

見積参考資料

工事名 R1三林 復旧治山 三好市馬路 山
腹工事

◇経費情報◇

工種区分	治山・地すべり防止工事
単価地区	三好1
施行地域区分	一般交通の影響無し
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。

◎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	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

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	復旧治山事業
地区名	馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事
施工場所	三好市池田町馬路
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 1
工期	
積算体系年月	平成 3 1 年 1 1 月
単価期適用年月	平成 3 1 年 1 0 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

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	治山・地すべり工事
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	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%

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

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	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

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		
・山腹工 B 測線	1.000	式		
・ 補強土工	1.000	式		
・ 補強土工	1.000	式		
・ 材料費	1.000	式		
・ 土留工 No.2	1.000	式		
・ 鋼製ふとんかご工	1.000	式		
・ 作業土工	1.000	式		
・ 筋工	1.000	式		
・ 筋工	1.000	式		
・ 仮設工	1.000	式		
・ 索道運搬	1.000	式		
・ 産廃処分費	1.000	式		
・ 産廃処分費	1.000	式		

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(諸経費対象)					
・山腹工 B 測線	1.000	式			
・ ・ 補強土工	1.000	式			
・ ・ ・ 補強土工	1.000	式			1 式当たり
位置決め工	192.000	孔			単 A T 単 1号
グランドドリル移設	192.000	回			単 A T 単 2号
削孔 =65mm	192.000	本			単 A T 単 3号
グラウト注入工 24kN/mm ² W/C 50%	192.000	本			単 A T 単 4号
支圧板設置工	192.000	本			単 A T 単 5号
連結ロープ設置工	368.000	本			単 A T 単 8号
ワイヤーロープ架設工	704.000	m			単 A T 単 9号
人力法面整形	110.000	m ²			単 A T 単 7号
合 計					
・ ・ ・ 材料費	1.000	式			1 式当たり
アンカーボルト D22(M20) × 2500 PL付(12t,6t)	192.000	本			単 A
支圧板 礫質土 PL-6t × 400	192.000	個			単 A
連結ロープ ZA/O 3 × 7 12 L=1.09 両端トヨロック加工	368.000	本			単 A

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
縦ロープ ZA/O 3×7 12	352.000	m			単A
横ロープ ZA/O 3×7 12	352.000	m			単A
ターンバックル M16×250 両端JAW	368.000	本			単A
シャックル SC-呼12	368.000	個			単A
シャックル BC-呼12	184.000	個			単A
巻付グリップ 12 用-800	54.000	本			単A
クロスクリップ (小) 3.2t×60×60	544.000	個			単A
合 計					
・・・土留工 No.2	1.000	式			
・・・鋼製ふとんかご工	1.000	式			1 式当たり
鋼製ふとん籠 50×80cm (1 段目) 詰石 吸出防止材設置	18.000	m			単A T単 6号
鋼製ふとん籠 50×80cm (2 段目) 80cm, 詰土, 植生シート設置	21.000	m			単A S単 15号
鋼製ふとん籠 50×80cm (3 段目) 80cm, 詰土, 植生シート設置	24.000	m			単A S単 16号
合 計					
・・・作業土工	1.000	式			1 式当たり
SP 掘削 森林 土砂, 上記以外(小規模), -, -, -, 標準, -, -, -	20.000	m3			単A S単 18号

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
ダンプトラック運搬(根株、チップ)	3.000	m3			単A S単 19号
合計					
・・筋工	1.000	式			
・・・筋工	1.000	式			1式当たり
丸太筋工(皮剥無 先端加工有 3本筋工)	50.000	m			単A S単 20号
合計					
・・仮設工	1.000	式			
・・・索道運搬	1.000	式			1式当たり
ケーブルクレーン架設・撤去(コンクリート)【参考】 架設・撤去, 試運転あり, 元柱使用する, 先柱を使用しない(立木使用)	1.000	基			単A S単 12号
ウインチベース架設・撤去 架設・撤去, 3ヵ月~6ヵ月	1.000	基			単A S単 9号
アンカー架設・撤去 人力施工, 2t以上3t未満, 根株・立木	1.000	基			単A S単 10号
アンカー架設・撤去 機械施工, 2t以上3t未満, 丸太埋込み	1.000	基			単A S単 11号
元支柱施設賃料	1.000	箇所			単A S単 21号
合計					
・・産廃処分費	1.000	式			

