

見積参考資料

工事名 R6徳土 撫養港海岸（高島地区） 鳴・鳴門高島 防潮堤修繕工事（2）（担い手確保型）

◇経費情報◇

工種区分	海岸工事（港湾）
単価地区	徳島東部1
単価使用年月	令和7年1月
施工地域・工事場所	重要港湾・地方港湾（1）
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
担い手確保モデル工事に係る経費補正	4週8休以上

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、月単位の週休2日の経費補正（担い手確保モデル工事実施要領参照）を計上している。

総括表

事業区分	単位	数量	単価	金額	摘要
本01	式	1			本
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 6 徳土 撫養港海岸（高島地区） 鳴・鳴門高島 防潮堤修繕工 事（2）（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				
天端被覆工		式	1				
コンクリート被覆工		式	1				
コンクリート	コンクリート規格:18-12-40(高炉)	m3	92				単 1号
基礎材	基礎材規格:再生クッション40~0, 敷厚:0.05m	m2	460				単 2号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	96				単 3号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	10				単 4号
波返工		式	1				
ひび割れ補修工		式	1				
ひび割れ補修工	ポリマーセメント	m	15				単 5号
ひび割れ補修工	エポキシ樹脂	m	8				単 6号
断面修復工		式	1				
断面修復工	左官工法、鉄筋防塵処理有り	m3	4				単 7号

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 徳土 撫養港海岸（高島地区） 鳴・鳴門高島 防潮堤修繕工 事（2）（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
断面修復工	左官工法、鉄筋防塵処理無し	m3	0.07				単 8号
目地充填工		式	1				
目地充填工	エポキシ樹脂系	m	83				単 9号
目地充填工	天端被覆コンクリートとの空隙	式	1				
目地充填工	無収縮モルタル	m3	0.4				単 10号
足場工		式	1				
足場工		掛m2	100				単 11号
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
舗装版破碎	舗装版種別:コンクリート舗装版, 舗装版厚:20cm	m2	460				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	96				単 13号 断面修復殻含む
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	96				単 14号

設計内訳書（本01）

工事名	事業区分 工事区分	金額	数量・金額増減	摘要			
R 6 徳土 撫養港海岸（高島地区） 鳴・鳴門高島 防潮堤修繕工 事（2）（担い手確保型）	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
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	30				単 15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				
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	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 1号	コンクリート	コンクリート規格:18-12-40(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,18-12-40(高炉),10m3以上100m3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	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 2号	基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚:0.05m	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	
基礎碎石		7.5cm以下,再生クラッシュラン 40~0,全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 3号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板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	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 4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	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 5号	ひび割れ補修工	ポリマーセメント	単位	m	単位数量	15	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工(充てん工法)		20m未満, 2.3kg	構造物	1			単 16号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 6号	ひび割れ補修工	エポキシ樹脂	単位	m	単位数量	8	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工(充てん工法)		20m未満, 1.3kg	構造物	1			単 17号	
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 7号	断面修復工	左官工法、鉄筋防塵処理有り	単位	m3	単位数量	4	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工(左官工法)		有り, 0.1m3以上, 4m3	構造物	1			単 18号	
合計								
単価							円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 8号	断面修復工	左官工法、鉄筋防塵処理無し	単位	m3	単位数量	0.07	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工(左官工法)		無し, 0.1m3未満, 0.07m3	構造物	1			単 19号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 9号	目地充填工	エポキシ樹脂系	単位	m	単位数量	83	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
充填工			m	83			単 20号	
充てん材			kg	45.8			単 21号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 10号	目地充填工	無収縮モルタル	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	
無収縮モルタル			kg	1,875				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 11号	足場工		単位	掛m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		標準(1.0)	掛m2	1			単 22号	
合計								
単価							円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 12号	舗装版破碎	舗装版種別:コンクリート舗装版, 舗装版厚:20cm	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	
舗装版破碎		コンクリート舗装版, 無し, 不要, 15cmを超え35cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 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		舗装版破碎, 機械(対策不要厚15cm超)又は必要, 無し, 4.5km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	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 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	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 15号	交通誘導警備員		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 24号	
	合計							
	単価						円/人日	

2次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 16号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ひび割れ補修工(充てん工法)	20m未満, 2.3kg	単位	構造物	単位数量	1	単価
	土木一般世話役		人	0.85			
	特殊作業員		人	1.3			
	普通作業員		人	1.1			
	材料費 シーカマエコ		kg	2.76			
	諸雑費(率+まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/構造物

2次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 17号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ひび割れ補修工(充てん工法)	20m未満, 1.3kg	単位	構造物	単位数量	1	単価
	土木一般世話役		人	0.85			
	特殊作業員		人	1.3			
	普通作業員		人	1.1			
	材料費 ジョリシールJB-9		kg	1.56			
	諸雑費(率+まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/構造物

