

見積参考資料

工事名 R7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調 子野 溪間工事

◇経費情報

工種区分	治山・地すべり防止工事
単価地区	美馬1
単価使用年月	令和7年12月
施工地域区分	補正なし
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
週休2日確保工事に係る経費補正	週休2日(月単位)

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	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事

項 目 名	内 容
事業主体名	西部県民局農林水産部 (美馬) 森林土木
事業名	緊急予防事業
地区名	調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事
施工場所	美馬市穴吹町調子野
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	美馬 1
工期	
積算体系年月	令和 7 年 1 2 月
単価期適用年月	令和 7 年 1 2 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事

[illegible]

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事

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・地すべり防止工事
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(月単位)
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	補正なし
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
時間的制約補正	補正なし

事業名	緊急予防事業 調子野地区			
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事			

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 ・ ・ ・ ・ 運搬費	1.000	式		
9 ・ ・ ・ ・ 安全費	1.000	式		
10 ・ ・ ・ 現場管理費				
11 ・ ・ ・ ・ 現場管理費 (率計上)				
12 ・ 一般管理費等				

事業名	緊急予防事業 調子野地区	事業費	57	57
工事名	R7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事			

[illegible]

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事

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		
・ 谷止工	1.000	式		
・ ・ 谷止工	1.000	式		
・ ・ ・ 谷止工	1.000	式		
・ ・ ・ 土工	1.000	式		
・ 仮設工	1.000	式		
・ ・ 仮設工	1.000	式		
・ ・ ・ 仮設工 (索道)	1.000	式		
・ ・ ・ 仮設工 (廻排水)	1.000	式		
・ 支障木伐処理	1.000	式		
・ ・ 支障木伐処理	1.000	式		
・ ・ ・ 支障木伐処理	1.000	式		

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費 (諸経費対象)					
・ 谷止工	1.000	式			
・ ・ 谷止工	1.000	式			
・ ・ ・ 谷止工	1.000	式			1 式当たり
コンクリート (本堤)	211.600	m ³			単 A T 単 1号
型枠工 (本堤)	120.100	m ²			単 A T 単 2号
角材式残存型枠工	68.400	m ²			単 A S 単 28号
コンクリート (間詰)	13.700	m ³			単 A T 単 3号
SP 型枠 森林 一般型枠, 小型構造物	27.400	m ²			単 A S 単 27号
石積工	22.800	m ²			単 A T 単 4号
水平打継目鉄筋	155.000	本			単 A T 単 5号
ネームプレート (アルミ合金軽合金鋳造製) A型 (横40cm × 縦30cm × 1cm) 堤名板用	1.000	枚			単 A
円形型枠 (紙製) 内径300mm 厚5.3mm 長4000mm	2.300	本			単 A
キャットウォーク	63.200	m			単 A S 単 15号
昇降ステップ	27.000	個			単 A
合 計					
・ ・ ・ 土工	1.000	式			1 式当たり

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SP 掘削 森林 土砂, 上記以外 (小規模) , - , - , 標準	64.000	m3			単 A S 単 22号
SP 積込 (ルーズ) 森林 土砂, 小規模 (標準)	64.000	m3			単 A S 単 23号
岩石掘削 (機械) (山地治山岩石工) 油圧式 600 ~ 800kg 級, 軟岩 () B	153.000	m3			単 A S 単 16号
SP 積込 (ルーズ) 森林 土砂, 小規模 (標準)	153.000	m3			単 A S 単 23号
土砂掘削面整形 粘性土・礫質土	3.700	m ²			単 A S 単 17号
岩盤掘削面整形・岩盤清掃 岩盤清掃	74.100	m ²			単 A S 単 18号
合 計					
・ 仮設工	1.000	式			
・ ・ 仮設工	1.000	式			
・ ・ ・ 仮設工 (索道)	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, 180 日, 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 7号
ウインチベース架設・撤去 架設・撤去, 3 ヶ月 ~ 6 ヶ月	1.000	基			単 A S 単 4号
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	1.000	基			単 A S 単 5号
アンカー架設・撤去 人力施工, 2 t 以上 3 t 未満, 丸太埋込み	1.000	基			単 A S 単 6号
合 計					

