

見積参考資料

工事名 R8吉林 復旧治山(R7補正) 吉野川市 楠根地 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	吉野川2
単価使用年月	令和8年1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
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	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 8 吉林 復旧治山 (R 7 補正) 吉野川市楠根地 溪間工事

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局 (吉野川) 林務
事業名	復旧治山事業
地区名	楠根地地区
工事名	R 8 吉林 復旧治山 (R 7 補正) 吉野川市楠根地 溪間工事
施工場所	吉野川市山川町楠根地
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	吉野川 2
工期	
積算体系年月	令和 8 年 1 月
単価期適用年月	令和 8 年 1 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 8 吉林 復旧治山 (R 7 補正) 吉野川市楠根地 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	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	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 8 吉林 復旧治山 (R 7 補正) 吉野川市楠根地 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	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 8 吉林 復旧治山 (R 7 補正) 吉野川市楠根地 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		
・ ・ ・ 支障木伐採工	1.000	式		
・仮設工	1.000	式		
・ ・ 仮設工	1.000	式		
・ ・ ・ 仮設工	1.000	式		
・ ・ ・ 索道	1.000	式		

事業名	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 8 吉林 復旧治山 (R 7 補正) 吉野川市楠根地 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
コンクリート工(本堤) BB18-8-40 W/C 60%、索道打設、養生含む	227.900	m ³			単 A T 単 1号
型枠工(治山ダム工)	124.200	m ²			単 A T 単 6号
角材式残存型枠工	79.400	m ²			単 A S 単 32号
コンクリート工(間詰) BB18-8-40 W/C 60%、索道打設、養生含む	12.400	m ³			単 A T 単 2号
型枠工(間詰) 一般型枠, 小型構造物	30.600	m ²			単 A S 単 30号
型枠工(放水路) 一般型枠, 小型構造物	3.400	m ²			単 A S 単 31号
裏石積工 割栗石7~15cm、BB18-8-40 W/C 60%	18.400	m ²			単 A T 単 3号
円形型枠(紙製) 内径300mm 厚5.3mm 長4000mm	3.000	本			単 A
足場設置・撤去 単管傾斜足場, 安全ネットなし	71.800	掛m ²			単 A S 単 16号
キャットウォーク	55.700	m			単 A S 単 17号
水平打継目鉄筋 22、L=2.403m	172.000	本			単 A T 単 4号
昇降ステップ 30SF-RF	22.000	個			単 A
ネームプレート(アルミカ軽合金鋳造製) A型(横40cm × 縦30cm × 1cm) 堤名板用	1.000	枚			単 A
合 計					

事業名	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 8 吉林 復旧治山 (R 7 補正) 吉野川市楠根地 溪間工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 土工					1 式当たり
	1.000	式			
掘削 礫質土	124.000	m ³			単 A T 単 7号
掘削 軟岩1B	154.000	m ³			単 A T 単 8号
土砂掘削面整形 粘性土・礫質土	7.700	m ²			単 A S 単 21号
岩盤掘削面整形・岩盤清掃 岩盤清掃	69.700	m ²			単 A S 単 22号
大型ブレーカ転石破碎 転石破碎,	17.100	m ³			単 A S 単 4号
合 計					
・・・ 支障木伐採工					1 式当たり
	1.000	式			
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	1.000	本			単 A
雑木 伐採費 胸高直径 15cm	1.000	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	1.000	本			単 A
雑木 伐採費 胸高直径 19cm	1.000	本			単 A
雑木 伐採費 胸高直径 20cm	1.000	本			単 A

事業名	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 8 吉林 復旧治山 (R 7 補正) 吉野川市楠根地 溪間工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
雑木 伐採費 胸高直径 22cm	1.000	本			単 A
雑木 伐採費 胸高直径 23cm	1.000	本			単 A
雑木 伐採費 胸高直径 25cm	1.000	本			単 A
雑木 伐採費 胸高直径 30cm	2.000	本			単 A
建設廃材 根株	2.500	ton			単 A S 単 3号
ダンプトラック運搬(根株)	3.500	m3			単 A S 単 33号
合 計					
・仮設工	1.000	式			
・ ・ 仮設工	1.000	式			
・ ・ ・ 仮設工	1.000	式			1 式当たり
廻排水管設置・撤去 高密度ポリエチレン管 200	40.000	m			単 A T 単 5号
土のう締切工 現地採取	1.700	m ²			単 A S 単 15号
大型土のう工 製作・設置,5m以下,ハッパ杓(山積0.45m3(平積0.35m3))	10.000	袋			単 A S 単 18号
大型土のう工 撤去,6m以下,ハッパ杓(山積0.8m3(平積0.6m3))	10.000	袋			単 A S 単 19号
合 計					
・ ・ ・ 索道	1.000	式			1 式当たり

事業名	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 8 吉林 復旧治山 (R 7 補正) 吉野川市楠根地 溪間工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 5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, 6 ヶ月から 1 ヶ年			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)使用期間区分	架設・撤去 6 ヶ月から 1 ヶ年		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)材料(丸太)コード(単位:m3)	普通作業員				
	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		0.500			
	諸雑費 5%		0.050			
	合計					算出数量 1.000 基
	単 価			基		
	丸太 (ウインチベース材料) 0.18m L=3.0m × 20本=1.9m3		1.900	m3		