2次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 18号	断面修復工(左官工法)	有り, 0.1m3以上, 4m3	単位	構造物	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	92				
	特殊作業員		人	152				
	普通作業員		人	100				
	材料費 左官用		m3	4.72				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/構造物

2次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 19号	断面修復工(左官工法)	無し, 0.1m3未満, 0.07m3	単位	構造物	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	1.9				
	特殊作業員		人	3.2				
	普通作業員		人	2.1				
	材料費 左官用		m3	0.083				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/構造物

2次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 20号	充填工		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	1.5				
	特殊作業員		人	5.8				
	普通作業員		人	2.2				
	雑材料 労務費の%		式	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 21号	充てん材	条件	単位	kg	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		
充てん材		kg	1					
合計								
単価							円/kg	

2次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 22号	足場工	標準(1.0)	単位	掛m2	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	1.5				
	とび工		人	4.6				
	普通作業員		人	5.5				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	0.6				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/掛m2

2次単価表

単価使用年月	2025. 01
歩掛適用年月	2025. 01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 23号	処分費(m3)	条件	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		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2025. 01
歩掛適用年月	2025. 01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 24号	交通誘導警備員B	条件	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 撫養港海岸(高島地区) 鳴・鳴門高島 防潮堤修繕工事(2)(担い手確保型)			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	コンクリート殻(無筋)	m3	1,800	運搬距離 L=4.2Km
※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	月単位の4週8休経費補正	式	470,823	
共通仮設費分	月単位の4週8休経費補正	式	0	

高島北工区

数量集計表

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
ひびわれ補修工(充填工法)				
TKNo. 1				
充填延長		m	0.20	
充填材	ポリマーセメント	kg	0.032	
TKNo. 2				
充填延長		m	0.50	
充填材	ポリマーセメント	kg	0.081	
TKNo. 3				
充填延長		m	4.40	
充填材	ポリマーセメント	kg	0.713	
TKNo. 4				
充填延長		m	6.00	
充填材	ポリマーセメント	kg	0.972	
充填延長		m	1.55	潮待ち部(基礎工)
充填材	ポリマーセメント	kg	0.251	
TKNo. 5				
充填延長		m	2.05	潮待ち部(基礎工)
充填材	ポリマーセメント	kg	0.333	
合 計				
充填延長		m	11.10	
充填材	ポリマーセメント	kg	1.798	
充填延長		m	3.60	潮待ち部(基礎工)
充填材	ポリマーセメント	kg	0.584	
TKNo. 3				
充填延長		m	4.60	
充填材	エポキシ樹脂系(3種)	kg	0.745	
TKNo. 5				
充填延長		m	3.45	
充填材	エポキシ樹脂系(3種)	kg	0.559	
合 計				
充填延長		m	8.05	
充填材	エポキシ樹脂系(3種)	kg	1.304	

高島北工区

数量集計表

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
天端被覆復旧工				
TKNo. 1				
コンクリート	無筋構造物 $\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m3	8.40	
型 枠	一般型枠 無筋構造物	m2	0.56	
目地材	瀝青繊維質板 t=10mm	m2	8.80	
不陸整正	補足材有 平均厚5cm	m2	42.00	
Co構造物取壊し	無筋構造物	m3	8.40	
殻運搬	無筋Co・機械積込	m3	8.40	
TKNo. 2				
コンクリート	無筋構造物 $\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m3	15.76	
型 枠	一般型枠 無筋構造物	m2	1.68	
目地材	瀝青繊維質板 t=10mm	m2	18.90	
不陸整正	補足材有 平均厚5cm	m2	78.83	
Co構造物取壊し	無筋構造物	m3	15.76	
殻運搬	無筋Co・機械積込	m3	15.76	
TKNo. 3				
コンクリート	無筋構造物 $\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m3	19.37	
型 枠	一般型枠 無筋構造物	m2	1.66	
目地材	瀝青繊維質板 t=10mm	m2	22.02	
不陸整正	補足材有 平均厚5cm	m2	96.87	
Co構造物取壊し	無筋構造物	m3	19.37	
殻運搬	無筋Co・機械積込	m3	19.37	
TKNo. 4				
コンクリート	無筋構造物 $\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m3	10.76	
型 枠	一般型枠 無筋構造物	m2	1.68	
目地材	瀝青繊維質板 t=10mm	m2	10.48	
不陸整正	補足材有 平均厚5cm	m2	53.76	
Co構造物取壊し	無筋構造物	m3	10.76	
殻運搬	無筋Co・機械積込	m3	10.76	
TKNo. 5				
コンクリート	無筋構造物 $\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m3	34.89	
型 枠	一般型枠 無筋構造物	m2	4.48	
目地材	瀝青繊維質板 t=10mm	m2	32.76	
不陸整正	補足材有 平均厚5cm	m2	174.44	
Co構造物取壊し	無筋構造物	m3	34.89	
殻運搬	無筋Co・機械積込	m3	34.89	