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
・ ・ ・ 仮設工 (廻排水)					1 式当たり
	1.000	式			
SP 暗渠排水管 森林					単 A
据付・撤去, 波状管, 200 ~ 400mm, 要	30.000	m			S 単 24号
土のう締切工					単 A
現地採取	2.300	m ²			S 単 14号
合 計					
・ 支障木伐処理					
	1.000	式			
・ ・ 支障木伐処理					
	1.000	式			
・ ・ ・ 支障木伐処理					1 式当たり
	1.000	式			
スギ 伐採費					単 A
胸高直径 10cm	1.000	本			
スギ 伐採費					単 A
胸高直径 14cm	1.000	本			
スギ 伐採費					単 A
胸高直径 16cm	2.000	本			
スギ 伐採費					単 A
胸高直径 18cm	4.000	本			
スギ 伐採費					単 A
胸高直径 20cm	4.000	本			
スギ 伐採費					単 A
胸高直径 22cm	3.000	本			
スギ 伐採費					単 A
胸高直径 24cm	3.000	本			
スギ 伐採費					単 A
胸高直径 26cm	5.000	本			
スギ 伐採費					単 A
胸高直径 28cm	2.000	本			
スギ 伐採費					単 A
胸高直径 30cm	4.000	本			

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
スギ 伐採費 胸高直径 32cm	1.000	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 36cm	2.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 38cm	1.000	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 42cm	1.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 46cm	2.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 48cm	3.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 50cm	5.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 52cm	2.000	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 60cm	1.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 62cm	1.000	本			単 A
雑木 伐採費 胸高直径 18cm	2.000	本			単 A
ダンプトラック運搬(根株、チップ)	5.200	m3			単 A S 単 29号
根株産廃処理費	3.700	ton			単 A S 単 3号
合 計					

事業名	緊急予防事業 調子野地区	事業明細書	5	6
工事名	R7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事			

[illegible]

事業名	緊急予防事業 調子野地区	事業明細書	67	68
工事名	R7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事			

[illegible]

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事

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:月単位	
	1) 労務ｺｰﾄﾞ 2) 労務単価算定区分			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	
	土木一般世話役	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S 単 - 2号 ***					
	山林砂防工		人		1.000 人	当たり算出
	山林砂防工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 労務ｺｰﾄﾞ 2) 労務単価算定区分			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	
	山林砂防工	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S 単 - 3号 ***					
	根株産廃処理費		ton		1.000 各単位	当たり算出

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	根株産廃処理費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)地域資材単価コード			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)資材規格			夜間制約作業時間:0.0		
	3)単価の入力					
	根株産廃処理費	1.000	ton			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 4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ヵ月～6ヵ月			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)作業区分	架設・撤去		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)使用期間区分	3ヵ月～6ヵ月		夜間制約作業時間:0.0		
	3)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	4)材料(丸太)コード(単位:m3)					
	5)1基当たり丸太数量	1.9m3				
	土木一般世話役	2.000	人			
	普通作業員	5.700	人			
	材料費 丸太	0.400				
	諸雑費 5%	0.050				
	合 計					算出数量 1.000 基

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		基			
	丸太(ウインチ [※] -s材料) 0.18m,L=3.0m	1.900	m3			
	*** S単 - 5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 機械施工,2t以上3t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:月単位	
	1)施工区分 2)規格区分	機械施工 2t以上3t未満		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)アンカー種別区分 4)山林砂防工(普通作業員)	丸太埋込み 普通作業員				
	5)材料(丸太)コード(単位:m3) 6)1基当たり丸太数量	0.25m3				
	土木一般世話役	1.000	人			
	普通作業員	6.900	人			
	バックホウ[ク-ラ型・排対型(1次)]	6.000	時間			<損料>
	運転手(特殊)	1.020	人			
	軽油 ハ [※] トル給油	35.000	L			
	丸太(ア [※] カ-材料) 末口径0.24~0.26m,L=2.0m×2本=0.25m3	0.250	m3			
	諸雑費 5%	0.050				
	合 計					算出数量 1.000 基
	単 価		基			

