

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 (末広地区) 徳・南末広 物揚場修繕工 事 (2) (担い手確保型) (着手日選択型)	事業区分 工事区分	港湾整備 護岸・岸壁・物揚場				
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
護岸・岸壁・物揚場		式	1		90,903,907		
上部工		式	1		141,440		
上部コンクリート工		式	1		141,440		
上部復旧工		m3	2	70,720	141,440		単 1号
付属工		式	1		13,761,294		
係船柱工		式	1		3,988,000		
係船柱基礎		基	5	335,000	1,675,000		単 2号
係船柱		基	5	462,600	2,313,000		単 3号
防舷材工		式	1		9,104,904		
足場工		掛m2	72	3,057	220,104		単 4号
防舷材		基	12	740,400	8,884,800		単 5号
車止・縁金物工		式	1		110,640		
車止	H150-1500L	m	3	36,880	110,640		単 6号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 徳土 徳島小松島港 (末広地区) 徳・南末広 物揚場修繕工 事 (2) (担い手確保型) (着手日選択型)				事業区分 工事区分	港湾整備 護岸・岸壁・物揚場	
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
ヒューム管設置工		式	1		461,890		
ヒューム管設置工		m	13	35,530	461,890		単 7号
既設側溝復旧工		式	1		95,860		
既設側溝復旧工		m3	1	95,860	95,860		単 8号
陸上地盤改良工		式	1		15,499,830		
固化工		式	1		15,499,830		
浅層混合処理		m3	726	6,163	4,474,338		単 9号
中層混合処理		m3	1,814	6,078	11,025,492		単 10号
土工		式	1		3,748,275		
土工		式	1		3,361,533		
掘削		m3	1,530	393.9	602,667		単 11号
土砂等運搬		m3	1,530	722.3	1,105,119		単 12号
土砂仮置後運搬		m3	1,530	1,038	1,588,140		単 13号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 徳土 徳島小松島港 (末広地区) 徳・南末広 物揚場修繕工 事 (2) (担い手確保型) (着手日選択型)	事業区分 工事区分	港湾整備 護岸・岸壁・物揚場				
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
整地		m3	570	115.1	65,607		単 14号
作業土工(埋戻工)		式	1		386,742		
埋戻し		m3	860	449.7	386,742		単 15号
舗装工		式	1		11,913,163		
コンクリート舗装工		式	1		11,913,163		
上層路盤		m2	801	951.7	762,311		単 16号
コンクリート舗装		m2	801	11,260	9,019,260		単 17号
端部補強筋		kg	352	173	60,896		単 18号
目地		m	478	4,332	2,070,696		単 19号
構造物撤去工		式	1		3,021,795		
取壊し工		式	1		2,462,250		
舗装版撤去, 運搬処分		m2	770	2,543	1,958,110		単 20号
コンクリート取壊し, 運搬処分		m3	26	19,390	504,140		単 21号

設計内訳書（本01）

工事名	R 5 徳土 徳島小松島港（末広地区） 徳・南末広 物揚場修繕工事（2）（担い手確保型）（着手日選択型）	事業区分 工事区分	港湾整備 護岸・岸壁・物揚場				
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		559,545		
運搬処分 木くず，ゴムくず，鉄くず		t	3	23,110	69,330		単 22号
係船柱撤去		基	5	42,630	213,150		単 23号
防舷材撤去		基	12	22,590	271,080		単 24号
車止撤去		m	3	1,995	5,985		単 25号
仮設工		式	1		4,048,800		
水替工		式	1		696,000		
ポンプ排水		日	40	17,400	696,000		単 26号
安全対策		式	1		3,352,800		
交通誘導警備員B		人日	240	13,970	3,352,800		単 27号
雑工		式	1		38,769,310		
現場鋼材溶接工		式	1		24,228,254		
鋼材（材料）		t	16	128,100	2,049,600		単 28号