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

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 ***					
	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)労務ｺｰﾄﾞ 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 - 3号 ***					
	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

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 ***					
	建設廃材		空m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材 木くず(根株)			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)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	木くず(根株)				
	建設廃材 木くず(根株)	1.000	空m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 5号 ***					
	グラブミキ[立型1槽式]		日		1.000 各単位	当たり算出
	グラブミキ[立型1槽式] 攪拌容量100L×1			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	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械コード 単位が日のみ					
	2)機械損料算出区分					
	3)運転 1 日当たり運転時間(T)					
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)					
	5)単価計上区分					
	6)燃料区分					
	7)燃料の計上方法					
	8)燃料消費量(入力の場合)					
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
	ゲラトミサ[立型1槽式]		供用日			<損料>
	軽油 ハトル給油	0.000	L			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位			
	単位					
	*** S単 - 6号 ***					
	ゲラトポンプ[横型単筒]		日		1.000 各単位	当たり算出
	ゲラトポンプ[横型単筒] 吐出量15~30L/min			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)機械コード 単位が日のみ					
	2)機械損料算出区分					
	3)運転 1 日当たり運転時間(T)					
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)					
	5)単価計上区分					
	6)燃料区分					
	7)燃料の計上方法					
	8)燃料消費量(入力の場合)					

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
	グランドポンプ [横型単筒]		供用日			<損料>
	軽油 ハットル給油	0.000	L			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位			
	単位					
	*** S単 - 7号 ***					
	空気圧縮機 [可般式・エンジン駆動・排対型 (1次・2次)]		日		1.000 日	当たり算出
	空気圧縮機 [可般式・エンジン駆動・排対型 (1次・2次)] 空気圧縮機 (可搬式エンジン掛) .7.5 ~ 7.8m3/min			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)機械区分	空気圧縮機 (可搬式エンジン掛)				
	2)規格	7.5 ~ 7.8m3/min				
	3)運転1日当たり運転時間(T)					
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)					
	5)長期割引単価区分 (賃料機械)					
	空気圧縮機 [可般式・エンジン駆動・排対型 (1次・2次)]		日			<賃料>
	軽油 ハットル給油	66.000	L			
	合計					算出数量 1.000 日
	単価		日			

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 8号 ***					
	発動発電機 [D 駆動・排対型(1次・2次)]		日		1.000	日 当たり算出
	発動発電機 [D 駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 10KVA			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)機械区分 2)規格	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動) 10KVA				
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)					
	発動発電機 [D 駆動・排対型(1次・2次)]		日			<賃料>
	軽油 ハトル給油	13.000	L			
	合計					算出数量 1.000 日
	単 価		日			
	*** S単 - 9号 ***					
	ウインチベース架設・撤去		基		1.000	基 当たり算出
	ウインチベース架設・撤去 架設・撤去, 3 ヶ月 ~ 6 ヶ月			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)使用期間区分	架設・撤去 3 ヶ月 ~ 6 ヶ月				
	3)山林砂防工(普通作業員) 4)材料(丸太)コード(単位:m3)	普通作業員				
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	材料費 丸太1.9m3	0.400				計上無し
	諸雑費	0.050				計上無し
	合計					算出数量 1.000 基
	単価		基			
	素材 杉丸太(1, 2等込) 長3.6~4.0m 末口14~22cm	1.900	m3			
	*** S単 - 10号 ***					
	アンカー架設・撤去		基		1.000 基	当たり算出
	アンカー架設・撤去 人力施工, 2t以上3t未満, 根株・立木			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	人力施工				
	2)規格区分	2t以上3t未満				
	3)アンカー種別区分	根株・立木				
	4)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	5)材料(丸太)コード(単位:m3)					
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 1.000 基
	単価		基			
	*** S単 - 11号 ***					