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 6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, 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: 月単位	
	1) 施工区分 2) 規格区分	人力施工 2 t 以上 3 t 未満		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) アンカー種別区分 4) 山林砂防工 (普通作業員)	丸太埋込み 普通作業員				
	5) 材料 (丸太) コード (単位 : m3) 6) 1 基当たり丸太数量	0.25m3				
	土木一般世話役	1.700	人			
	普通作業員	12.300	人			
	丸太 (アカ- 材料) 末口径 0.24 ~ 0.26m, L=2.0m × 2 本=0.25m3	0.250	m3			
	諸雑費 5%	0.050				
	合 計					算出数量 1.000 基
	単 価		基			
	*** S 単 - 7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, 180 日, 試運転あり, 元柱使用する, 先柱を使用しない (立木使用)			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
				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	

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)バケット区分	バケット0.8m3				
	2)勾配区分	15度未満				
	3)支間長区分	276～325				
	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	180日				
	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)	山林砂防工				
	土木一般世話役	13.000	人			
	とび工	50.000	人			
	山林砂防工	32.000	人			
	特殊作業員	10.000	人			
	軽油	280.000	L			
	ハットル給油	180.000	日			<賃料>
	ウインチ	612.000	100m日			<賃料>
	ワイヤーロープ 主索	684.000	100m日			<賃料>
	ワイヤーロープ 巻上・曳索	1,170.000	100m日			<賃料>
	ワイヤーロープ 巻上・曳索	180.000	日			<賃料>計上無し
	ケーブルクレーン付属器具	180.000	日			<賃料>
	ケーブルクレーン支柱	180.000	日			
	諸雑費	0.005				
	0.5%					

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計					算出数量 1.000 基
	単 価		基			
	*** S単 - 8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			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2t以上3t未満,コンクリート,コンクリート 溪間工,180m,2段			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	クレーンなし			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)規格区分	2t以上3t未満				
	2)運搬種別区分	コンクリート				
	3)運搬物区分	コンクリート 溪間工				
	4)資材名称					
	5)1回当り運搬量	0.800				
	6)運搬距離	180.000m				
	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)	山林砂防工				
	特殊作業員					
		1.000	人			
	山林砂防工					
		2.000	人			
	軽油					
	ハートル給油	34.000	L			
	合 計					算出数量 29.600 [各単位]
	単 価		[各単位]			
	1日当たり運搬回数 計算値					

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単位					
	*** S 単 - 9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 2 t 以上 3 t 未満,重量の大きい資材,,砂利・栗石,180m,2段クレーンなし			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)規格区分 2)運搬種別区分	2 t 以上 3 t 未満 重量の大きい資材				
	3)運搬物区分 4)資材名称	砂利・栗石				
	5)1回当り運搬量 6)運搬距離	0.600 180.000m				
	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)	山林砂防工				
	特殊作業員		1.000 人			
	山林砂防工		4.000 人			
	軽油 ハートル給油		44.000 L			
	合 計					算出数量 25.200 [各単位]
	単 価		[各単位]			
	1日当たり運搬回数 計算値					
	単位					

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 10号 ***					
	ケーブルクレーン資材運搬		ton		1.000 日 当たり算出	
	ケーブルクレーン資材運搬 2 t 以上 3 t 未満, 重量の大きい資材, , 鋼材, 180m, 2 段クレーンなし			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 規格区分 2) 運搬種別区分	2 t 以上 3 t 未満 重量の大きい資材		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) 運搬物区分 4) 資材名称	鋼材				
	5) 1 回当り運搬量 6) 運搬距離	0.900 180.000m				
	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)	山林砂防工				
	特殊作業員					
		1.000	人			
	山林砂防工					
		4.000	人			
	軽油 ハットル給油					
		44.000	L			
	合 計					算出数量 37.800 [各単位]
	単 価		[各単位]			
	1 日当り運搬回数 計算値					
	単位					
	*** S 単 - 11号 ***					