設計内訳書（本01）

工事名	R 5 徳土 徳島小松島港（末広地区） 徳・南末広 物揚場修繕工事（2）（担い手確保型）（着手日選択型）				事業区分 工事区分	港湾整備 護岸・岸壁・物揚場	
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
鋼材（製作加工）		t	16	551,900	8,830,400		単 29号 暫定単価
輸送費		t	16	2,994	47,904		単 30号
被覆溶接（水中）		m	371	35,850	13,300,350		単 31号
その他雑工		式	1		14,541,056		
素地調整（矢板表面）		m2	332	35,000	11,620,000		単 32号 暫定単価
かき落とし工		m2	332	8,708	2,891,056		単 33号
かき殻処分		t	1	30,000	30,000		単 34号
直接工事費		式	1		90,903,907		
共通仮設		式	1		14,972,295		
共通仮設費		式	1		8,875,295		
運搬費		式	1		2,904,000		
重建設機械分解組立輸送		台	2	1,452,000	2,904,000		単 35号
事業損失防止施設費		式	1		3,195,795		

設計内訳書（本01）

工事名	R 5 徳土 徳島小松島港（末広地区） 徳・南末広 物揚場修繕工事（2）（担い手確保型）（着手日選択型）	事業区分 工事区分	港湾整備 護岸・岸壁・物揚場				
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
水質汚濁防止膜		式	1		3,195,795		内 1号
安全費		式	1		2,164,000		
安全対策		隻日	20	108,200	2,164,000		単 36号
技術管理費		式	1		611,500		
土砂受入に係る基準	物理性状	式	1		48,850		内 2号
土砂受入に係る基準	化学性状	式	1		540,750		内 3号
六価Cr ₆₊ 溶出試験		式	1		21,900		内 4号
共通仮設費（率計上）		式	1		6,097,000		
純工事費		式	1		105,876,202		
現場管理費		式	1		24,695,000		
工事原価		式	1		130,571,202		
一般管理費等		式	1		21,533,798		
工事価格		式	1		152,105,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 徳土 徳島小松島港 (末広地区) 徳・南末広 物揚場修繕工 事 (2) (担い手確保型) (着手日選択型)				事業区分 工事区分	港湾整備 護岸・岸壁・物揚場	
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
消費税額及び地方消費税額		式	1		15,210,500		
工事費計		式	1		167,315,500		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
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	120	6, 240	748, 800			
汚濁防止膜撤去		m	120	5, 824	698, 880			
汚濁防止膜賃料		式	1		1, 692, 600			
汚濁防止膜清掃		m2	360	154. 21	55, 515			
合計					3, 195, 795			

