

見積参考資料

工事名 R5徳土 犬伏谷川 板・犬伏 河道掘削業務（2）

◇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	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 5 徳土 犬伏谷川 板・犬伏 河道掘削業務 (2)				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:上記以外(小規模),施工数量: 小規模(標準)	m3	700				単 1号
土砂等運搬		日	19				単 2号 現場～荷上場
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:小規模(標準)	m3	700				単 3号 荷上場(河川内での作業)
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:小規模(標準)	m3	700				単 4号 荷上場(河川外での作業)
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	700				単 5号 荷上場～仮置き場
整地	作業区分:残土受入れ地での処理	m3	700				単 6号 仮置き場
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:小規模(標準)	m3	700				単 7号 仮置き場
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	700				単 8号 仮置き場～処分場
バックホウ吊卸し・吊上げ		日	1				単 9号
残土処理工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 徳土 犬伏谷川 板・犬伏 河道掘削業務 (2)				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
残土等処分		m3	700				単 10号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	B	人日	20				単 11号
河川維持		式	1				
除草工		式	1				
堤防除草工		式	1				
堤防除草(複合)		m2	1,700				単 12号
運搬(堤防除草)		千m2	1.7				単 13号
除草処分		m2	1,700				単 14号
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(粗)	m2	200				単 15号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 徳土 犬伏谷川 板・犬伏 河道掘削業務 (2)				事業区分 工事区分	河川改修 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
伐木伐竹運搬		m2	200				単 16号
処分費	伐採木	t	0.9				単 17号
処分費	根株	t	1.1				単 18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		式	1				内 1号
土質等試験費		式	1				内 2号
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				

一式当り内訳書

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	土質等試験費							
	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 24号
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	土質等試験費							
	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 24号
	合計							

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
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:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	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,上記以外(小規模),小規模(標準)	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	土砂等運搬		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	不整地運搬車[コーラ型・ダンプ式] 2t積	20,岩石工の割増対象にしない,良好,0.57日,交替制を適用しない,0,しない,しない,6.5時間	日	1				単 19号
	合計							
	単価						円/日	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:小規模(標準)	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(ルース)		土砂,小規模(標準)	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:小規模(標準)	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(ルース)		土砂,小規模(標準)	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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		小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	整地	作業区分:残土受入れ地での処理	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	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:小規模(標準)	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(ルース)		土砂,小規模(標準)	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	バックホ吊卸し・吊上げ		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フアテレックレン[油圧伸縮シブ型] 25t吊		日	1				
	合計							
	単価						円/日	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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	
	残土等処分		m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1			単 20号	
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	堤防除草(複合)		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	
	除草, 集草(人力), 梱包積込・荷卸(総合)	人力, 梱包無し, ダンプトラック(オンロード・タイヤセル・2t積)	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	運搬(堤防除草)		単位	千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(堤防除草)	ダンプトラック(オンロード・タイヤセル・2t積), 梱包無し,有り,21.5km以下,全ての 費用		千m2	1			
	合計							
	単価							円/千m2

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	除草処分		単位	m2	単位数量	1,700	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費(t)		t		5			単 21号
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	伐木・伐竹(複合)	樹木・竹の区分 樹木密集度:伐木(粗)	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(粗)(10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	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16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,有り,21.0km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	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	処分費	伐採木	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1			単 22号	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	処分費	根株	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1			単 23号	
合計								
単価							円/t	

2次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	処分費(t)		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 草		t	100				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	処分費(t)		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 伐採木		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

2次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	処分費(t)		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 根株		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

2次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛適用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	土質等試験費(一式入力)	条件	単位	式	単位数量	金額	単価	摘要
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								

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 5 徳土 犬伏谷川 板・犬伏 河道掘削業務（2）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	2.555	25,540	
L001130006	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1	43,600	
M000202015	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	108.113	832,370	
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	0.462	4,856	
M000291001	掘み装置	開口幅1700～2000爪幅400～750mm	供用日	0.463	1,050	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	0.662	3,226	
M000301002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4t積級	供用日	32.751	239,820	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	21.07	435,402	
M000308002	不整地運搬車[クローラ型・ダンプ式]	2t積	供用日	34.39	121,396	
	合計額				1,707,260	

技術管理費積上げ項目一覧表

工事名	R5徳土 犬伏谷川 板・犬伏 河道掘削業務(2)				
積上げ項目	土質等試験費				
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	有機リン	溶出	検体	1	
5	鉛	溶出	検体	1	
6	六価クロム	溶出	検体	1	
7	総水銀	溶出	検体	1	
8	アルキル水銀	溶出	検体	1	
9	PCB	溶出	検体	1	
10	ジクロロメタン	溶出	検体	1	
11	四塩化炭素	溶出	検体	1	
12	1,2-ジクロロエタン	溶出	検体	1	
13	1,1-ジクロロエチレン	溶出	検体	1	
14	シス-1,2-ジクロロエチレン	溶出	検体	1	
15	1,1,1-トリクロロエタン	溶出	検体	1	
16	1,1,2-トリクロロエタン	溶出	検体	1	
17	トリクロロエチレン	溶出	検体	1	
18	テトラクロロエチレン	溶出	検体	1	
19	1,3-ジクロロプロペン	溶出	検体	1	
20	ベンゼン	溶出	検体	1	
21	クロロエチレン	溶出	検体	1	
22	チウラム	溶出	検体	1	
23	シマジン	溶出	検体	1	
24	チオベンカルブ	溶出	検体	1	
25	セレン	溶出	検体	1	
26	ふっ素	溶出	検体	1	
27	ほう素	溶出	検体	1	
28	1,4-ジオキサン	溶出	検体	1	