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ケーブルクレーン運転		日		1.000 日	当たり算出
	ケーブルクレーン運転 2 t 以上 3 t 未満, 重量の大きい資材, 2 段クレーンなし			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 規格区分 2) 運搬種別区分	2 t 以上 3 t 未満 重量の大きい資材		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) クレーン区分 4) 加算人数 (作業員)	2 段クレーンなし - 3.00 人				
	5) 山林砂防工 (普通作業員)	山林砂防工				
	特殊作業員		1.000 人			
	山林砂防工		1.000 人			
	軽油 ハートル給油		44.000 L			
	合 計					算出数量 1.000 日
	単 価		日			
	*** S 単 - 12 号 ***					
	ダンプトラック運搬		m3		1.000 時間	当たり算出
	ダンプトラック運搬 10 t 車, 軟岩, 28.2 km, バックホウ 山積 0.8 m3			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 車種区分 2) 土質区分	10 t 車 軟岩		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) 積載土量 (q) 4) 片道運搬距離 (L)	4.300 m3 28.200 km				
	5) 積込機械区分 6) 運搬状況区分	バックホウ 山積 0.8 m3 上記以外の運搬				
	7) 路面条件区分	路面条件 良好				

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	運転手(一般)	0.170	人			
	軽油	9.800	L			
	バートル給油					
	ダンプトラック[オロト・ディーゼル]	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 1.500 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 13号 ***					
	鉄筋加工		ton		1.000 ton	当たり算出
	鉄筋加工 16mm ~ 25mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)鉄筋径区分 2)山林砂防工(普通作業員)	16mm ~ 25mm 普通作業員		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)鉄筋計上区分 4)鉄筋コードの選択(単位:ton)	鉄筋を計上する				
	土木一般世話役	0.200	人			
	鉄筋工	0.900	人			
	普通作業員	0.600	人			
	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton			
	諸雑費	0.020				
	合 計					算出数量 1.000 ton

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		ton			
	*** S 単 - 14号 ***					
	土のう締切工		m ²		10.000 m ²	当たり算出
	土のう締切工			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	現地採取			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土砂採取区分	現地採取		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)山林砂防工(普通作業員)	山林砂防工		夜間制約作業時間:0.0		
	山林砂防工	6.000	人			
	土のう 化学繊維使用					
	62cm×48cm	170.000	枚			
	合 計					算出数量 10.000 m ²
	単 価		m ²			
	*** S 単 - 15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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)山林砂防工 (普通作業員)	山林砂防工		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	土木一般世話役	0.100	人			
	とび工	0.400	人			
	山林砂防工	0.400	人			

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	諸雑費 21%	0.210				
	合 計					算出数量 10.000 m
	単 価		m			
	*** S単 - 16号 ***					
	岩石掘削(機械)(山地治山岩石工)		m3		10.000 m3	当たり算出
	岩石掘削(機械)(山地治山岩石工) 油圧式600～800kg級,軟岩()B			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)規格区分 2)土質・岩質区分	油圧式600～800kg級 軟岩()B		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	
	ハッパ杓[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]	1.670	時間			<損料>
	大型ブレーカ(ハ-スシ含まず)[油圧式]	0.290	日			<損料>
	運転手(特殊)	0.280	人			
	軽油 ハ-トル給油	16.000	L			
	諸雑費	0.050				
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 17号 ***					
	土砂掘削面整形		m ²		100.000 m ²	当たり算出

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	土砂掘削面整形 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:月単位	
	1)土質区分 2)山林砂防工(普通作業員)	粘性土・礫質土 山林砂防工		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	
	土木一般世話役		0.400	人		
	山林砂防工		2.300	人		
	合 計					算出数量 100.000 m ²
	単 価			m ²		
	*** S単 - 18号 ***					
	岩盤掘削面整形・岩盤清掃		m ²		10.000 m ²	当たり算出
	岩盤掘削面整形・岩盤清掃 岩盤清掃			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)作業区分 2)山林砂防工(普通作業員)	岩盤清掃 山林砂防工		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	
	土木一般世話役		0.100	人		
	山林砂防工		0.400	人		
	諸雑費		0.190			
	合 計					算出数量 10.000 m ²
	単 価			m ²		
	*** S単 - 19号 ***					

