

見積参考資料

工事名 R1吉土 飯尾川 石・高川原 緊急河川維持工事

◇経費情報◇

工種区分	河川工事
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	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
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	R1 吉土 飯尾川 石・高川原 緊急河川維持工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
築堤・護岸		式	1				
河川土工		式	1				
掘削工		式	1				
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	m3	2,300				単 1号
残土処理工		式	1				
整地	作業区分:残土受入れ地での処理	m3	2,300				単 2号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,300				単 3号
残土等処分		m3	3,000				単 4号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
技術管理費		式	1				
土質等試験費	徳島県生活環境保全条例第58条,施行規則第35条,別表第5	式	1				内 1号

設計内訳書（本01）

工事名	R 1 吉土 飯尾川 石・高川原 緊急河川維持工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸		
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	
共通仮設費（率計上）		式	1					
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					

一式当り内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	土質等試験費	徳島県生活環境保全条例第58条, 施行規則第35条, 別表第5					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土質等試験費(一式入力)		式	1				単 6号
合計							

1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3 未満	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3 未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	整地	作業区分:残土受け入れ地での処理	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受け入れ地での処理	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下	m3	1			
	合計						
	単価						円/m3

1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ス)	土砂, 土量50,000m3未満	m3	1				
	土砂等運搬	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 49.5km以下	m3	1				
	処分費(m3)		m3	1				単 5号
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	処分費(m3)	条件	単位	m3	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 建設残土		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	土質等試験費(一式入力)	条件	単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質等試験費		式	1				
	合計							

技術管理費積上げ項目一覧表

工事名	R1吉土 飯尾川 石・高川原 緊急河川維持工事				
積上げ項目	土壌試験費				
番号	項目	規格仕様	単位	数量	備考
1	溶出液作成料	溶出	検体	1	
2	カドミウム	溶出	検体	1	
3	全シアン	溶出	検体	1	
4	有機りん化合物	溶出	検体	1	
5	鉛	溶出	検体	1	
6	六価クロム	溶出	検体	1	
7	ヒ素	溶出	検体	1	
8	総水銀	溶出	検体	1	
9	アルキル水銀	溶出	検体	1	
10	PCB	溶出	検体	1	
11	チラウム	溶出	検体	1	
12	シマジン	溶出	検体	1	
13	チオベンカルブ	溶出	検体	1	
14	セレン	溶出	検体	1	
15	フッ素	溶出	検体	1	
16	ほう素	溶出	検体	1	
17	1, 4-ジオキサン	溶出	検体	1	
18	ジクロロメタン他12項目	溶出	式	1	溶出液作成料含
	* 上記12項目内訳				
18-1	トリクロロエチレン				
18-2	テトラクロロエチレン				
18-3	四塩化炭素				
18-4	1, 1, 1-トリクロロエタン				
18-5	ジクロロメタン				
18-6	1, 2-ジクロロエタン				
18-7	1, 1-ジクロロエチレン				
18-8	シス1, 2-ジクロロエチレン				
18-9	1, 1, 2-トリクロロエタン				
18-10	1, 3-ジクロロプロペン				
18-11	ベンゼン				
18-12	クロロエチレン				

令和元年度

R 1 吉土 飯尾川 石・高川原 緊急河川維持工事

飯尾川

名西郡石井町高川原

数量計算書

徳島県東部県土整備局〈吉野川〉

