

# 見積参考資料

工事名 R7徳土 徳島小松島港（本港地区） 小・小松島 係船浮標撤去  
工事

## ◇経費情報◇

工種区分	構造物工事（港湾）
単価地区	徳島東部1
単価使用年月	令和7年6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	補正なし

## 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 7 徳土 徳島小松島港 (本港地区) 小・小松島 係船浮標撤去 工事				事業区分 工事区分	港湾整備 係船浮標撤去工	
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
係船浮標撤去工		式	1				
撤去工		式	1				
切断工		式	1				
チェーン切断	φ100、水中酸素アーク切断	m	0.4				単 1号
係船浮標撤去		式	1				
係船浮標撤去	片道運搬距離3km迄	基	2				単 2号
運搬・処分費		式	1				
スクラップ	スクラップ運搬・処分	t	8.35				単 3号
かき落とし	19m2/基	m2	38				単 4号
かき殻処分費	平均厚0.1m	t	5.3				単 5号
殻運搬		t	5.3				単 6号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 徳島小松島港 (本港地区) 小・小松島 係船浮標撤去 工事	事業区分 工事区分	港湾整備 係船浮標撤去工				
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
共通仮設費		式	1				
回航・えい航費		式	1				
えい航	7.5海里	回	1				単 7号
安全費		式	1				
安全対策	警戒船	人日	4				単 8号
探査	潜水探査(作業前・作業後)	人日	2				単 9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				



# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 1号	チェーン切断	φ100、水中酸素アーク切断	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	
	水中酸素アーク切断		m	1				
	合計							
	単価						円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 2号	係船浮標撤去	片道運搬距離3km迄	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	起重機船(非航旋回) 鋼D 150t吊	運転1日当り, 標準, 6時間	日	0.5				単 10号
	引船 鋼D 700PS型	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	0.5				単 11号
	潜水土船 D 270PS型 3~5t吊	運転1日当り	日	0.5				単 12号
	とび工		人	0.5				
	普通作業員		人	1.5				
	合計							
	単価							円/基

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 3号	スクラップ	スクラップ運搬・処分	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	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t,無し,14.0km以下	t	1				
処分費(t)			t	1				単 13号
合計								
単価								円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 4号	かき落とし	19m2/基	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	
かき落とし			m2	1				単 14号
合計								
単価								円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 5号	かき殻処分費	平均厚0.1m	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	
処分費(t)			t	1			単 15号	
合計								
単価							円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 6号	殻運搬		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	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t,無し,8.5km以下	t	1				
合計								
単価							円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 7号	えい航	7.5海里	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	
えい航費(作業船)		7.5海里, 起重機船(非航旋回), 鋼D 150t吊, 標準, 鋼D 700PS型, 有り	回	1			単 16号	
合計								
単価							円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 8号	安全対策	警戒船	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	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 9号	探査	潜水探査(作業前・作業後)	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
	潜水探査	探査機による場合, 港内水域, 普通, 普通, 1.0~1.5m未満, 影響なし, 10m 未満, 5km未満	m2	330			単 18号
	報告書作成		式	1			単 19号
	合計						
	単価						円/人日

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 10号	起重機船(非航旋回) 鋼D 150t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	
	重油A		L	464				
	船団長		人	1.2				
	高級船員		人	1.2				
	普通船員		人	6				
	起重機船[旋回・ディーゼル式] D 150t吊	機械条件: 運転時間当り損料	時間	6				
	起重機船[旋回・ディーゼル式] D 150t吊	機械条件: 供用日当り損料	日	1.65				
	合計							
	単価							円/日

# 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 11号	引船 鋼D 700PS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	160				
	高級船員		人	2.4				
	普通船員		人	1.2				
	引船[鋼製] D 700PS型	機械条件: 運転時間当り損料	時間	2				
	引船[鋼製] D 700PS型	機械条件: 供用日当り損料	日	1.65				
	合計							
	単価							円/日

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 12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

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 13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 鋼材		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 14号	かき落とし		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	
	かき落とし		m2	100				
	合計							
	単価						円/m2	

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 15号	処分費(t)		単位	t	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 かき殻		t	100		100	単価
	合計						
	単価						円/t

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 16号	えい航費(作業船)	7.5俚, 起重機船(非航旋回), 鋼D 150t吊, 標準, 鋼D 700PS型, 有り	単位	回	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転費 えい航費(作業船)	7.5俚, 起重機船(非航旋回), 鋼D 150t吊, 標準, 鋼D 700PS型, 3h, 0.4日, 0.3日	式	1			単 20号
	損料		式	1			
	合計						
	単価						円/回

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 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 21号
	雑材料 全体の%		式	1			
	合計						



# 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 19号	報告書作成		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	
	測量主任技師		人	0.5				
	測量技師		人	1				
	測量技師補		人	1				
	雑材料 全体の%		式	1				
	合計							

# 3次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 20号	名称・規格	条件	単位	式	単位数量	金額	単価	摘要
	運転費 えい航費(作業船)	7.5漕, 起重機船(非航旋回), 鋼D 150 t吊, 標準, 鋼D 700PS型, 3h, 0.4日, 0. 3日	単位	式			1	
	燃料費 えい航費(作業船)	標準, 鋼D 700PS型, 3h	式	1				単 22号
	労務費(えい航用引船) えい航費(作業船)	7.5漕, 標準, 鋼D 700PS型, 0.5日	日	0.5				単 23号
	労務費(被えい航船舶) えい航費(作業船)	7.5漕, 起重機船(非航旋回), 鋼D 150 t吊, 0.5日	日	0.5				単 24号
	合計							

# 3次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 21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

## 4次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 22号	燃料費 えい航費(作業船)	標準, 鋼D 700PS型, 3h	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	
	重油A		L	239				
	合計							

## 4次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 23号	労務費(えい航用引船) えい航費(作業船)	7.5漕, 標準, 鋼D 700PS型, 0.5日	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	1				
	合計							
	単価							円/日

# 4次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 24号	労務費(被えい航船舶) えい航費(作業船)	7.5漕, 起重機船(非航旋回), 鋼D 150 t吊, 0.5日	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	
	船団長		人	1				
	高級船員		人	1				
	普通船員		人	5				
	合計							
	単価							円/日

# 機労材集計リスト（機械）

工事名	R 7 徳土 徳島小松島港（本港地区） 小・小松島 係船浮標撤去 工事					
単価コード	名 称	規 格	単 位	数 量	金 額	摘 要
M000302010	トラック[クレーン装置付]	ベ-ストトラック2t積 吊能力2.9t	供用日	1.425	10,955	
M300550000	起重機船[旋回・テ-ィ-セル式]	D 150t吊	日	1.65	590,700	
M300550000	起重機船[旋回・テ-ィ-セル式]	D 150t吊	時間	6	270,600	
M301130000	引船[鋼製]	D 700PS型	日	1.65	102,795	
M301130000	引船[鋼製]	D 700PS型	時間	2	12,020	
M301280100	交通船[FRP製]	D 180PS型 10.0GT	日	10.6	102,690	
M301296000	潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	4.268	70,006	
M302201000	機雷探査機	潜水式 20型	日	0.61	11,892	
	合計額				1,171,658	



# 位置図

工事名: R7徳土 徳島小松島港(本港地区) 小・小松島 係船浮標撤去工事

施工箇所: 小松島市小松島町字新港地先

施工範囲

「出典: 国土地理院発行2.5万分1地形図 電子地形図25000(国土地理院)を加工して作成」