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	アンカー架設・撤去		基		1.000 基	当たり算出
	アンカー架設・撤去 機械施工, 2 t 以上3 t 未満, 丸太埋込み			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)施工区分	機械施工				
	2)規格区分	2 t 以上3 t 未満				
	3)アンカー種別区分	丸太埋込み				
	4)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	5)材料(丸太)コード(単位:m3)					
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	バックホ[加-ラ型・排対型(1次)]		時間			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 バトール給油	38.000	L			
	素材 杉丸太(1, 2等込) 長3.6~4.0m 末口24~28cm	0.250	m3			計上無し
	諸雑費	0.050				計上無し
	合計					算出数量 1.000 基
	単価		基			
	*** S単 - 12号 ***					
	ケーブルクレーン架設・撤去(コンクリート)【参考】		基		1.000 基	当たり算出
	ケーブルクレーン架設・撤去(コンクリート)【参考】 架設・撤去, 試運転あり, 元柱使用する, 先柱を使用しない(立木使			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	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	用)					
	1)バケット区分	バケット0.8m3				
	2)勾配区分	15度以上				
	3)支間長区分	126~175				
	4)施工区分	架設・撤去				
	5)規格区分	2t以上3t未満				
	6)試運転区分	試運転あり				
	7)賃料期間					
	8)元柱使用区分	元柱使用する				
	9)先柱使用区分	先柱を使用しない(立木使用)				
	10)中間支柱本数	0本				
	11)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			
	特殊作業員		人			
	軽油					
	ハトール給油	196.000	L			
	ウインチ		日			<賃料>
	ワイヤーロープ 主索		100m日			<賃料>
	ワイヤーロープ 巻上・曳索		100m日			<賃料>
	ワイヤーロープ 巻上・曳索		100m日			<賃料>
	ケーブルクレーン付属器具		日			<賃料>計上無し
	ケーブルクレーン支柱		日			<賃料>計上無し

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	諸雑費	0.005				
	合計					算出数量 1.000 基
	単価		基			
	*** S単 - 13号 ***					
	ケーブルクレーン資材運搬		m3		1.000 日	当たり算出
	ケーブルクレーン資材運搬 2t以上3t未満,重量の大きい資材,,砂利・栗石,80m,2段クレーン			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	
	なし					
	1)規格区分	2t以上3t未満				
	2)運搬種別区分	重量の大きい資材				
	3)運搬物区分	砂利・栗石				
	4)資材名称					
	5)1回当り運搬量	0.600				
	6)運搬距離	80.000m				
	7)1日当り運搬回数(入力する場合)					
	8)クレーン区分	2段クレーンなし				
	9)加算人数(作業員)					
	10)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	軽油					
	ハトル給油	44.000	L			
	合計					算出数量 31.200 [各単位]
	単価		[各単位]			

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1日当たり運搬回数 計算値					
	単位					
	*** S単 - 14号 ***					
	かご枠工		m		10.000 m	当たり算出
	かご枠工 80cm, 詰石, 吸出防止材設置			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)幅区分	80cm				
	2)材料区分	詰石				
	3)内張材区分	吸出防止材設置				
	4)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	5)かご枠ｺｰﾄﾞ					
	6)詰石(詰土)ｺｰﾄﾞ					
	7)植生ｺｰﾄﾞ					
	8)10m当たり内張材設計面積(m ²)	11.500m ²				
	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)]		時間			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	13.000	L			
	諸雑費	0.040				
	簡易鋼製土留擁壁 WM08 高0.5m 奥行0.8m 幅2m	10.000	m			

