

見積参考資料

工事名 R6徳土 鳴門海岸 鳴・鳴門土佐泊浦 護岸工事（担い手確保型）

◇経費情報◇

工種区分	海岸工事
単価地区	徳島東部1
施工地域・工事場所	一般交通影響有り（2）-2
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。

本工事は、「担い手確保モデル工事（発注者指定型）」であり、4週8休の経費補正（担い手確保モデル工事実施要領参照）を計上している。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 鳴門海岸 鳴・鳴門土佐泊浦 護岸工事 (担い手確保型)	事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
堤防・護岸		式	1				
波返工		式	1				
波返工		式	1				
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	334				単 1号
鉄筋 波返し補強筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	3.18				単 2号
鉄筋 波返し補強筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	4.31				単 3号
止水板	止水板種類・寸法:CF(塩t°製)200×5	m	100				単 4号
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2	67				単 5号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	160				単 6号
型枠	型枠の種類:合板円形型枠	m2	490				単 7号
排水管	VP150	m	40				単 8号
スリップバー		本	199				単 9号
アンカー工		本	995				単 10号

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 徳土 鳴門海岸 鳴・鳴門土佐泊浦 護岸工事（担い手確保型）	事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
コンクリートはつり	平均はつり厚:3cm以下	m2	678				単 11号
コンクリートはつり	平均はつり厚:3cmを超え6cm以下	m2	130				単 12号
運搬処理工		式	1				
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	27				単 13号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	27				単 14号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	A	人日	20				単 15号
交通誘導警備員	B	人日	40				単 16号
清掃工		式	1				
集水枡清掃		箇所	6				単 17号

設計内訳書 (本01)

工事名	事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
R 6 徳土 鳴門海岸 鳴・鳴門土佐泊浦 護岸工事 (担い手確保型)							
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				
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				

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	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,18-8-40(高炉),100m3以上500m3未満,一般養生,延長無し,全ての費	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	鉄筋 波返し補強筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	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	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13,一般構造物,10t未満,無,無,無,無,補正無(鉄筋割合10%未満含む),補正無(一般構造物)	t	1			単 18号	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	鉄筋 波返し補強筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	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	
	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	1				単 19号
	合計							
	単価							円/t

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	止水板	止水板種類・寸法:CF(塩ビ製)200×5	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	
	止水板	CF(塩ビ製)200*5	m	1				
	合計							
	単価							円/m

1 次単価表

単価使用年月	2024. 05
歩掛適用年月	2024. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	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		30m2以上, 瀝青質目地板t=10	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 05
歩掛適用年月	2024. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	型枠	型枠の種類:一般型枠	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	
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	型枠	型枠の種類:合板円形型枠	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	
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	排水管	VP150	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	
	暗渠排水管	据付, 直管, 50~150mm, 全ての費用	m	1				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	スリッパ ^o ハ ^o ー		単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)		本	1			単 20号	
	材料費(個)		個	1			単 21号	
	合計							
	単価						円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	アソカー工		単位	本	単位数量	995	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	0.7				単 19号
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	995				
	材料費(本)		本	995				単 22号
	合計							
	単価							円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	コンクリートはつり	平均はつり厚:3cm以下	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	
コンクリートはつり		3cm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	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	コンクリートはつり	平均はつり厚:3cmを超え6cm以下	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	
コンクリートはつり		3cmを超え6cm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	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	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	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	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	
処分費(m3)			m3	1			単 23号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15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 24号
	合計							
	単価							円/人日

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16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 25号
	合計							
	単価							円/人日

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	集水枡清掃		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	
	枡清掃(人力清掃工)	有蓋 25cm以上	箇所	1				
	合計							
	単価						円/箇所	

2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	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	
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13		t	1.03				
	鉄筋工 加工・組立共 一般構造物		t	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	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	
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D16~25		t	1.03				
	鉄筋工 加工・組立共 一般構造物		t	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	材料費(本)		単位	本	単位数量		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費 スリッパ		本	1			
	合計						
	単価						円/本

2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	材料費(個)		単位	個	単位数量		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費 スリッパキャップ		個	1			
	合計						
	単価						円/個

2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	材料費(本)		単位	本	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費 ケミカルアンカー		本	1			
	合計						
	単価						円/本

2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量		
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(無筋)		m3	100			
	合計						
	単価						円/m3

2次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24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	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25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

見積単価一覧表

工事名	R6徳土 鳴門海岸 鳴・鳴門土佐泊浦 護岸工事(担い手確保型)			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	コンクリート(無筋)	m3	1,600	運搬距離 L=8km
※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	701,305	
共通仮設費分	4週8休経費補正	式	176,000	

