	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	7.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 22cm	12.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 23cm	5.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 24cm	6.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 25cm	7.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 26cm	7.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 27cm	4.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 28cm	6.000	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	1.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 31cm	3.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 32cm	5.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 33cm	3.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 34cm	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 落合2工区
工事名	R 1 三林 林開（H 3 0）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

工事別工事名: R 1 三林 林開（H 3 0）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
雑木 伐採費 胸高直径 35cm	3.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 36cm	7.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 38cm	2.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 42cm	3.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 43cm	1.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 44cm	2.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 46cm	2.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 47cm	1.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 48cm	1.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 50cm	1.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 52cm	1.000	本			単A
合 計					
・・ 枝条片付 残土処理場	1.000	式			
・・・ 枝条片付	1.000	式			1 式当たり
枝条片付 1種	5,000.800	m ²			単A S単 7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 落合2工区
工事名	R1三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

工事別工事名: R1三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 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 ***					
	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出
	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)労務ｺｰﾄﾞ 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 - 2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 - 3号 ***					
	特殊作業員		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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	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)労務コード 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 - 4号 ***					
	法面工		人		1.000 人	当たり算出
	法面工			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)労務コード 2)労務単価算定区分					
	法面工		人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 5号 ***					
	植生シ - ト		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	【法面工（植生シート工）】 植生シート工,肥料袋無・人工張芝付(一重シート環境),500m ² 以上1000m ² 2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	

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 落合2工区
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分	植生シート工				
	2)柵区分	肥料袋無・人工張芝付(一重柵環境)				
	3)施工規模	500m2以上1000m2未満				
	4)時間的制約	-				
	植生シート工 肥料袋無・人工張芝付(一重柵環境)	1.050	m ²			
	合計					算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 6号 ***					
	ガードレール		m		1.000 m	当たり算出
	【ガードレール設置】 コンクリート建込, 塗装品C-2B, 21m以上100m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, しない			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)建込区分	コンクリート建込				
	2)塗装・規格	塗装品C-2B				
	3)施工規模	21m以上100m未満				
	4)時間的制約	-				
	5)夜間作業	無し				
	6)施工区分	直線部				
	7)支柱区分	直支柱				
	8)材料費の控除	しない				
	ガードレール設置(コンクリート建込) 塗装品(白色)C-2B	1.200	m			
	合計					算出数量 1.000 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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 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 ***					
	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	
	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				
			人			
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 8号 ***					
	埋戻工C		m ³		100.000 m ³	当たり算出
	埋戻工 人力はねつけ・締め			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)埋戻区分 2)山林砂防工(普通作業員) 3)長期割引単価区分(賃料機械)	人力はねつけ・締め 普通作業員				
	普通作業員		人			
	タンパ		日			<賃料>
	特殊作業員		人			
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	14.000	L			
	合計					算出数量 100.000 m ³

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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3			
	*** S単 - 9号 ***					
	埋戻工		m3		100.000 m3	当たり算出
	埋戻工 人力はねつけ			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)埋戻区分 2)山林砂防工(普通作業員)	人力はねつけ 普通作業員				
	普通作業員		人			
	合 計					算出数量 100.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 10号 ***					
	機械切土法面整形		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	礫質土 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[ク-ラ型・排対型(2次)]		時間			<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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 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 ﾊﾞｯｸ-ﾙ給油	67.000	L			
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 11号 ***					
	機械切土法面整形		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			
	ﾊﾞｯｸ杓[ｸﾗ型・排対型(2次)]		時間			<損料>
	運転手（特殊）		人			
	軽油 ﾊﾞｯｸ-ﾙ給油	109.000	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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 12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				
	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 パトロール給油	37.000	L			
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 13号 ***					
	ダンプトラック運搬10t 礫質土 L=40m		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,0.04km,バックホウ 山積0.8			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	
	m3					
	1)車種区分	10t車				
	2)土質区分	粘性土・砂・砂質土・礫質土				

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 落合2工区
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)積載土量(q)	5.300m3				
	4)片道運搬距離(L)	0.040km				
	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 良好				
	運転手（一般）		人			
	軽油 ハトール給油		11.000 L			
	ダンプトラック[オロード・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 19.100 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 14号 ***					
	ダンプトラック運搬10t 軟岩(I)A L=40m		m3		1.000 時間	当たり算出
	ダンプトラック運搬 10t車,軟岩,0.04km,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)	0.040km				
	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 良好				
	運転手（一般）		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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	軽油 ハトル給油	11.000	L			
	ダンプトラック[オート・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 15.500 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 15号 ***					
	ダンプトラック運搬10t 礫質土 L=970m		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,0.97km,バックホウ 山積0.8			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	
	m3					
	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)	0.970km				
	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 良好				
	運転手(一般)		人			
	軽油 ハトル給油	11.000	L			
	ダンプトラック[オート・ディーゼル]		時間			<損料>
	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D)		時間			