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	割栗石 15~20cm	3.800	m3			
	吸出防止材	12.300	m ²			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 15号 ***					
	鋼製ふとん籠 50×80cm (2段目)		m		10.000 m	当たり算出
	かご枠工 80cm, 詰土, 植生シート設置			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)幅区分	80cm				
	2)材料区分	詰土				
	3)内張材区分	植生シート設置				
	4)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	5)かご枠コード					
	6)詰石(詰土)コード					
	7)植生シートコード					
	8)10m当たり内張材設計面積(m ²)	6.500m ²				
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	ハック杓[加型・排対型(1次)]		時間			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 ハック杓給油	12.000	L			

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	諸雑費	0.130				
	簡易鋼製土留擁壁 WM08 高0.5m 奥行0.8m 幅2m	10.000	m			
	山土	4.000	m ³			計上無し
	植生シート MGS1 種子付1×10m巻き	7.000	m ²			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 16号 ***					
	鋼製ふとん籠 50×80cm (3段目)		m		10.000 m	当たり算出
	かご枠工 80cm, 詰土, 植生シート設置			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)幅区分	80cm				
	2)材料区分	詰土				
	3)内張材区分	植生シート設置				
	4)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	5)かご枠コード					
	6)詰石(詰土)コード					
	7)植生シートコード					
	8)10m当たり内張材設計面積(m ²)	13.000m ²				
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	ハック杓[ク-ラ型・排対型(1次)]		時間			<損料>

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

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	12.000	L			
	諸雑費	0.130				
	簡易鋼製土留擁壁 WMO8 高0.5m 奥行0.8m 幅2m	10.000	m			
	山土	4.000	m3			計上無し
	植生シート MGS1 種子付1×10m巻き	13.900	m ²			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 17号 ***					
	土工機械解体・組立		台		1.000	台 当たり算出
	土工機械解体・組立 分解・組立,3ton,ケーブルクレーン,2t以上3t未満,6.58ton			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	分解・組立				
	2)分解時最大部品質量	3ton				
	3)使用機械種別	ケーブルクレーン				
	4)ウインチ規格区分	2t以上3t未満				
	5)機械質量(W)	6.58ton				
	6)ラッペンクレーン又は加ラクレーンの選択					
	特殊作業員		人			
	特殊作業員		人			
	特殊作業員		人			

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	軽油 ハトール給油	100.000	L			
	諸雑費	0.020				
	合計					算出数量 1.000 台
	単価		台			
	*** S単 - 18号 ***					
	SP 掘削 森林		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 森林 土砂,上記以外(小規模),-,-,-,標準,-,-,-,-			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	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)岩質	-				
	4)押土の有無	-				
	5)障害の有無	-				
	6)施工数量	標準				
	7)火薬使用	-				
	8)破砕片除去の有無	-				
	9)集積押土の有無	-				
	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			
	*** S単 - 19号 ***					
	ダンプトラック運搬(根株、チップ)		m3		1.000 時間	当たり算出

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ダンプトラック運搬(根株、チップ)			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	4t車				
	2)土質区分	根株、チップ				
	3)積載量(q)	4.000m3				
	4)片道運搬距離(L)	10.600km				
	5)積込機械区分	木材(根株)バックホウ 山積0.4m3				
	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 燃料給油	5.800	L			
	ダンプトラック[オート・ディゼール]		時間			<損料>
	タイヤ消費費(DT国産・普通・D)		時間			
	合計					算出数量 3.300 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 20号 ***					
	丸太筋工(皮剥無 先端加工有 3本筋工)		m		10.000 m	当たり算出
	丸太筋工(皮剥無 先端加工有 3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	15.000	本			

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	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				
	合 計					算出数量 10.000 m
	単 価		m			
	*** S単 - 21号 ***					
	元支柱施設賃料		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	元支柱施設賃料			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)設計期間(月)	4.000				
	土木一般世話役		人			
	とび工		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費	0.130				
	土木一般世話役		人			
	とび工		人			

