

見積参考資料

工事名 R2徳土 中津川 小・大林 河川工事

◇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	R 2 徳土 中津川 小・大林 河川工事				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				
護岸復旧工		式	1				
底版工		式	1				
底版コンクリート		m3	59				単 1号
目地材		m2	6				単 2号
空洞充填工		式	1				
エアモルタル充填		m3	10				単 3号
注入工削孔		箇所	18				単 4号
平張りコンクリート工		式	1				
コンクリート		m3	5				単 5号
目地材		m2	0.5				単 6号
道路改良		式	1				
構造物撤去工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 徳土 中津川 小・大林 河川工事				事業区分 工事区分	河川改修 道路改良	
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
構造物取壊し工		式	1				
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物,工法区分:人力施工	m3	5				単 7号
仮設工		式	1				
土留・仮締切工		式	1				
土のう		袋	60				単 8号
水替工		式	1				
ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	日	2				単 9号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
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				

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	底版コンクリート		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
コンクリート		無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,30-8-25(20)(普通),10m3以上100m3未満,一般養生,60mを超え120m以		m3	1			
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	目地材		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
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		m2	1			
合計								
単価								円/m2

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	エアモルタル充填		単位	m3	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エアモルタル		m3	10				
	施工費		m3	10				
	機械器具損料		式	1				
	プラント組立・解体		式	1				
	配管設置・撤去		m	85				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	注入工削孔		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	64mm以上77mm未満, 50mm以上200mm未満	孔	1				
	合計							
	単価							円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	コンクリート		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	
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	目地材		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	
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物, 工法区分: 人力施工	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	
	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物, 人力施工+ダンプトラック2t 積級, 無し, 無し, 無し, 8.5以下	m3	1				単 10号
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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 11号	
	土砂等運搬	標準, バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 3.0km以下	m ³	0.6				
	合計							
	単価						円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	ポンプ排水	排水量:0以上40(m ³ /h)未満, 排水方法:作業時排水	単位	日	単位数量	2	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポンプ設置・撤去		箇所	1			単 12号	
	ポンプ運転	0以上40(m ³ /h)未満, 作業時排水	日	2			単 13号	
	合計							
	単価						円/日	

2次単価表

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 11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 長期仮設 (3年) 対応		袋	10				
	バックホ運転	製作・設置, 6m以下	日	0. 278				単 16号
	諸雑費 (率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	単位数量	1	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					
	パッキン運転		日	0.5				単 17号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/箇所

3次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	構造物とりこわし	無筋構造物, 人力施工, 無し, 無し	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	
	無筋構造物 昼間 人力施工 制約無		m3	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m3

3次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	処分費(m3)		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 コンクリート殻処分		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

3次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	ハックホリ運転	製作・設置, 6m以下	単位	日	単価数量	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					
	軽油 1.2号		L	98				
	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	1.39				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	バックホリ運転		単位	日	単価数量	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					
	軽油 1.2号		L	69				
	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	1.16				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	工事中水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満, 作業時排水	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	
	工事中水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m		日	1.2				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満, 作業時排水	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	
	軽油 1.2号		L	26				
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 25kVA		日	1.2				
	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 2 徳土 中津川 小・大林 河川工事					
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	2.898	32,173	
L001100005	工事用水中モーターポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	日	2.4	943	
L001110002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	3kVA	日	1.888	1,213	
L001110008	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	25kVA	日	2.4	4,680	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	1.14	5,460	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	0.58	11,836	
M000903010	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m3/h	供用日	1.176	60,888	
M002015008	コンクリート穿孔機[電動式コアローリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	供用日	2.152	1,573	
	合計額				118,766	

見積単価一覧表

工事名	R2徳土 中津川 小・大林 河川工事			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	コンクリート殻(無筋)	m3	2,100	運搬距離 L=8.3Km
エアモルタル充填	エアモルタル	m3	9,430	
	施工費	m3	1,320	
	機械器具損料	式	100,000	
	プラント組立・解体	式	596,700	
	配管設置・撤去	m	1,000	

数 量 総 括 表						
工 種	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	摘 要
護岸復旧工						
	底版工	延長		m	110	
		コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 30\text{N/mm}^2$	m^3	59	
		目地材	瀝青繊維質 t=10mm	m^2	6	
	空洞充填工	延長		m	85	
		エアモルタル充填	K3-3相当	m^3	10	
		注入孔削孔	$\phi 65\text{mm}$	箇所	18	c. to. c 5.0m
	平張りコンクリート復旧工					
		コンクリート取壊し	無筋構造物	m^3	5	
		コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	m^3	5	
		目地材	瀝青繊維質 t=10mm	m^2	0.5	
		コンクリート殻処分	無筋構造物	m^3	5	
護岸防護工						
	大型土のう工			m	30	
		大型土のう	製作・設置	袋	60	
仮設工						
	水替工					
		ポンプ排水	0以上40(m ³ /h)未満	日	2	
			作業時排水			