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	型枠工 (治山ダム工)		m ²		10.000 m ²	当たり算出
	型枠工 (治山ダム工)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	設置・撤去,ケーブルクレーン			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分	設置・撤去		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)持上(下)機械区分	ケーブルクレーン		夜間制約作業時間:0.0		
	3)山林砂防工 (普通作業員)	山林砂防工				
	土木一般世話役		0.290 人			
	型わく工		1.570 人			
	山林砂防工		1.360 人			
	諸雑費		0.200			
	合 計					算出数量 10.000 m ²
	単 価		m ²			
	*** S 単 - 20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			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	分解・組立,3ton,ケーブルクレーン,2t以上3t未満,6.40ton			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業種別	分解・組立		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)分解時最大部品質量	3ton		夜間制約作業時間:0.0		
	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)	6.40ton				
	6)フレッサクレーン又は加-ラクレーンの選択					
	特殊作業員		8.100 人			

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	特殊作業員	9.200	人			
	特殊作業員	2.200	人			
	軽油	97.000	L			
	ハットル給油					
	諸雑費	0.020				
	合 計					算出数量 1.000 台
	単 価		台			
	*** S 単 - 21号 ***					
	鉄筋建込み (治山ダム工)		本		100.000 本	当たり算出
	鉄筋建込み (治山ダム工) D 型			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)規格区分 2)山林砂防工 (普通作業員)	D 型 山林砂防工		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	
	土木一般世話役	0.180	人			
	山林砂防工	0.720	人			
	合 計					算出数量 100.000 本
	単 価		本			
	*** S 単 - 22号 ***					
	SP 掘削 森林		m3		1.000 m3	当たり算出

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	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 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: 月単位 制約作業時間: 0.0	
	1) 土質 2) 施工方法	土砂 上記以外 (小規模)				
	3) 押土の有無 4) 障害の有無	- -				
	5) 施工数量 6) 火薬使用	標準 -				
	7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	- -				
	9) 普通作業員 (山林砂防工)	山林砂防工				
	単 価		m3			
	*** S 単 - 23号 ***					
	SP 積込 (ルーズ) 森林		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込 (ルーズ) 森林 土砂, 小規模 (標準)			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: 月単位 制約作業時間: 0.0	
	1) 土質 2) 作業内容	土砂 小規模 (標準)				
	単 価		m3			
	*** S 単 - 24号 ***					
	SP 暗渠排水 管 森林		m		1.000 m	当たり算出

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	SP 暗渠排水管 森林 据付・撤去,波状管,200 ~ 400mm,要			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)管種別	据付・撤去 波状管				
	3)呼び径 4)継手材料費	200 ~ 400mm 要				
	5)普通作業員(山林砂防工)	山林砂防工				
	単 価		m			
	*** S単 - 25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,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉)			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 人力打設				
	3)設計日打設量 4)養生工の種類	- 一般養生				
	5)圧送管延長距離区分 6)現場内小運搬の有無	- 無し				
	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)	山林砂防工				
	単 価		m3			

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 26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 小型構造物, 人力打設, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-40(高炉)			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1) 構造物種別	小型構造物				
	2) 打設工法	人力打設				
	3) 設計日打設量	-				
	4) 養生工の種類	一般養生				
	5) 圧送管延長距離区分	-				
	6) 現場内小運搬の有無	無し				
	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)	山林砂防工				
	単 価		m3			
	*** S 単 - 27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, 小型構造物			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1) 型枠の種類	一般型枠				
	2) 構造物の種類	小型構造物				
	3) 普通作業員(山林砂防工)	山林砂防工				
	単 価		m ²			

