見積参考資料

工事名 R7波土 坂瀬川他 海·尾崎 河床掘削工事

◇経費情報◇

工種区分	河川維持工事
単価地区	美波 1
単価使用年月	令和 7年11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	補正しない
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。

総括表

事業区分	単位	数量	単価	金額	摘要
本01					本
	式	1			
消費税額及び地方消費税額					
	式	1			
工事費計					
	式	1			

設計内訳書(本01)

工事名 R 7 波土 坂瀬川他 海・尾崎 河床掘	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
川維持							
		式	1				
除草工							
		式	1				
堤防除草工							
		式	1				
除草							単 1号
		m2	1, 290				
積込·荷卸							単 2号
		m2	1, 290				
運搬(堤防除草)							単 3号
		₹m2	1. 29				
除草処分							単 4号
		m2	1, 290				
堆積土砂撤去							
		式	1				
堆積土砂撤去							
		式	1				
掘削							単 5号
		m3	600				
積込							単 6号
		m3	600				
運搬							単 7号
		m3	600				
処分							単 8号
		m3	600				

徳島県

設計内訳書(本01)

工事名 R 7 波土 坂瀬川他 海・尾崎	工事名 R 7 波土 坂瀬川他 海・尾崎 河床掘削工事						
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
袋詰玉石							
		式	1				
袋詰玉石	積込・運搬・設置						
		式	1				
積込・運搬							単 9号
		袋	10				
設置							単 10号
		袋	10				
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							内 1号
		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				

徳島県

設計内訳書(本01)

工事名 R 7 波土 坂瀬川他 海・尾崎 河床	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
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 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
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 12号
合計							

	1次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 1号	除草		単位	m2	単位数量	労務調整係数 1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
除草		肩掛式(カッタ径255mm),無し					
			m2	1			
	合計						
	単価						円/m2

1 次単価表						2025. 2025. 1.000	
単 2号 積込·荷卸		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
積込·荷卸	パッカー車(回転式・積載容量8m3)						
		m2	1				
合計							
単価						円/m2	
-							

					1 次 🗓	单価!	表
畄	3号	運搬(堤防除草)					

単価使用年月 2025.11 歩掛適用年月 2025.11 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						方務调登係剱	1.000-00000 0.0 0
単 3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)		パッカー車(回転式・積載容量8m3),無し,40.0km以下,全ての費用	千m2	1			
É)						
È	単 価						円/千m2

1	次単価表
\perp	八中川公

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
学	1 000-00000 0 0 0

	4 5 1	1 11111	~		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 4号 除草処分		単位	m2	単位数量	1, 290	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)						単 11号
		t	10			
合計						
単価						円/m2
1						

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 5号 掘削		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
河床等掘削	全ての費用					
		m3	1			
合計						
単価						円/m3

1次単価表				単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0	
単 6号 積込		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(ハーズ)	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. 11		
歩掛適用年月	2025. 11		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

					労務調整係数	1.000-00000 0	. 0 0
単 7号 運搬		単位	m3	単位数量	600	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, 1 .0km以下	m3	600				
合計							
単価						円/m3	

1	次崩	価表
	$-1/\sqrt{\frac{1}{2}}$	· шш 1Х

単価使用年月	2025. 11		
歩掛適用年月	2025. 11		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

					労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 8号 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			
슴콹						
単価						円/m3
, 104						

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0	
単 9号	積込・運搬		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
消波根固め	ブロック積込み	2.5tを超え5.5t以下,ラフテレーンクレーン(油 圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	1			
消波根固め	ア゛ロック運搬	2.5tを超え5.5t以下,積込み・据付け (乱積),2個,14.0km以下	個	1			
	合計						

単価

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 10号 設置		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
消波根固めブロック据付け	2.5tを超え5.5t以下,陸上,0個,層積 ,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ)25t吊, 標準	個	1			
合計						
単価						円/袋

円/袋

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 11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 草処分		t	100			
合計						
単価						円/t

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 12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						

機労材集計リスト (機械)

工事名	R 7 波土 坂瀬川他 海・尾崎 河床掘削工事					
単価コード	名 称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001130006	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0. 47	24, 990	
M000202079	バックホウ(クローラ型)[超ロングアーム型]	排ガス型(第2次) 山積0.4m3 15~19m	供用日	6. 039	122, 580	
M000202142	バックホウ(クローラ型)[標準型]	排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3	供用日	2.85	61, 260	
M000301005	タ゛ソフ゜トラック [オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル]	10t積級	供用日	6. 377	132, 900	
M000302008	トラック[普通型]	10~11t積	供用日	1. 392	21, 840	
M002031005	草刈機[肩掛式]	カッタ径255mm	供用日	3. 323	464	
M002072002	パッカー車[回転式]	8. 0m3	供用日	0. 667	7, 400	
	合計額				371, 434	

