

見積参考資料

工事名 R6徳土 小松海岸 徳・川内旭野 消波ブロック製作据付工事（
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	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。

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	R6徳土 小松海岸 徳・川内旭野 消波ブロック製作据付工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	海岸整備 突堤・人工岬	
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
突堤・人工岬		式	1				
消波工		式	1				
消波ブロック工		式	1				
消波根固めブロック製作	ブロック種類(型式):異形ブロック,ブロック種類(実質量):8t	個	144				単 1号
消波根固めブロック仮置	ブロック種類(型式):鉄筋ブロック,ブロック種類(実質量):8t	個	384				単 2号
消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック運搬:5.5tを超え11.0t以下,作業区分:積込み・据付け(乱積),積載個数:1個,距離:0.5km以下	個	384				単 3号
消波ブロック据付(海上) 陸上設置	ブロック種類(型式):鉄筋ブロック,ブロック種類(実質量):7.5tを超え12.5t以下,ブロック購入:無し	個	272				単 4号
消波ブロック据付(海上) 海上設置	ブロック種類(型式):鉄筋ブロック,ブロック種類(実質量):7.5tを超え12.5t以下,ブロック購入:無し	個	112				単 5号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	50				単 6号
離岸堤		式	1				
構造物撤去工		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 徳土 小松海岸 徳・川内旭野 消波ブロック製作据付工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	海岸整備 離岸堤	
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
撤去工		式	1				
ブロック撤去 陸上		個	144				単 7号
ブロック撤去 水中		個	117				単 8号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
運搬費		式	1				
作業船等えい航費		回	1				単 9号
準備費		式	1				
繫船費(海岸)		式	1				内 1号
安全費		式	1				
安全監視船	運転1日当り、船員2名	日	20				単 10号
共通仮設費（率計上）		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 小松海岸 徳・川内旭野 消波ブロック製作据付工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	海岸整備 離岸堤	
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
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				

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号		繫船費(海岸)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
間接費(繫船費)	クレーン付台船又は起重機船, 17日, 44日, 32日, 6日	式	1				単 19号		
合計									

1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	消波根固めブロック製作	ブロック種類(型式):異形ブロック,ブロック種類(実質量):8t	単位	個	単位数量	144	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製作	5.5tを超え11.0t以下,鋼製型枠 異形ブロック10t未満,18-8-40(高炉),3.22m3を超え3.45m3以下,16.24m2を超	個	144				
	鉄筋工[市場単価]	SD295 D10,一般構造物,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	1.21				単 11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)	t	2.63				単 12号
	合計							
	単価							円/個

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	消波根固めブロック仮置	ブロック種類(型式):鉄筋ブロック,ブロック 種類(実質量):8t	単位	個	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横取り	5.5tを超え11.0t以下,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	1				
	消波根固めブロック積み込み	5.5tを超え11.0t以下,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	1				
	消波根固めブロック荷卸	5.5tを超え11.0t以下,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	1				
	合計							
	単価							円/個

1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック運搬:5.5tを超え11.0t以下,作業区分:積込み・据付け(乱積),積載個数:1個,距離:0.5km以	単位	個	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運搬		5.5tを超え11.0t以下,積込み・据付け(乱積),1個,0.5km以下	個	1				
合計								
単価							円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	消波ブロック据付(海上) 陸上設置	ブロック種類(型式):鉄筋ブロック,ブロック種類(実質量):7.5tを超え12.5t以下,ブロック購入:無し	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロック積込み・運搬・据付け工		陸上設置,7.5tを超え12.5t以下,9km以下	個	1			単 13号	
合計								
単価							円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	消波ブロック据付(海上) 海上設置	ブロック種類(型式):鉄筋ブロック,ブロック 種類(実質量):7.5tを超え12.5t以下 ,ブロック購入:無し	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック積み・運搬・据付け工	水中設置, 7.5tを超え12.5t以下, 9km以下	個	1			単 14号	
	合計							
	単価						円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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 15号	
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	ブロック撤去 陸上		単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック撤去(1スイング内)	撤去・据付(乱積), 異形ブロック[被覆、消波], 海上, 3.89t/個, 無し, 標準, クレ-ン付台船, 80t吊, 鋼D 500PS型, 玉掛・	個	1				単 16号
	合計							
	単価							円/個

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	ブロック撤去 水中		単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック撤去(1スイング内)	撤去・据付(乱積), 異形ブロック[被覆、消波], 海上, 3.89t/個, 無し, 標準, クレ-ン付台船, 80t吊, 鋼D 500PS型, 玉掛・	個	1				単 17号
	合計							
	単価							円/個

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	作業船等えい航費		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	間接費 (回航又はえい航運転費(引船))	7.5tを超え12.5t以下,標準(2人)	日	1				単 18号
	合計							
	単価							円/回

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	安全監視船	運転1日当り、船員2名	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	
	安全監視船 FRP D 180PS型	標準, 6時間, 8時間	日	1				単 20号
	合計							
	単価							円/日

2次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	鉄筋工[市場単価]	SD295 D10, 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 SD295 D10		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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	ブロック積み・運搬・据付け工	陸上設置, 7.5tを超え12.5t以下, 9km以下	単位	個	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	0.435				
	特殊作業員		人	0.435				
	運転手(特殊)		人	0.435				
	普通作業員		人	0.435				
	クレーン付台船運転	7.5tを超え12.5t以下	日	0.435				単 21号
	引船運転	7.5tを超え12.5t以下	日	0.435				単 22号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/個