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 28号 ***					
	角材式残存型枠工		m ²		100.000 m ² 当たり算出	
	角材式残存型枠工			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)山林砂防工(普通作業員) 2)規格	山林砂防工 90×90×3,000m ²				
	土木一般世話役	3.600	人			
	型わく工	6.400	人			
	山林砂防工	17.400	人			
	木製残存裏型枠 90×90×3,000	100.000	m ²			
	諸雑費	0.130				
	合 計					算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²			
	*** S 単 - 29号 ***					
	ダンプトラック運搬(根株、チップ)		m ³		1.000 時間 当たり算出	
	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 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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)車種区分 2)土質区分	4 t 車 根株、チップ				
	3)積載量(q) 4)片道運搬距離(L)	4.000m ³ 5.700km				

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7 馬林 緊急予防 (補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5)積込機械区分	木材(根株)ハック杓 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 良好				
	運転手 (一般)	0.170	人			
	軽油	5.400	L			
	ハートル給油					
	ダンプトラック[オロード・ディーゼル]	1.000	時間			<損料>
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)		時間			
	合 計					算出数量 5.300 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 30号 ***					
	雨量計設置		基		1.000 基	当たり算出
	雨量計設置			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)施工内容区分	雨量計設置				
	普通作業員	1.500	人			
	支保材					
	杉9.0cm角材L=1.5	4.000	本			
	受材	1.000	枚			計上無し
	厚3cm,30cm,60cm					
	諸雑費	0.030				
	合 計					算出数量 1.000 基

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T単 - 1号 ***					
	コンクリート(本堤)		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,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉)	1.000	m3			S単 25号
	ケーブルクレーン資材運搬 2t以上3t未満,コンクリート,,コンクリート 溪間工,180m,2段クレーンなし	1.000	m3			S単 8号
	生コンクリート 小型車割増 4t車	1.070	m3			
	合 計					算出数量 1.000 m3
	単 価		m3			
	*** T単 - 2号 ***					
	型枠工(本堤)		m ²		10.000 m ²	当たり算出
	型枠工(治山ダム工) 設置・撤去,ケーブルクレーン	10.000	m ²			S単 19号
	ケーブルクレーン運転 2t以上3t未満,重量の大きい資材,2段クレーンなし	0.300	日			S単 11号
	合 計					算出数量 10.000 m ²
	単 価		m ²			

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T単 - 3号 ***					
	コンクリート(間詰)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 森林 小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉)	1.000	m3			S単 26号
	ケーブルクレーン資材運搬 2t以上3t未満,コンクリート,,コンクリート 溪間工,180m,2段クレーンなし	1.000	m3			S単 8号
	生コンクリート 小型車割増 4 t車	1.060	m3			
	合 計					算出数量 1.000 m3
	単 価		m3			
	*** T単 - 4号 ***					
	石積工		m ²		50.000 m ²	当たり算出
	割栗石 5~15cm	8.600	m3			
	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,180m,2段クレーンなし	8.600	m3			S単 9号
	ダンプトラック運搬 10 t車,軟岩,28.2km,バックホウ 山積0.8m3	8.600	m3			S単 12号
	栗石、割栗石 小型車割増 4 t車	8.600	m3			
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	1.600	m3			

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ケーブルクレーン資材運搬 2 t 以上3 t 未満,コンクリート,,コンクリート 溪間工,180m,2段クレーンなし	1.600	m3			S 単 8号
	生コンクリート 小型車割増 4 t 車	1.600	m3			
	土木一般世話役	0.700	人			S 単 1号
	山林砂防工	6.400	人			S 単 2号
	合 計					算出数量 50.000 m ²
	単 価		m ²			
	*** T 単 - 5号 ***					
	水平打継目鉄筋		本		100.000 本	当たり算出
	鉄筋加工 16mm ~ 25mm	0.730	ton			S 単 13号
	鉄筋建込み(治山ダム工) D 型	100.000	本			S 単 21号
	ケーブルクレーン資材運搬 2 t 以上3 t 未満,重量の大きい資材,,鋼材,180m,2段クレーンなし	0.730	ton			S 単 10号
	合 計					算出数量 100.000 本
	単 価		本			

見積単価一覧表

[illegible]