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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 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 14.300 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 16号 ***					
	養生工		m3		10.000 m3	当たり算出
	養生工 一般養生,無筋構造物			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)方法区分	一般養生				
	2)構造物区分	無筋構造物				
	3)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	普通作業員		人			
	諸雑費	0.120				
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 17号 ***					
	鉄筋加工		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)					

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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 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			
	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 - 18号 ***					
	基礎栗石工		m ²		100.000 m ²	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:補正なし	
	1)厚さ(cm)	20.000cm				
	2)作業区分	敷均し				
	3)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	4)栗石ｺｰﾄﾞ(単位:m3)					
	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)					
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ型・排対型(1次・2次)]		日			<賃料>

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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 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 バルブ給油	45.000	L			
	割栗石 5~15cm	22.800	m3			
	諸雑費	0.006				
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 19号 ***					
	裏込栗石工		m3		10.000 m3	当たり算出
	裏込栗石工 かき込み			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 2)山林砂防工(普通作業員)	かき込み 普通作業員				
	3)栗石ｺｰﾄ 4)長期割引単価区分(賃料機械)					
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	バックホ[加-ㇿ型・排対型(1次・2次)]		日			<賃料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 バルブ給油	21.000	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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	栗石（詰石用） 径15cm程度	11.400	m3			計上無し
	諸雑費	0.006				
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 20号 ***					
	キャットウォーク		m		10.000 m	当たり算出
	キャットウォーク			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)山林砂防工（普通作業員）			普通作業員		
	土木一般世話役		人			
	とび工		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費	0.270				
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 21号 ***					
	地山掘削工（床掘）		m3		1.000 日	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 落合2工区
工事名	R 1 三林 林開（H 3 0）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

工事別工事名: R 1 三林 林開（H 3 0）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 2)施工土量区分 3)制限区分 4)土質区分 5)障害区分	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				
	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 ハトル給油	100.000	L			
	合計					算出数量 228.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 22号 ***					
	地山掘削工(切取)		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 2)施工土量区分 3)制限区分 4)土質区分 5)障害区分	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				

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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 燃料給油	100.000	L			
	合計					算出数量 228.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 23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	ルーズな状態の積込				
	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 燃料給油	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 落合2工区
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 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 ***					
	地山掘削工（床掘）		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[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 バト-ル給油	100.000	L			
	合 計					算出数量 170.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 25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				

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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)障害区分	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 バックホー給油	100.000	L			
	合計					算出数量 170.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 26号 ***					
	掘削土積込(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) 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	ルーズな状態の積込				
	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 バックホー給油	100.000	L			
	合計					算出数量 211.000 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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3			
	*** S単 - 27号 ***					
	バックホウ掘削積込み(土砂)		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 2)施工土量区分	地山の掘削 10,000m3未満				
	3)制限区分 4)土質区分	制限なし 砂・砂質土・粘性土・礫質土				
	5)障害区分	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 バックホウ給油	100.000	L			
	合 計					算出数量 228.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 28号 ***					
	バックホウ掘削積込み(土砂)		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,			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 落合2工区
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	障害あり					
	1)作業種別区分 2)施工土量区分	地山の掘削 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	障害あり				
	バックホウ[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 燃料給油	100.000	L			
	合計					算出数量 170.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 29号 ***					
	バックホウ掘削積込み(土砂)		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以上50,000m3未満,制限なし,軟岩()A,障害あり			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	地山の掘削 10,000m3以上50,000m3未満				
	3)制限区分	制限なし				
	4)土質区分	軟岩()A				
	5)障害区分	障害あり				
	バックホウ[ク-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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 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 ハトル給油	100.000	L			
	合計					算出数量 133.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 30号 ***					
	機械盛土		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			

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 落合2工区
工事名	R1三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