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
	位置決め工		孔		10.000 孔	当たり算出
	土木一般世話役	0.200	人			[1] S単 1号
	法面工	0.400	人			[2] S単 2号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1]+[2])	0.010				
	合計					算出数量 10.000 孔
	単価		孔			
	*** T単 - 2号 ***					
	グラウンドドリル移設		回		10.000 回	当たり算出
	土木一般世話役	0.300	人			S単 1号
	法面工	1.200	人			S単 2号
	合計					算出数量 10.000 回
	単価		回			
	*** T単 - 3号 ***					

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	削孔		本		1.000 本	当たり算出
	=65mm					
	土木一般世話役	0.140	人			[1] S単 1号
	法面工	0.580	人			[2] S単 2号
	グラウンドドリル損料 GD-90L型	0.140	日			[3]
	空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛),7.5~7.8m3/min	0.140	日			[4] S単 7号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細:([1]+[2])	0.080				
	合計					算出数量 1.000 本
	単価		本			
	*** T単 - 4号 ***					
	グラウト注入工		本		1.000 本	当たり算出
	24kN/mm2 W/C 50%					
	土木一般世話役	0.040	人			[1] S単 1号
	法面工	0.160	人			[2] S単 2号
	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),10KVA	0.040	日			[3] S単 8号
	グラウトミキ[立型1槽式] ,攪拌容量100L×1	0.040	日			[4] S単 5号
	グラウトポンプ[横型単筒] ,吐出量15~30L/min	0.040	日			[5] S単 6号

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	グラウト材 W/C 50%	0.010	m3			[6] C単 1号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([6])	0.080				
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1]+[2])	0.060				
	合計					算出数量 1.000 本
	単価		本			
	*** T単 - 5号 ***					
	支圧板設置工		本		10.000 本	当たり算出
	土木一般世話役	1.200	人			[1] S単 1号
	法面工	2.400	人			[2] S単 2号
	空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)]					[3]
	空気圧縮機(可搬式エンジン掛),7.5~7.8m3/min	0.600	日			S単 7号
	ブレーカー賃料 20kg級	0.300	日			[4]
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1]+[2]+[3]+[4])	0.050				
	合計					算出数量 10.000 本
	単価		本			
	*** T単 - 6号 ***					

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼製ふとん籠 50×80cm(1段目)		m		1.000 m	当たり算出
	詰石 吸出防止材設置					
	かご砕工 80cm, 詰石, 吸出防止材設置	1.000	m			S単 14号
	ケーブルクレーン資材運搬 2t以上3t未満, 重量の大きい資材, , 砂利・栗石, 80m, 2段クレーンなし	0.380	m ³			S単 13号
	合計					算出数量 1.000 m
	単価		m			
	*** T単 - 7号 ***					
	人力法面整形		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	土木一般世話役		人			S単 1号
	普通作業員		人			S単 3号
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** T単 - 8号 ***					
	連結ロープ設置工		本		10.000 本	当たり算出

事業名	復旧治山事業 馬路地区
工事名	R 1 三林 復旧治山 三好市馬路 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	グラントドリル損料 GD-90L型		日	11,400		T単 3号
	アンカーボルト D22(M20)×2500 PL付(12t,6t)		本	10,800		
	支圧板 礫質土 PL-6t×400		個	12,100		
	連結ロープ ZA/O 3×7 12 L=1.09 両端トヨロック加工		本	4,260		
	縦ロープ ZA/O 3×7 12		m	350		
	横ロープ ZA/O 3×7 12		m	350		
	ターンバックル M16×250 両端JAW		本	4,050		
	シャックル SC-呼12		個	850		
	シャックル BC-呼12		個	1,170		
	巻付グリップ 12用-800		本	1,800		
	クロスクリップ (小)3.2t×60×60		個	730		
	仮設トイレ設置費 和式トイレとの差額		月	2,000		
	建設廃材 木くず(根株)		空m3	8,000		S単 4号