構造物撤去工計算書							
測 点		距離 (m)	t=3cm以下				
			断面	平均	数量	断面	平均
NO.	22 + 6.56		2.11				
NO.	23 +	13.44	2.11	2.11	28.4		
NO.	24 +	20.00	2.05	2.08	41.6		
NO.	25 +	20.00	2.05	2.05	41.0		
NO.	26 +	20.00	2.03	2.04	40.8		
NO.	27 +	20.00	2.02	2.03	40.6		
NO.	28 +	20.00	2.10	2.06	41.2		
NO.	29 +	20.00	2.08	2.09	41.8		
NO.	30 +	20.00	2.06	2.07	41.4		
NO.	30 + 14.63	14.63	2.06	2.06	30.1		
NO.	30 + 19.04		2.03				
NO.	31 +	0.96	2.03	2.03	1.9		
NO.	32 +	20.00	2.11	2.07	41.4		
NO.	33 +	20.00	2.06	2.09	41.8		
NO.	34 +	20.00	2.05	2.06	41.2		
NO.	35 +	20.00	1.64	1.85	37.0		
NO.	36 +	20.00	2.13	1.89	37.8		
NO.	37 +	20.00	2.04	2.09	41.8		
NO.	38 +	20.00	2.08	2.06	41.2		
NO.	39 +	20.00	2.10	2.09	41.8		
NO.	39 + 2.47	2.47	2.10	2.07	5.1		
合 計		m 331.50			m ² 677.9		

構造物撤去工計算書											
測 点			距離 (m)	t=3cm以上6cm以下							
				断面	平均	数量	断面	平均	数量		
NO.	22	+	6.56		0.39						
NO.	23	+		13.44	0.39	0.39	5.2				
NO.	24	+		20.00	0.34	0.37	7.4				
NO.	25	+		20.00	0.37	0.36	7.2				
NO.	26	+		20.00	0.39	0.38	7.6				
NO.	27	+		20.00	0.47	0.43	8.6				
NO.	28	+		20.00	0.33	0.40	8.0				
NO.	29	+		20.00	0.32	0.33	6.6				
NO.	30	+		20.00	0.42	0.37	7.4				
NO.	30	+	14.63	14.63	0.42	0.42	6.1				
NO.	30	+	19.04		0.51						
NO.	31	+		0.96	0.51	0.51	0.5				
NO.	32	+		20.00	0.34	0.43	8.6				
NO.	33	+		20.00	0.46	0.40	8.0				
NO.	34	+		20.00	0.42	0.44	8.8				
NO.	35	+		20.00	0.64	0.53	10.6				
NO.	36	+		20.00	0.35	0.50	10.0				
NO.	37	+		20.00	0.35	0.35	7.0				
NO.	38	+		20.00	0.22	0.29	5.8				
NO.	39	+		20.00	0.29	0.26	5.2				
NO.	39	+	2.47	2.47	0.29	0.40	1.0				
合 計				m 331.50			m ² 129.6				

防潮堤補強工計算書							
測 点		距離 (m)	型 枠 (円形)				
			断 面	平 均	数 量	断 面	平 均
NO.	22 + 6.56		1.49				
NO.	23 +	13.44	1.49	1.49	20.0		
NO.	24 +	20.00	1.49	1.49	29.8		
NO.	25 +	20.00	1.49	1.49	29.8		
NO.	26 +	20.00	1.49	1.49	29.8		
NO.	27 +	20.00	1.49	1.49	29.8		
NO.	28 +	20.00	1.49	1.49	29.8		
NO.	29 +	20.00	1.49	1.49	29.8		
NO.	30 +	20.00	1.49	1.49	29.8		
NO.	30 + 14.63	14.63	1.49	1.49	21.8		
NO.	30 + 19.04		1.49				
NO.	31 +	0.96	1.49	1.49	1.4		
NO.	32 +	20.00	1.49	1.49	29.8		
NO.	33 +	20.00	1.49	1.49	29.8		
NO.	34 +	20.00	1.49	1.49	29.8		
NO.	35 +	20.00	1.49	1.49	29.8		
NO.	36 +	20.00	1.49	1.49	29.8		
NO.	37 +	20.00	1.49	1.49	29.8		
NO.	38 +	20.00	1.49	1.49	29.8		
NO.	39 +	20.00	1.49	1.49	29.8		
NO.	39 + 2.47	2.47	1.49	1.49	3.7		
合 計		m 331.50			m ² 493.9		

