

見積参考資料

工事名 R7徳土 生名谷川 勝・生名 河道掘削工事

◇経費情報◇

工種区分	河川工事
単価地区	徳島3
単価使用年月	令和7年7月
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
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。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 生名谷川 勝・生名 河道掘削工事				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 【現場】	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
埋戻し(整地) 【現場】		m3	40				単 2号
土砂等運搬 【現場(搬出時)】	不整地運搬車	m3	660				単 3号
積込(ルース) 【現場(搬出時)】	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	660				単 4号
土砂等運搬 【現場～仮置場】	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	660				単 5号
整地 【仮置場(受入時)】		m3	660				単 6号
残土処理工		式	1				
積込(ルース) 【仮置場(搬出時)】	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	830				単 7号
土砂等運搬 【仮置場～処分場】	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	830				単 8号
残土等処分		m3	830				単 9号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 生名谷川 勝・生名 河道掘削工事				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
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				
工事用道路盛土		m3	170				単 10号
汚濁防止工		式	1				
汚濁防止フェンス	作業区分:設置・撤去	m	20				単 11号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	A	人日	10				単 12号
交通誘導警備員	B	人日	10				単 13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

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 生名谷川 勝・生名 河道掘削工事				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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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 18号	
合計								

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削 【現場】	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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	埋戻し(整地) 【現場】		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		敷均し(ルース),標準(10,000m3未満),無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	土砂等運搬 【現場(搬出時)】	不整地運搬車	単位	m3	単位数量	37	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
不整地運搬車運転			日	1			単 14号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	積込(ルース) 【現場(搬出時)】	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3 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	
積込(ルース)		土砂,土量50,000m3未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	土砂等運搬 【現場～仮置場】	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,2.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	整地 【仮置場(受入時)】		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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	積込(ル-ス) 【仮置場(搬出時)】	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3 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	
積込(ル-ス)		土砂,土量50,000m3未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	土砂等運搬 【仮置場~処分場】	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,ハック材山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4 9.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	工事用道路盛土		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,ハック杓山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	m3	1				
	整地	敷均し(ルース),標準(10,000m3未満),無し	m3	1				
	積込(ルース)	土砂,小規模(標準)	m3	1				
	土砂等運搬	小規模,ハック杓山積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				
	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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	汚濁防止フェンス	作業区分:設置・撤去	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去	m	1			単 15号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	交通誘導警備員	A	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A			人日	1			単 16号	
合計								
単価							円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13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 17号	
	合計							
	単価						円/人日	

2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	不整地運搬車運転		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	
	運転手(特殊)		人	1				
	軽油		L	5.9				
	不整地運搬車[クローラ型油圧ダンプ式] 積載質量2.0t積		日	1.71				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	m	100			単 19号	
	汚濁防止フェンス 単独ポート H=1.0m L=20m 引張強度1000未満		m	100				
	アンカー工		式	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	交通誘導警備員A		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A		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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	土質等試験費(一式入力)		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							

3次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	単位数量	100	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	2.2				
	普通作業員		人	5.4				
	バックホリ運転		日	2.2				単 20号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

4次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	ハックホリ運転		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	
	運転手(特殊)		人	1				
	軽油		L	88				
	ハックホリ(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	1.03				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

見積単価一覧表

工事名	R7徳土 生名谷川 勝・生名 河道掘削工事			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	普通土	m3	1,800	運搬距離L=49.5km以下

土質等試験費	※別紙積上げ項目一覧表参照	式	204,000	特定事業場

工事区分：土工

数 量 総 括 表						
工 種	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	摘 要
河川土工						
	掘削工					
		掘削	土砂	m ³	700	
		埋戻し(整地)	土砂	m ³	40	
		場内運搬	不整地運搬車	m ³	830	698-36+170
		積込	ルーズ	m ³	830	
		土砂運搬	土砂	m ³	830	現場～仮置き場
		整地	土砂	m ³	830	698-36+170
	残土処理工					
		運搬・処分	土砂	m ³	830	仮置き場～処分場
仮設工						
	工事用道路工					
		仮設盛土設置・撤去	流用土	m ³	170	2.5m×0.3m×220m
	汚濁防止工					
		汚濁防止フェンス	H=1.0m	m	20	
	交通管理工					
		交通誘導警備員	A	人	10	
		交通誘導警備員	B	人	10	

河川土工																土 積 計 算 書								
測 点	点 間 離	平 均 離	掘 削			埋 戻 し (整 地)																		
			断 面 積	平 均	数 量	断 面 積	平 均	数 量	断 面 積	平 均	数 量	断 面 積	平 均	数 量										
NO. 0																								
NO. 1																								
NO. 2																								
NO. 3																								
NO. 4																								
NO. 5																								
NO. 6																								
NO. 7																								
NO. 8																								
NO. 9																								
NO. 10																								
NO. 11		0.0m	3.4	1.70		0.0	0.00																	
NO. 12	20.0m	20.0m	6.8	5.10	102.0	0.0	0.00	0.0																
NO. 13	20.0m	20.0m	3.6	5.20	104.0	0.0	0.00	0.0																
NO. 14	20.0m	20.0m	2.6	3.10	62.0	0.2	0.10	2.0																
NO. 15	20.0m	20.0m	2.8	2.70	54.0	1.1	0.65	13.0																
NO. 16	20.0m	20.0m	4.5	3.65	73.0	0.1	0.60	12.0																
NO. 17	20.0m	20.0m	2.0	3.25	65.0	0.3	0.20	4.0																
NO. 18	20.0m	20.0m	1.6	1.80	36.0	0.0	0.15	3.0																
NO. 19	20.0m	20.0m	1.7	1.65	33.0	0.0	0.00	0.0																
NO. 20	20.0m	20.0m	1.6	1.65	33.0	0.1	0.05	1.0																
NO. 21	20.0m	20.0m	4.1	2.85	57.0	0.0	0.05	1.0																
NO. 22	20.0m	20.0m	3.8	3.95	79.0	0.0	0.00	0.0																
合計	220.0m	220.0m			698.0m3			36.0m3																