一式当り内訳書

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 2号	土砂受入に係る基準	物理性状					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
津田地区土砂受入に係る受入基準 (物理性状 5 項目)		式	1		48, 850		
合計					48, 850		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 3号	土砂受入に係る基準	化学性状					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
津田地区土砂受入に係る受入基準 (化学性状 4 1 項目)		式	1		540, 750		
合計					540, 750		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 4号	六価加減溶出試験							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	六価加減溶出試験		検体	3	7,300	21,900		
	合計					21,900		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 1号	上部復旧工		単位	m3	単位数量	2	単価	70, 720
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 24-12-25 (20) (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	2	30, 610	61, 220		
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	5	8, 574	42, 870		
	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 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)	t	0. 151	178, 100	26, 893. 1		
	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), 差筋及び杭頭処理	t	0. 006	172, 800	1, 036. 8		
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	8	578. 6	4, 628. 8		
	樹脂アンカー(材料費)		本	8	598	4, 784		
	合計					141, 432. 7		
	単価					70, 720	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 2号	係船柱基礎		単位	基	単位数量	5	単価	335,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 24-12-25(20)(高炉), 10m3以上100m3未満, 養生無し, 延長無し, 全ての	m3	35	27,450	960,750		
	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 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)	t	0.745	178,100	132,684.5		
	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 差筋及び杭頭処理	t	0.027	174,900	4,722.3		
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	61	8,574	523,014		
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	45	578.6	26,037		
	樹脂アンカー(材料費)		本	45	598	26,910		
	諸雑費(まるめ)		式	1		882.2		
	合計					1,675,000		
	単価					335,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 3号	係船柱		単位	基	単位数量	10	単価	462,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	係船柱取付	陸上, 150kN~1000kN未満, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ型) 16t吊	基	10	432,935	4,329,350		
	架台取付	150kN~700kN未満	基	10	27,090	270,900		
	係船柱塗装	下塗+上塗(2回), 5m2未満	m2	9	2,808	25,272		
	合計					4,625,522		
	単価					462,600	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 4号	足場工		単位	掛m2	単位数量	1	単価	3,057
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製枠組足場架払(鋼矢板式)	陸上,ラフテレンクレーン,(油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型)16t吊	m2	1	3,056.2	3,056.2		
	合計					3,056.2		
	単価					3,057	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 5号	防舷材		単位	基	単位数量	1	単価	740,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋込栓取付	陸上,H = 250~500mm未満,5基以上(標準),先付け(標準)	基	1	138,225	138,225		
	防舷材取付	陸上,無し,H = 250~500mm未満,ラフテレンクレーン,(油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型)16t吊,5基以上(標準)	基	1	602,078.88	602,078.88		
	合計					740,303.88		
	単価					740,400	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 6号	車止	H150-1500L	単位	m	単位数量	1	単価	36,880
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止取付		1本当り質量100kg未満の場合,延30m未満,後付け	m	1	36,876	36,876		
合計						36,876		
単価						36,880	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 7号	ヒューム管設置工		単位	m	単位数量	13	単価	35,530
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3 未満	m3	16	296.8	4,748.8		
埋戻し		最小埋戻幅4m以上	m3	11	449.7	4,946.7		
ヒューム管(B形管)		据付, 700mm, 無し, 外圧管2種, 全ての 費用	m	13	34,780	452,140		
合計						461,835.5		
単価						35,530	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 8号	既設側溝復旧工		単位	m3	単位数量	1	単価	95, 860
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 24-12-25 (20) (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1	30, 610	30, 610		
