

見積参考資料

工事名 R 1 吉土 伊沢谷川 阿波・阿波東正広～西柴生 緊急河川維持業
務 (3)

◇経費情報◇

工種区分	河川維持工事
単価地区	徳島東部 1
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
前金支出割合	前払無
契約保証	補正しない
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。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 吉土 伊沢谷川 阿波・阿波東正広～西柴生 緊急河川維持業 務 (3)				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川維持	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
河川維持		式	1				
堤防養生工		式	1				
伐木除根工		式	1				
伐木・伐竹(複合)	樹木・竹の区分 樹木密集度:伐木(中)	m2	5,370				単 1号
伐木伐竹運搬		m2	5,370				単 2号
処分費 伐木 (根株含む)		t	100				単 3号
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				
工事用道路盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	110				単 4号
土のう		袋	103				単 5号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費 (率計上)		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 吉土 伊沢谷川 阿波・阿波東正広～西柴生 緊急河川維持業 務 (3)	事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川維持				
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	伐木・伐竹(複合)	樹木・竹の区分 樹木密集度:伐木(中)	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伐木・伐竹(複合)	伐木(中)(10本~50本/100m2未満), 有り,機械施工,全ての費用	m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	伐木伐竹運搬		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運搬(伐木除根)	機械施工,有り,無し,8.5km以下,全 ての費用	m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

1 次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	処分費 伐木 (根株含む)	単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)		t	40			単 6号	
処分費(t)		t	60			単 7号	
合計							
単価						円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	工事用道路盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単位数量	110	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	110				
	積込(ルース)	土砂,土量50,000m3未満	m3	110				
	掘削	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満	m3	60				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	土のう		単位	袋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 6m以下		袋	1			単 8号
	合計							
	単価							円/袋

2次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	処分費(t)		単位	t	単位数量		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 生木		t	100			
	合計						
	単価						円/t

2次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	処分費(t)		単位	t	単位数量		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 生木(根株)		t	100			
	合計						
	単価						円/t

2次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 6m以下	単位	袋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	大型土のう袋材 H=1.08m W=1.1m		袋	10				
	バックホ運転	製作・設置, 6m以下	日	0.278				単 9号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

3次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	バックホリ運転	製作・設置, 6m以下	人		1			
	軽油 1.2号		L	98				
	バックホリ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.39				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

機労材集計リスト (機械)

工事名	R 1 吉土 伊沢谷川 阿波・阿波東正広～西柴生 緊急河川維持業務 (3)					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010004	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	3.98	44,179	
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	7.634	76,307	
L001010011	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1.337	9,905	
L001070011	振動ロー(舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4t	日	1.942	8,254	
M000202016	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	供用日	12.478	134,733	
M000202019	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	供用日	0.519	9,598	
M000202090	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	供用日	0.418	8,891	
M000291001	掘み装置	最大把持外径(開口幅) 0.7m級	供用日	12.374	26,098	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	3.492	71,313	
	合計額				389,278	

坂路工 土積 数量計算書

測 点	単距離 (m)	坂路工			掘削									備考
		盛土 (4.0m≤W)			(土砂)									
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	
NO. 0		6.5	—	—	1.7	—	—							
NO. 1	8.000	6.5	6.50	52.0	1.7	1.70	13.6							
NO. 1 + 13.300	13.300	1.1	3.80	50.5	0.9	1.30	17.3							
NO. 2	10.700	0.8	0.95	10.2	4.9	2.90	31.0							
合 計	32.000			m3 112.7			m3 61.9							