

## 見積参考資料

工事名 R2阿土 中島港 阿南・那賀川 導流堤修繕工事

◇経費情報◇

工種区分	構造物工事（港湾）
単価地区	阿南1
施工地域・工事場所	地方港湾（3）（一般交通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

### 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 阿土 中島港 阿南・那賀川 導流堤修繕工事				事業区分 工事区分	港湾整備 防波堤・防砂堤・導流堤	
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
防波堤・防砂堤・導流堤		式	1				
基礎工		式	1				
基礎捨石工		式	1				
基礎捨石	10~200kg	m3	7				単 1号
捨石荒均し	±30cm	m2	18				単 2号
空洞部補修工		式	1				
モルタル充填		m3	3				単 3号
被覆・根固工		式	1				
被覆石工		式	1				
被覆石	400kg	m3	11				単 4号
被覆均し	±30cm	m2	18				単 5号
間詰めコンクリート	18-8-25(20)BBorN, W/C≤60%	m3	4				単 6号
直接工事費		式	1				

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 2 阿土 中島港 阿南・那賀川 導流堤修繕工事				事業区分 工事区分	港湾整備 防波堤・防砂堤・導流堤	
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		式	1				
共通仮設費		式	1				
事業損失防止施設費		式	1				
水質汚濁防止膜	20m, カーテン長2m, 5日	式	1				内 1号
安全費		式	1				
安全対策	安全監視船	人日	5				単 7号
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				



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	水質汚濁防止膜	20m, カーテン長2m, 5日						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
汚濁防止膜設置		m	20				単 14号	
汚濁防止膜撤去		m	20				単 15号	
汚濁防止膜賃料		式	1				単 16号	
合計								

# 1 次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	基礎捨石	10~200kg	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	
	捨石投入	30%, 標準, 10m未満, 1,000m3未満	m3	1			単 8号	
	合計							
	単価						円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	捨石荒均し	±30cm	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	
	捨石本均し・荒均し(陸上)	陸上施工, 有り, (油圧伸縮ジブ型) 16t吊, 荒均し, ±30cm, 200kg/個未満, 1,000m2未満, 潮待ち部, 100kg/個未満	m2	1			単 9号	
	合計							
	単価						円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	モルタル充填		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	
	モルタル充填		m3	1			単 10号	
	合計							
	単価						円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	被覆石	400kg	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	
	被覆石投入	30%, 標準, 10m未満, 1,000m3未満	m3	1			単 11号	
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	被覆均し	±30cm	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
	被覆均し(陸上)	陸上施工,有り,(油圧伸縮ゾレ型)16t吊,±30cm,200kg/個以上,1,000m2未満,潮待ち部		m2	1			単 12号
	合計							
	単価							円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	間詰めコンクリート	18-8-25(20)BBorN, W/C≦60%	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
	コンクリート打設	ミキサー車打設,無筋		m3	1			単 13号
	合計							
	単価							円/m3



# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	安全対策	安全監視船	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	
	安全監視船	標準,無し,1日,8時間	式	1			単 17号	
	合計							
	単価						円/人日	

# 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	捨石投入	30%,標準,10m未満,1,000m3未満	単位	m3	単位数量	1,000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	捨石 10～200kg		m3	1,300				
	潜水士船 D 180PS型 3～5t吊	運転1日当り	日	2.89				単 18号
	雑材料 全体の%		式	1				
	合計							
	単価							円/m3

## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	捨石本均し・荒均し(陸上)	陸上施工,有り,(油圧伸縮ジブ型)16t吊,荒均し,±30cm,200kg/個未満,1,000m2未満,潮待ち部,100kg/個未満	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アアレンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)16t吊		日	1.5				単 19号
	石工		人					
	普通作業員		人					
	雑材料 全体の%		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	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
	モルタル 1:2 高炉		m3	10			
	コンクリート打設(上部工製作) ミキサー車から直接投入		m3	10			
	合計						
	単価						円/m3



## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	被覆均し(陸上)	陸上施工, 有り, (油圧伸縮ジブ型) 16t吊, ±30cm, 200kg/個以上, 1,000m2未満, 潮待ち部	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フッレンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)16t吊		日	4.6			単 19号	
	石工		人					
	普通作業員		人					
	雑材料 全体の%		式	1				
	合計							
	単価						円/m2	

## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート打設	ミキサー車打設, 無筋	単位	m3	単位数量	10	単価	
	レイミキストコンクリート 18-8-25(20) 小型車割増含む		m3	10.3				
	コンクリート打設(上部工製作) ミキサー車から直接投入		m3	10				
	合計							
	単価						円/m3	

## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	汚濁防止膜設置		単位	m	単位数量	120	単価	
	汚濁防止膜設置 陸上クレーン込み		m	120				
	合計							
	単価						円/m	

## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	汚濁防止膜撤去	条件	単位	m	単位数量	120	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚濁防止膜撤去 陸上ｸﾚﾝ込み		m	120				
	合計							
	単価						円/m	

## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	汚濁防止膜賃料	条件	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	
	汚濁防止膜賃料		式	1				
	合計							



## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	安全監視船	標準,無し,1日,8時間	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
	安全監視船 FRP D 180PS型	標準,6時間,8時間	日	1			単 20号
	雑材料 全体の%		式	1			
	合計						

# 3次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	潜水士船 D 180PS型 3~5t吊	運転1日当り	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 免税		L	86				
	潜水世話役		人					
	潜水士		人					
	潜水連絡員		人					
	潜水送気員		人					
	潜水士船 D 180PS型 3~5t吊	機械条件:運転日当り損料	日	1				
	潜水士船 D 180PS型 3~5t吊	機械条件:供用日当り損料	日	1.65				
	合計							
	単価							円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	ラフテレンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)16t吊	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
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 16t吊		日	1			
	合計						
	単価						円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	安全監視船 FRP D 180PS型	標準, 6時間, 8時間	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	
	重油A		L	37				
	高級船員		人					
	普通船員		人					
	交通船[FRP製] D 180PS型 10.0GT	機械条件: 運転日当り損料	日	1				
	交通船[FRP製] D 180PS型 10.0GT	機械条件: 供用日当り損料	日	1.65				
	合計							
	単価							円/日





断面計算書

測 点	距 離	基礎捨石			基礎捨石荒均し			被覆石			被覆石均し			間詰めコンクリート			モルタル充填		
		面積	平均	体積	長さ	平均	面積	面積	平均	体積	長さ	平均	面積	面積	平均	体積	面積	平均	体積
No 0		0.00			0.00			0.00			0.00			0.00			0.00		
No 0 + 7.10	7.10	1.10	0.55	3.91	2.90	1.45	10.30	1.70	0.85	6.04	2.90	1.45	10.30	0.58	0.29	2.06	0.50	0.25	1.78
No 0 + 10.30	3.20	0.60	0.85	2.72	1.80	2.35	7.52	1.10	1.40	4.48	1.70	2.30	7.36	0.34	0.46	1.47	0.00	0.25	0.80
計	10.30			6.63			17.82			10.52			17.66			3.53			2.58