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	6	8, 574	51, 444		
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13, 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)	t	0. 033	178, 100	5, 877. 3		
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), 差筋及び杭頭処理	t	0. 005	172, 800	864		
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	6	578. 6	3, 471. 6		
樹脂アンカー(材料費)			本	6	598	3, 588		
	合計					95, 854. 9		
	単価					95, 860	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 9号	浅層混合処理		単位	m3	単位数量	100	単価	6,163
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	浅層混合処理工 エスミックススリ-工法		m3	100	3,303	330,300		
	セメント(高炉B)ハラ		t	18.02	15,700	282,914		170(kg/m3)*1.06(割増)
	特許料金 スリ-攪拌特許料		m3	100	30	3,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		86		
	合計					616,300		
	単価					6,163		円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 10号	中層混合処理		単位	m3	単位数量	1	単価	6,078
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		5m<L<=8m, 1,000m3以上, 170kg/m3, 有	m3	1	6,078	6,078		
合計						6,078		
単価						6,078	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 11号	掘削		単位	m3	単位数量	1,530	単価	393.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂, オブカット, 無し, 有り, 5,000m3 未満	m3	780	487.1	379,938	掘削 1	
掘削		土砂, オブカット, 無し, 無し, 5,000m3 未満	m3	750	296.8	222,600	掘削 2	
合計						602,538		
単価						393.9	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 12号	土砂等運搬		単位	m3	単位数量	1	単価	722.3
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準,ハック杓山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3 .0km以下	m3	1	722.3	722.3		
合計						722.3		
単価						722.3	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 13号	土砂仮置後運搬		単位	m3	単位数量	1,530	単価	1,038
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	1,530	216.6	331,398		
	土砂等運搬	標準, ハック材山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 3.0km以下	m3	960	717.9	689,184		
	土砂等運搬	標準, ハック材山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 5.0km以下	m3	570	994	566,580		
	合計					1,587,162		
	単価					1,038	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 14号	整地		単位	m3	単位数量	1	単価	115.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	115.1	115.1		
合計						115.1		
単価						115.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 15号	埋戻し		単位	m3	単位数量	1	単価	449.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最小埋戻幅4m以上	m3	1	449.7	449.7		
合計						449.7		
単価						449.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 16号	上層路盤		単位	m2	単位数量	1	単価	951.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-30, 200mm, 2層施工, 全ての費用	m2	1	951.7	951.7		
合計						951.7		
単価						951.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 17号	コンクリート舗装		単位	m2	単位数量	1	単価	11,260
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易機械舗設		801m2, 240.3m3, 25cmを超える場合, 有り, 801m2, 30cm以下	m2	1	11,258.69	11,258.69		
合計						11,258.69		
単価						11,260	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 18号	端部補強筋		単位	kg	単位数量	1,000	単価	173
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD295 D13, 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)	t	1	173,000	173,000		
合計						173,000		
単価						173	円/kg	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 19号	目地	単位	m	単位数量	478	単価	4,332
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	縦施工目地	目地充填材 加熱注入式、高弾性、51kg, 無し, 471kg, 230本, プレート径 30cm, 1枚, 有り, 片側	m	90	6,675.61	600,804.9	縦目地
	カット工法収縮目地	目地充填材 加熱注入式、高弾性、51kg, 無し, 855kg, 227本, プレート径 30cm, 1枚, 有り, 片側	m	150	5,121.66	768,249	横収縮目地
	カット工法収縮目地	目地充填材 加熱注入式、高弾性、51kg, 無し, 0kg, 230本, プレート径 30cm, 1枚, 有り, 片側	m	90	3,621.41	325,926.9	他工区境界部縦目地
	施工目地	25m2, 目地充填材 加熱注入式、高弾性, 102kg	m	130	2,389.45	310,628.5	既設構造物境界目地
	カット工法収縮目地	目地充填材 加熱注入式、高弾性、51kg, 無し, 0kg, 227本, プレート径 30cm, 1枚, 有り, 片側	m	18	3,598.91	64,780.38	既設物揚場境界部横収縮目地
	合計					2,070,389.68	
	単価					4,332	円/m