- 12 -

徳島県

		数	量	総括	-	表 (No.1)	
工事区分 (レベル1)	工 種 (レベル2)	種 別 (レベル3)	細 別 (レベル4)	規 格 (レベル5)	単位	数量	摘要
	掘削工						
		作業土工					
			掘削	土砂	m³	600	
			運搬処理	土砂	m³	600	
	準備工						
			運搬処理	草	t	10	
	袋詰玉石						
			積込・運搬・設置	<u> </u>	袋	10	

				作	業土工 集計					
細	別	規 格	客 記号	計	算	式	単位	小 計	合 計	<u> </u>
掘削土		土砂		土積計算書より			m ³	267. 5+290. 5	558.	. 0

				作業	土工 数:	量計算書	(安井橋	喬より下?	流)			
			掘削土									
測 点	単距離		土砂									備考
	(m)	断 面	平 均	数量	断 面	平 均	数量	断 面	平 均	数量		
No 0	_	0.7	_	_								
+ 50.0	50.000	0.7	0.70	35. 0								
+ 50.0	0.000	0. 9	0.80	0.0								
+ 100.0	50.000	1. 2	1.05	52. 5								
+ 150.0	50.000	1.2	1. 20	60.0								
+ 200.0	50.000	1.5	1.35	67.5								
+ 220.0	20.000	1.5	1. 50	30.0								
+ 230.0	10.000	3. 0	2. 25	22. 5								
1 =1	m			m³								
小 計	230. 000			267. 5								

				作業	土工 数	量計算書	(安井橋	喬より上注	流)			
			掘削土									
測 点	単距離		土砂									備考
	(m)	断 面	平 均	数量	断面	平 均	数量	断 面	平 均	数量		
No 0	_	1. 0	_	_								
+ 50.0	50.000	2.4	1.70	85. 0								
+ 60.0	10.000	0.4	1.40	14.0								
+ 70.0	10.000	2. 4	1.40	14.0								
+ 120.0	50.000	0.9	1.65	82. 5								
+ 170.0	50.000	2.9	1. 90	95.0								
				3								
小 計	m 170.000			m³ 290. 5								

				作	業土工 数	大量計算書	를(安井橋	より上流	ž)			
			掘削土									
測 点	単距離		除草									備考
	(m)	断 面	平均	数量	断 面	平 均	数量	断 面	平 均	数量		
No 0	_	2.	0 —									
+ 50.0	50.000	5.	0 3.50	175. 0								
+ 60.0	10.000	1.	0 3.00	30.0								
+ 70.0	10.000	5.	0 3.00	30.0								
+ 120.0	50.000	2.	0 3.50	175.0								
+ 170.0	50.000	6.	0 4.00	200.0								
				-								
				1					1		1	
. =1	m			m2					<u> </u>		<u> </u>	
小 計	170.000			610.0								

				作業	業土工 数	大量計算書	書(安井橋	より下流	ž)			
			掘削土									
測 点	単距離		除草								•	備考
	(m)	断面	平 均	数量	断 面	平 均	数量	断 面	平 均	数量		
No 0		2.5		_								
+ 50.0	50.000	2.5	2. 50	125.0								
+ 50.0	0.000	3.0	2. 75	0.0								
+ 100.0	50.000	3.0	3.00	150.0								
+ 150.0	50.000	3.0	3.00	150.0								
+ 200.0	50.000	3.0										
+ 220.0	20.000	3.0	3.00									
+ 230.0	10.000	6.0	4. 50	45.0								
小計	m			m2								
小 計	230. 000			680.0								

見積単価一覧表

工 事 名	R7波土 坂瀬川他 海·尾崎	河床掘削		
名 称	規格	単 位	単 価	備考
処分費	草	m3	20,000	L=40.0km以下
処分費	土砂	m3	1,000	L=1.0km以下
土壌試験		回	227,000	
※以下は、週休2日補正として計_	上している金額の合計額を			
参考値として示したものです。				
直接工事費分	4週8休経費補正	式	7,703	
共通仮設費分	4週8休経費補正	式	2,000	