

徳島県

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 徳土 徳島小松島港 (沖洲外地区) 徳・東沖洲 2 維持浚渫 工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	港湾整備 航路・泊地・船だまり	
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
航路・泊地・船だまり		式	1		7,241,003		
浚渫工		式	1		1,634,040		
グラブ浚渫工		式	1		1,634,040		
グラブ浚渫		m3	890	1,836	1,634,040		単 1号
土捨工		式	1		2,092,123		
土運船運搬工		式	1		1,206,840		
土運船運搬	沖洲～津田	m3	890	1,356	1,206,840		単 2号
揚土土捨工		式	1		885,283		
揚土	土運船～ポンド	m3	890	994.7	885,283		単 3号
埋立工		式	1		3,514,840		
埋立工		式	1		3,514,840		
浚渫土砂改良	ポンド	m3	890	2,396	2,132,440		単 4号
土砂積込運搬	ポンド～仮置場～埋立地	m3	1,200	1,152	1,382,400		単 5号

設計内訳書（本01）

工事名	R 5 徳土 徳島小松島港（沖洲外地区） 徳・東沖洲2 維持浚渫 工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	港湾整備 航路・泊地・船だまり	
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
直接工事費		式	1		7,241,003		
共通仮設		式	1		9,473,222		
共通仮設費		式	1		8,147,222		
回航・えい航費		式	1		2,355,500		
回航		回	2	1,063,000	2,126,000		単 6号
えい航		回	1	229,500	229,500		単 7号
事業損失防止施設費		式	1		4,473,566		
水質汚濁防止膜		式	1		4,473,566		内 1号
安全費		式	1		1,274,440		
交通誘導警備員B		人	6	14,040	84,240		単 8号
安全監視船		日	11	108,200	1,190,200		単 9号
技術管理費		式	1		21,900		
技術管理		式	1		21,900		内 2号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 徳土 徳島小松島港 (沖洲外地区) 徳・東沖洲 2 維持浚渫 工事 (担い手確保型)	事業区分 工事区分	港湾整備 航路・泊地・船だまり				
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
水雷・傷害等保険料		式	1		21,816		
水雷保険料		式	1		13,635		内 3号
傷害保険料		式	1		8,181		内 4号
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,326,000		
純工事費		式	1		16,714,225		
現場管理費		式	1		3,939,000		
工事原価		式	1		20,653,225		
一般管理費等		式	1		4,238,775		
工事価格		式	1		24,892,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		2,489,200		
工事費計		式	1		27,381,200		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 1号	水質汚濁防止膜							
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	200	6,240	1,248,000			
汚濁防止膜撤去		m	200	5,824	1,164,800			
汚濁防止膜賃料		式	1		1,858,000			
汚濁防止膜清掃		m2	600	154.21	92,526			
汚濁防止膜移設		m	20	5,512	110,240			
合計					4,473,566			

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 2号	技術管理							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	技術管理費		式	1		21,900		
	合計					21,900		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 3号	水雷保険料							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	水雷保険料	ガラス浚渫船(普通地盤用),アンカー式,鋼D 2.5m3,3ヶ月まで,10%,1隻	式	1		4,545		
	水雷保険料	土運船(曳航),鋼300m3積(密閉式),3ヶ月まで,10%,2隻	式	1		9,090		
	合計					13,635		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 4号	傷害保険料							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	傷害保険料	2人, 15日まで, 10%	式	1		8,181		引船2(人)
	合計					8,181		

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ガラパ浚渫		m3	890		890	1,836	1,836
	ガラパ浚渫	普通地盤, 標準, 鋼D 2.5m3, アンカー式, 鋼D 5t吊, 無し, 粘土質土砂, 10未満, 普通, 悪い, 15m未満	m3	890	1,334.47	1,187,678.3		
	ガラパ浚渫船(普通地盤用)拘束	標準, 鋼D 2.5m3, アンカー式, 鋼D 5t吊, 無し, 無し, 1船団, 0日	式	1		446,020		
	合計					1,633,698.3		
	単価					1,836	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 2号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	土運船運搬	沖洲～津田	m3	890		890	1,356	1,356
	土運船運搬	対応しない, 8.0時間, 81.4m3/h, 81.4m3/h, 引船方式, 標準, 鋼300m3積(密閉式), 鋼D 500PS型, バックホウ揚土, 0.5	m3	890	1,079.76	960,986.4		
	土運船拘束	対応しない, 引船方式, 標準, 鋼300m3積(密閉式), 鋼D 500PS型, 1日, 1日	式	1		245,670		
	合計					1,206,656.4		
	単価					1,356	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 3号	揚土	土運船～ポンド	単位	m3	単位数	651	単価	994.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン付台船 45～50t吊	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1	381,290	381,290		
	引船 鋼D 450PS型	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1	201,632	201,632		
	バックホウ(排出ガス対策型) 山積0.8m3(平積0.6m3)		日	1	64,613	64,613		
	合計					647,535		
	単価					994.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 4号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	浚渫土砂改良	ポンド	単位	m3	単位数	890	単価 2,396
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	フフレンクレーン[油圧伸縮ジャブ型] 16t吊		日	7	40,400	282,800	890/127
	安定処理		m3	890	2,078.2	1,849,598	
	安定処理	バックホウ, 構造物基礎, 1m以下, 10t/100 m2	m2	0	2,767	0	改良厚1(m) セメント添加量100(kg/m3)
	合計					2,132,398	
	単価					2,396	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 5号	土砂積込運搬	ポンド～仮置場～埋立地	単位	m3	単位数量	100	単価	1,152
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂,土量50,000m3未満	m3	200	216.6	43,320		
土砂等運搬		標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以下	m3	200	359	71,800		
合計						115,120		
単価						1,152	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 6号	回航		単位	回	単位数量	2	単価	1,063,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
回航費(被回航方式 作業船)		53湊,クハラフ 浚渫船(普通地盤用),アンカー式,鋼D 2.5m3,標準,鋼D 500PS型,無し,無し,無し,静穏な海域,無し,	回	1	1,181,375	1,181,375		
回航費(被回航方式 作業船)		53湊,土運船(曳航),鋼300m3積(密閉式),3隻,標準,鋼D 600PS型,無し,無し,無し,有り,自動計算,10%,無し,	回	1	943,034	943,034		
合計						2,124,409		
単価						1,063,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 7号	えい航		単位	回	単位数量	1	単価	229,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
えい航費(作業船)		5漕, クレーン付台船, 45~50t吊, 標準, 鋼D 600PS型, 有り, 無し	回	1	229,460	229,460		
合計						229,460		
単価						229,500	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 8号	交通誘導警備員B		単位	人	単位数量	1	単価	14,040
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡視・保安		1人	式	1		14,039		
合計						14,039		
単価						14,040	円/人	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 9号	安全監視船		単位	日	単位数量	1	単価	108,200
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		108,183		
合計						108,183		
単価						108,200	円/日	