1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 20号	舗装版撤去, 運搬処分	単位	m2	単位数量	770	単価	2,543
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断	コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版, 15cmを超え30cm以下, 15cmを超え30cm以下, 全ての費用	m	89	2,976	264,864		
舗装版切断	コンクリート舗装版, 15cmを超え30cm以下, 全ての費用	m	6	2,976	17,856		
舗装版破碎	コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版, 無し, 不要, 15cm以上35cm以下, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	723	849.9	614,477.7		
舗装版破碎	コンクリート舗装版, 無し, 不要, 15cmを超え35cm以下, 有り, 全ての費用	m2	26	668.2	17,373.2		
舗装版破碎	アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	21	169.5	3,559.5		
殻運搬	舗装版破碎, 機械(対策不要厚15cm超)又は必要, 有り, 12.0km以下, 全ての費用	m3	160	2,769	443,040		
殻運搬	舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 有り, 10.5km以下, 全ての費用	m3	40	3,425	137,000		
処分費(m3)		m3	160	2,200	352,000		
処分費(m3)		m3	40	2,300	92,000		
処分費(m3)		m3	1.3	12,100	15,730		
合計					1,957,900.4		
単価					2,543	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 21号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート取壊し, 運搬処分		単位	m3	単位数量	26.1	単価	19,390
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物, 無し, 無し, 不要, 有り, 1 0.9以下	m3	0.1	10,923	1,092.3		
	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	鉄筋構造物, 無し, 無し, 不要, 有り, 1 0.9以下	m3	26	19,420	504,920		
	合計					506,012.3		
	単価					19,390	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 22号	運搬処分 木くず, ゴムくず, 鉄くず	単位	t	単位数量	3	単価	23, 110
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)		t	0. 3	30, 000	9, 000	松杭	
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付4~4. 5t級、吊能力2. 9t, 有り, 5. 0km以下	t	0. 3	2, 371	711. 3	松杭	
処分費(t)		t	1. 4	75, 000	105, 000	防舷材	
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付4~4. 5t級、吊能力2. 9t, 有り, 5. 0km以下	t	1. 4	2, 371	3, 319. 4	防舷材	
処分費(t)		t	1. 3	-39, 700	-51, 610	係船柱	
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, 有り, 5. 0km以下	t	1. 3	2, 222	2, 888. 6	係船柱	
合計					69, 309. 3		
単価					23, 110	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 23号	係船柱撤去		単位	基	単位数量	1	単価	42,630
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
係船柱撤去		けん引力150~1,000kN未満	基	1	42,630	42,630		
合計						42,630		
単価						42,630	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 24号	防舷材撤去		単位	基	単位数量	1	単価	22,590
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防舷材撤去		H = 250mm未満, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ型) 16t吊	基	1	22,585	22,585		
合計						22,585		
単価						22,590	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 25号	車止撤去		単位	m	単位数量	1	単価	1,995
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止撤去		合成樹脂型、角形鋼管製	m	1	1,995	1,995		
合計						1,995		
単価						1,995	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 26号	ポンプ排水		単位	日	単位数量	60	単価	17,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	1	80,390	80,390		
ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満, 常時排水	日	60	16,060	963,600		
合計						1,043,990		
単価						17,400	円/日	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 27号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	13,970
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	13,970	13,970		
合計						13,970		
単価						13,970	円／人日	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 28号	鋼材 (材料)		単位	t	単位数量	1	単価	128,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板各種)			t	1	128,100	128,100		
合計						128,100		
単価						128,100	円／t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 29号	鋼材（製作加工）		単位	t	単位数量	1	単価	551,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備製作工			人工	19.5	28,300	551,850	暫定単価	
合計						551,850		
単価						551,900	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 30号	輸送費		単位	t	単位数量	16	単価	2,994
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
修繕工事輸送費（0<x*D<100） 想定質量X=16t, 想定輸送距離D=3.3km			式	1		47,900		
合計						47,900		
単価						2,994	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 31号	被覆溶接(水中)		単位	m	単位数量	1	単価	35,850
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水中被覆アーク溶接		9mm, 有り, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮シブ型) 16t吊, 1台, 5m以上(標準)	m	1	35,840.51	35,840.51		
合計						35,840.51		
単価						35,850	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 32号	素地調整(矢板表面)		単位	m2	単位数量	1	単価	35,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
素地調整工(矢板表面) St3(2種ケル)相当			m2	1	35,000	35,000	暫定単価	
合計						35,000		
単価						35,000	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 33号	かき落とし工		単位	m2	単位数量	1	単価	8,708
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(かき落とし)		鋼矢板・鋼管矢板	m2	1	8,707.16	8,707.16		
合計						8,707.16		
単価						8,708	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 34号	かき殻処分		単位	t	単位数量	1	単価	30,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	30,000	30,000		
合計						30,000		
単価						30,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 35号	重建設機械分解組立輸送		単位	台	単位数量	2	単価	1,452,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復), 地盤改良 中層混合 20上60t下, 標準(1.0)	回	1	1,765,000	1,765,000		
	重建設機械分解組立輸送 (浅層混合)		回	1	1,138,000	1,138,000		
	合計					2,903,000		
	単価					1,452,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 36号	安全対策		単位	隻日	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		108,153		
	合計					108,153		
	単価					108,200	円/隻日	