

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 粟津港 (里浦地区他) 鳴・里浦里浦他 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		48,600,580		
浚渫工		式	1		11,025,000		
グラブ浚渫工		式	1		11,025,000		
グラブ浚渫	アンカー式	m3	7,000	1,575	11,025,000		単 1号
土捨工		式	1		19,953,500		
土運船運搬工		式	1		13,286,000		
土運船運搬	曳舟	m3	7,000	1,898	13,286,000		単 2号
揚土土捨工		式	1		6,667,500		
クレーン付台船		m3	7,000	952.5	6,667,500		単 3号
埋立工		式	1		17,622,080		
揚土埋立工		式	1		17,622,080		
固化処理		m3	7,000	1,850	12,950,000		単 4号
土砂等積込運搬	浚渫土×1.35倍想定	m3	9,450	494.4	4,672,080		単 5号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 徳土 粟津港 (里浦地区他) 鳴・里浦里浦他 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		48,600,580		
共通仮設		式	1		11,172,011		
共通仮設費		式	1		7,525,011		
回航・えい航費		式	1		1,910,500		
回航	ｸﾞﾗﾌ 浚渫 50海里	回	1	1,197,000	1,197,000		単 6号
回航	土運船 50海里	回	1	495,100	495,100		単 7号
えい航	ｸﾚﾝ付台船 50海里	回	1	218,400	218,400		単 8号
事業損失防止施設費		式	1		3,210,000		
水質汚濁防止柵	汚濁防止膜連続フロートφ300、H=4m、L=60m、12日×1.7+組立組外2日=22.4 (23日)	式	1		3,210,000		内 1号
安全費		式	1		2,342,340		
安全対策	(浚渫地1隻+受入先1隻)×12日+起工測量+検査=26日、1日当り2名乗船	日	26	90,090	2,342,340		単 9号
技術管理費		式	1		44,900		
技術管理	六価クロム(3検体)、コーン指数(1試料4供試体)	式	1		44,900		内 2号

設計内訳書（本01）

工事名	R 5 徳土 粟津港（里浦地区他） 鳴・里浦里浦他 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		17,271		
水雷保険料	グラフ船	式	1		4,545		内 3号
水雷保険料	土運船	式	1		4,545		内 4号
傷害保険料	安全監視船	式	1		8,181		内 5号
共通仮設費（率計上）		式	1		3,647,000		
純工事費		式	1		59,772,591		
現場管理費		式	1		12,011,000		
工事原価		式	1		71,783,591		
一般管理費等		式	1		12,804,409		
工事価格		式	1		84,588,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		8,458,800		
工事費計		式	1		93,046,800		

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	水質汚濁防止枠	汚濁防止膜連続フロートφ300、H=4m、L=60m 、12日×1.7+組立組外2日=22.4（23日）						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
汚濁防止枠設置	普通地盤用, 鋼D 2.5~5m3, 2.5~5m3 用 14×14m	基	1	1,122,700	1,122,700			
汚濁防止枠撤去	普通地盤用, 鋼D 2.5~5m3, 2.5~5m3 用 14×14m	基	1	1,009,400	1,009,400			
汚濁防止枠損料等	無し, 2.5 ~ 5m3用 14×14m, 23日	式	1		1,077,900		連続フロートφ300、H=4m	
合計					3,210,000			

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	六価クロム(3検体)、コーン指数(1試料4供試体)						
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		六価クロム（3検体）	
技術管理費		式	1		23,000		コーン指数（固化処理前、固化処理後3検体）	
合計					44,900			

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	グラフ船					
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	グラフ浚渫船(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		
合計					4,545		

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	水雷保険料	土運船					
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	土運船(曳航),鋼300m3積(密閉式),3ヶ月まで,10%,1隻	式	1		4,545		
合計					4,545		

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 5号	傷害保険料	安全監視船					
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		
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	ガラパ浚渫	アンカー式	単位	m3	単位数量	7,000	単価	1,575
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
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,砂質土砂,10未満,普通,普通,15m未満	m3	7,000	1,383.35	9,683,450		
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,有り,有り,1船団,1日	式	1		1,338,060		
合計						11,021,510		
単価						1,575	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	土運船運搬	曳舟	単位	m3	単位数量	7,000	単価	1,898
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土運船運搬		対応しない,8.0時間,78.5m3/h,78.5m3/h,引船方式,標準,鋼300m3積(密閉式),鋼D 500PS型,バックホ揚土,13k	m3	7,000	1,862.29	13,036,030		
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						13,281,700		
単価						1,898	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	クレーン付台船		単位	m3	単位数量	612	単価	952.5
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	
合計							582,922	
単価							952.5	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	固化処理		単位	m3	単位数量	1	単価	1,850
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
積込(ルーズ)		土砂, 土量50,000m3未満		m3	1	216.6	216.6	
セメント(高炉B、バラ)				t	0.104	15,700	1,632.8	ロス率0.04
合計							1,849.4	
単価							1,850	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	土砂等積込運搬	浚渫土×1.35倍想定	単位	m3	単位数量	1	単価	494.4
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	1	216.6	216.6		
土砂等運搬		標準,バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以下	m3	1	277.8	277.8		
合計						494.4		
単価						494.4	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	グラフ 浚渫 50海里	単位	回	単位数量	1	単価	1,197,000
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)		50哩,グラフ 浚渫船(普通地盤用),アンカー式,鋼D 2.5m3,標準,鋼D 600PS型,無し,無し,無し,静穏な海域,無し,	回	1	1,196,100	1,196,100		
合計						1,196,100		
単価						1,197,000	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	回航	土運船 50海里	単位	回	単位数量	1	単価	495,100
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)		50哩, 土運船(曳航), 鋼300m3積(密閉式), 1隻, 標準, 鋼D 500PS型, 無し, 無し, 無し, 有り, 自動計算, 10%, 無し,	回	1	495,090	495,090		
合計						495,090		
単価						495,100	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	えい航	クレーン付台船 5海里	単位	回	単位数量	1	単価	218,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
えい航費(作業船)		5哩, クレーン付台船, 45~50t吊, 標準, 鋼D 450PS型, 無し, 無し	回	1	218,400	218,400		
合計						218,400		
単価						218,400	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 9号	安全対策	(浚渫地1隻+受入先1隻)×12日 +起工測量+検査=26日、1日当り2 名乗船	単位	日	単位数量	1	単価	90,090
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	安全監視船		日	1	90,081	90,081		
	合計					90,081		
	単価					90,090	円/日	