2次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	ブロック積み・運搬・据付け工	水中設置, 7.5tを超え12.5t以下, 9km以下	単位	個	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	0.435				
	特殊作業員		人	0.435				
	運転手(特殊)		人	0.435				
	普通作業員		人	0.435				
	クレーン付台船運転	7.5tを超え12.5t以下	日	0.435				単 21号
	引船運転	7.5tを超え12.5t以下	日	0.435				単 22号
	潜水土船運転	ブロック積み・運搬・据付け工	日	0.435				単 23号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/個

2次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15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

2次単価表

単価使用年月	2024. 06
歩掛適用年月	2024. 06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	ブロック撤去(1スィンク内)	撤去・据付(乱積), 異形ブロック[被覆、消波], 海上, 3.89t/個, 無し, 標準, クレーン付台船, 80t吊, 鋼D 500PS型, 玉掛・	単位	個	単位数量	71	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン付台船 80t吊	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1				単 24号
	引船 鋼D 500PS型	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1				単 25号
	潜水士船 D 270PS型 3~5t吊	運転1日当り	日	1				単 26号
	とび工		人	1				
	普通作業員		人	2				
	雑材料 全体の%		式	1				
	合計							
	単価							円/個

2次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	間接費 (回航又はえい航運転費(引船))	7.5tを超え12.5t以下,標準(2人)	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	
	高級船員		人	2				
	普通船員		人	2				
	重油 A重油(ローリー)		L	1,040				
	引船[鋼製] D 700PS型 60GT	機械条件: 供用 持込	供用日	1.65				
	クローラークレーン[機械駆動ウインチ・ラチェンギブ] 100t吊(11欄)		供用日	1.5				
	クレーン付台船 台船1000t積 クレーン100t吊用		供用日	1.5				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

2次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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	1.2				
	普通船員		人	1.2				
	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

3次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	クレーン付台船運転	7.5tを超え12.5t以下					1	
	高級船員		人		1			
	普通船員		人		2			
	軽油 船舶用		L		206			
	クローラークレーン[機械駆動ウインチ・リフティング] 100t吊	機械条件: 供用 持込	供用日		1.89			
	クレーン付台船 台船1000t積 クレーン100t吊用		供用日		1.89			
	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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	引船運転	7.5tを超え12.5t以下	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	
	高級船員		人	2				
	重油 A重油(マ-リ-)		L	585				
	引船[鋼製] D 700PS型 60GT	機械条件:供用 持込	供用日	1.89				
	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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	潜水士船運転	ブロック積込・運搬・据付工	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	
	高級船員		人	1				
	潜水士		人	1				
	潜水連絡員		人	1				
	軽油 船舶用		L	110				
	潜水士船 D180PS型 3～5t吊 4.9GT	機械条件:供用 持込	供用日	1.89				
	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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	クレーン付台船 80t吊	運転1日当り,標準,6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	
	軽油 免税		L	161				
	船団長		人	1.2				
	普通船員		人	6				
	クローラクレーン[機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型] 80t吊	機械条件:運転日当り損料	日	1				
	クローラクレーン[機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型] 80t吊	機械条件:供用日当り損料	日	1.65				
	台船(クレーン付台船用) 700t積	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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	引船 鋼D 500PS型	運転1日当り, 標準, 2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	114				
	高級船員		人	2.4				
	普通船員		人	1.2				
	引船[鋼製] D 500PS型	機械条件: 運転時間当り損料	時間	2				
	引船[鋼製] D 500PS型	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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	潜水士船 D 270PS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	129				
	潜水世話役		人	0.24				
	潜水士		人	1.2				
	潜水連絡員		人	1.2				
	潜水送気員		人	1.2				
	潜水士船 D 270PS型 3～5t吊	機械条件:運転日当り損料	日	1				
	潜水士船 D 270PS型 3～5t吊	機械条件:供用日当り損料	日	1.65				
	合計							
	単価							円/日

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 6 徳土 小松海岸 徳・川内旭野 消波ブロック製作据付工事（担い手確保型）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001130006	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	41.398	1,875,216	
L001170007	消波・根固めブロック 型枠賃料	鋼製 異形ブロック 10t未満	m2	2,492.811	2,991,312	
M000302008	トラック[普通型]	10～11t積	供用日	25.553	373,056	
M000401009	クローラークレン[機械駆動ウインチ・ラチスジブ]	100t吊	供用日	31.57	3,378,049	
M003023012	クレン付台船	台船1000t積 クレン100t吊用	供用日	33.07	3,019,342	
M003102011	引船[鋼製]	D 700PS型 60GT	供用日	33.22	2,710,797	
M003105002	潜水士船	D180PS型 3～5t吊 4.9GT	供用日	9.208	161,141	
M301100000	引船[鋼製]	D 500PS型	日	6.065	250,504	
M301100000	引船[鋼製]	D 500PS型	時間	7.352	29,187	
M301280100	交通船[FRP製]	D 180PS型 10.0GT	日	53	512,520	
M301296000	潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	14.108	230,846	
M301572000	台船(クレン付台船用)	700t積	日	6.065	420,338	
M302767000	クローラークレン[機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型]	80t吊	日	9.741	467,006	
	合計額				16,419,314	

見積単価一覧表

工事名	R6徳土 小松海岸 徳・川内旭野 消波ブロック製作据付工事(担い手確保型)			
名称	規格	単位	単価	備考
※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	705,624	
共通仮設費分	4週8休経費補正	式	102,100	