工事別工事名: R1三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 31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	0分				
	4)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m ²			
	*** S単 - 32号 ***					
	SP 暗渠排水管 森林		m		1.000 m	当たり算出
	SP 暗渠排水管 森林 据付,波状管及び網状管,200~400mm,不要			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	据付				
	2)管種別	波状管及び網状管				
	3)呼び径	200~400mm				
	4)継手材料費	不要				
	5)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	6)90分を超える通勤時間	0分				
	7)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m			
	*** S単 - 33号 ***					
	SP 目地板 森林		m ²		1.000 m ²	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 落合2工区
工事名	R1三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

工事別工事名: R1三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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			
	*** S単 - 34号 ***					
	SP コンクリート 森林		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 森林 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,18-8-40(高炉),10m3以上100m			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未満,一般養生,延長無し,-,-					
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポン車打設				
	3)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管の延長距離	延長無し				
	6)現場内小運搬の有無	-				
	7)打設高さ、水平打設距離	-				
	8)コンクリート規格	18-8-40(高炉)				
	10)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	11)90分を超える通勤時間	0分				
	12)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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開(H30)日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 35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 - 36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,鉄筋・無筋構造物			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	鉄筋・無筋構造物				
	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 - 37号 ***					
	落石防護柵工		m			10.000 m 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 落合2工区
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 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 ***					
	根株筋工(機械使用)		m		10.000 m	当たり算出
	径12 長240mmかすがい12本止、 根株	11.000	個			[1]
	かすがい（丸かすがい） 径12 長240mm	22.000	本			[2]
	杉丸太 末口径10.0cm×長4.0m	2.500	本			[3]
	普通作業員		人			[4] S単 1号
	普通作業員		人			[5] S単 1号
	普通作業員		人			[6] S単 1号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([4]+[5]+[6])	0.060				
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** T単 - 2号 ***					
	植生マット工(腐食型)アンカー仕様 L=200mm		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	亀甲金網の繊維植生マットW=1.0mL=10m					
	法面工		人			[1] S単 4号
	普通作業員		人			[2] S単 1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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役		人			[3] S単 2号
	亀甲金網・ヤシ繊維ネット付植生マット 亀甲金網付	120.000	m ²			[4]
	補助アンカーピン 9mm フック付 L=200mm	501.000	本			[5]
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1]+[2]+[3])	0.050				
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** T単 - 3号 ***					
	視線誘導杭・標識工 反射テープ使用 バックホウ0.6m3		本		10.000	本 当たり算出
	土中用 反射テープ使用 L=70.00m					
	視線誘導杭 9cm, L=1.50m, 反射テープ3枚付 防腐処理済	10.000	本			
	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, 障害あり	3.900	m3			S単 28号
	バックホウ掘削積込み(土砂) 地山の掘削, 10,000m3以上50,000m3未満, 制限なし, 軟岩()A, 障害あり	3.900	m3			S単 29号
	合計					算出数量 10.000 本
	単価		本			
	*** T単 - 4号 ***					
	路面工(コンクリート補設)		m ²		100.000	m ² 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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開 (H30) 日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開 (H30) 日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	厚さ15cm					
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=60%以下)	15.600	m ³			[1]
	土木一般世話役		人			[2] S単 2号
	特殊作業員		人			[3] S単 3号
	普通作業員		人			[4] S単 1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 - 5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) 6.0×150×150(mm)	110.000	m ²			
	普通作業員		人			S単 1号
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** T単 - 6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 落合2工区				
工事名	R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事				

工事別工事名: R1三林 林開（H30）日和茶坂瀬線落合2 三好市 開設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	礫暗渠工（Cタイプ）		m		1.000 m	当たり算出
	波状管 径300					
	裏込栗石工 かき込み	0.590	m ³			S単 19号
	SP 暗渠排水管 森林 据付,波状管及び網状管,200~400mm,不要	1.000	m			S単 32号
	土木用遮水シート 軟質塩化ビニルシート 厚1.0mm	0.760	m ²			
	吸出・洗掘防止材 不織布 短繊維 厚10.0mm	1.000	m ²			
	バックホウ掘削積込み(土砂) 地山の掘削,10,000m ³ 未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土・礫質土,障害なし	0.910	m ³			S単 27号
	埋戻工 人力はねつけ	0.320	m ³			S単 9号
	合 計					算出数量 1.000 m
	単 価		m			
	*** T単 - 7号 ***					
	植生マット工（ラス金網併用型）		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	アカーL=200 菱形金網併用植生基材マットW=1.0mL=10m					
	土木一般世話役		人			S単 2号 [1]
	法面工		人			S単 4号 [2]
	普通作業員		人			S単 1号 [3]
	ヤシ繊維ネット付植生基材マット					[4]
21		120.000	m ²			