事業名	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 8 吉林 復旧治山 (R 7 補正) 吉野川市楠根地 溪間工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 7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		
	ハック杓[加-ラ型・排対型(1次)]		6.000	時間		<損料>
	運転手(特殊)		1.020	人		
	軽油 ハック給油		35.000	L		
	丸太(アンカー材料) 末口径0.24~0.26m L=2.0m x 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	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 8 吉林 復旧治山 (R 7 補正) 吉野川市楠根地 溪間工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 8号 ***					
	ケーブルクレーン仮設・撤去 (元柱10m)		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, 210日, 試運転なし, 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 時間の制約: 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) バケット区分	バケット 0.8m ³				
	2) 勾配区分	15度以上				
	3) 支間長区分	276 ~ 325				
	4) 施工区分	架設・撤去				
	5) 規格区分	2 t 以上 3 t 未満				
	6) 試運転区分	試運転なし				
	7) 賃料期間	210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				9.000	人
	軽油				252.000	L
	パトロール給油				210.000	日
	ウインチ				210.000	日
	ワイヤーロープ 主索				714.000	100m日
	ワイヤーロープ 巻上・曳索				798.000	100m日

事業名	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 8 吉林 復旧治山 (R 7 補正) 吉野川市楠根地 溪間工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 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,コンクリート,コンクリート,コンクリート 溪間 工,150m,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 t 以上3 t 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	コンクリート				
	5)1回当り運搬量	0.800				
	6)運搬距離	150.000m				
	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 ハトール給油		34.000	L		
	合 計					算出数量 32.000 [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	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 8 吉林 復旧治山 (R 7 補正) 吉野川市楠根地 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		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,割栗石,砂利・栗石,150m,2段			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	クレーンなし			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	
	1)規格区分	2 t 以上3 t 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	割栗石				
	5)1回当り運搬量	0.600				
	6)運搬距離	150.000m				
	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					
	パトロール給油		44.000	L		
						算出数量
	合計					27.000 [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	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 8 吉林 復旧治山 (R 7 補正) 吉野川市楠根地 溪間工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 11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,コンクリート,割栗石,コンクリート 溪間工,150 m,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 t 以上3 t 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	割栗石				
	5)1回当り運搬量	0.800				
	6)運搬距離	150.000m				
	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 パトロール給油		34.000	L		
	合 計					算出数量 32.000 [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	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 8 吉林 復旧治山 (R 7 補正) 吉野川市楠根地 溪間工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 18号 ***					
	大型土のう工		袋		10.000	袋 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,5m以下,ハッパ杓(山積0.45m3(平積0.35m3))			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)工種区分 2)作業半径	製作・設置 5m以下		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)機械の選択 4)大型土のう袋(単位:袋)	ハッパ杓(山積0.45m3(平積0.35m3))				
	5)土砂(単位:m3) 6)山林砂防工(普通作業員)	山林砂防工				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	土木一般世話役		0.290	人		
	特殊作業員		0.290	人		
	山林砂防工		0.290	人		
	諸雑費		0.010			
	大型土のう袋 1.0t用		10.000	枚		
	山土砂		10.000	m3		計上無し
	ハッパ杓[加ラ型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(~2014)]		0.380	日		<賃料>
	運転手(特殊)		0.290	人		
	軽油 ハトル給油		19.000	L		
	合計					算出数量 10.000 袋
	単価			袋		

事業名	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 8 吉林 復旧治山 (R 7 補正) 吉野川市楠根地 溪間工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 19号 ***					
	大型土のう工		袋		10.000	袋 当たり算出
	大型土のう工 撤去,6m以下,ハッ杓(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:月単位	
	1)工種区分 2)作業半径	撤去 6m以下		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)機械の選択 4)大型土のう袋(単位:袋)	ハッ杓(山積0.8m3(平積0.6m3))				
	5)土砂(単位:m3) 6)山林砂防工(普通作業員) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	山林砂防工 あり				
	土木一般世話役		0.090	人		
	特殊作業員		0.090	人		
	諸雑費		0.004			
	ハッ杓[ク-ラ型・ク-ン・ ~ 超低・排対型(~ 2014)]		0.110	日		<賃料>
	運転手(特殊)		0.090	人		
	軽油 ハッ給油		8.800	L		
	合計					算出数量 10.000 袋
	単価			袋		

事業名	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 8 吉林 復旧治山 (R 7 補正) 吉野川市楠根地 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 ***					
	裏石積工		m ²		50.000 m ² 当たり算出	
	割栗石7~15cm、BB18-8-40 W/C 60%					
	割栗石 7~15cm	8.600	m ³			
	ダンプトラック運搬 10t車、軟岩、23.5km、バックホウ 山積0.8m ³	8.600	m ³			S単 13号
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=60%以下)	1.600	m ³			
	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
	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、割栗石、砂利・栗石、150m、2段クレーンなし	8.600	m ³			S単 10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、割栗石、コンクリート 溪間工、150m、2段クレーンなし	1.600	m ³			S単 11号
	合計					算出数量 50.000 m ²
	単価		m ²			

見積参考資料

※以下は、4週8休（月単位）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	557000
共通仮設費分 （積上分）	40000