

令和7年7月25日（令和7年7月30日）

十三船着場周辺整備工事 【工事設計書（公表資料）】

淀川河川事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
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。

鏡

1. 工事名

工事名	十三船着場周辺整備工事
工事地名	(自)大阪府大阪市福島区海老江地先 (至)大阪府大阪市淀川区十三東地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 4月
2) 事務所名	淀川河川事務所 沿川整備課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4025010006	1 4) 単価適用年月	2025年 6月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 6月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	211日間 自 令和 7年 8月 1日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	大阪府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	38 大阪市	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	淀川本川	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 7年 4月25日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	十三船着場周辺整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
浚渫(河川) 【十三地区】		式	1		91,444,787				
浚渫工(バックホ浚渫船(ICT))		式	1		62,988,000				
浚渫船運転工		式	1		19,393,000				
バックホ浚渫船(ICT)運転	D1.0m3	m3	11,000	1,763	19,393,000			単-1号	
作業船運転工		式	1		26,732,000				
土運搬船運転		日	41	652,000	26,732,000			単-2号	
浚渫土処理工		式	1		16,863,000				
バックホ浚渫船運転	D1.0m3	m3	11,000	1,533	16,863,000			単-3号	
根固め工		式	1		13,996,040				
根固めブロック工		式	1		9,965,440				
根固めブロック据付	2t型(平型) 支給品	個	920	7,709	7,092,280			単-4号	
消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 12.5km以下	個	920	3,123	2,873,160			単-5号	

設計内訳書

工事名	十三船着場周辺整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	河川改修 浚渫(河川)	数量増減	金額増減	摘要
端部すり付け工			式	1		4,030,600				
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 購入材		袋	140	28,790	4,030,600				単-6号
防護柵工			式	1		12,932,427				
作業土工			式	1		205,637				
床掘り	土砂		m3	40	2,181	87,240				単-7号
埋戻し	土砂 土砂		m3	30	3,912	117,360				単-8号
整地	敷均し(ルース)		m3	8	129.7	1,037				単-9号
防止柵工			式	1		12,726,790				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込 景観色(茶) 塗装品		m	111	12,890	1,430,790				単-10号
門扉	H=1.2m B=7.0m 両開き		基	2	3,094,000	6,188,000				単-11号
門扉	H=1.2m B=6.0m スライド式(片引)		基	1	2,057,000	2,057,000				単-12号
門扉	H=1.2m B=10.0m スライド式(両引)		基	1	3,051,000	3,051,000				単-13号

設計内訳書

工事名	十三船着場周辺整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設工		式	1		1,528,320				
交通管理工		式	1		1,528,320				
交通誘導警備員		人日	96	15,920	1,528,320			単-14号	
直接工事費		式	1		91,444,787				
共通仮設費		式	1		22,216,160				
共通仮設費		式	1		10,014,160				
運搬費		式	1		1,238,400				
作業船等えい航費		回	8	154,800	1,238,400			単-15号	
準備費		式	1		3,306,760				
繫船費(河川)		日	38	87,020	3,306,760			単-16号	
技術管理費		式	1		2,346,000				
システム初期費(ICT)		式	1		2,346,000			内-1号	

設計内訳書

工事名	十三船着場周辺整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		3,123,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		12,202,000				
純工事費		式	1		113,660,947				
現場管理費		式	1		43,578,000				
工事原価		式	1		172,930,627				
一般管理費等		式	1		27,069,373				
工事価格		式	1		200,000,000				
消費税相当額		式	1		20,000,000				
工事費計		式	1		220,000,000				

設計内訳書

工事名	十三船着場周辺整備工事 (当初)					事業区分	海岸整備		
						工事区分	堤防・護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
堤防・護岸 【福島地区】		式	1		9,157,680				
海岸土工		式	1		8,295,564				
盛土工(ICT)		式	1		8,023,712				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	3,700	255.8	946,460			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,780	388.4	1,079,752			単-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,330	3,764	5,006,120			単-3号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	4,100	241.8	991,380			単-4号	
法面整形工(ICT)		式	1		271,852				
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	490	554.8	271,852			単-5号	
仮設工		式	1		862,116				
土留工		式	1		862,116				
大型土のう	製作・設置 耐候性長期(3年)対応	袋	100	8,117	811,700			単-6号	

設計内訳書

工事名	十三船着場周辺整備工事 (当初)					事業区分	海岸整備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	80	388.4	31,072				単-7号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	80	241.8	19,344				単-8号
直接工事費		式	1		9,157,680				
共通仮設費		式	1		1,614,000				
共通仮設費		式	1		318,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		318,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		1,296,000				
純工事費		式	1		10,771,680				
現場管理費		式	1		4,920,000				
工事原価		式	1		15,691,680				

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	バックホウ浚渫船(ICT)運転	D1.0m3	単位	m3	数量	11,000	単価	1,763
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	バックホウ浚渫船 (I C T) 運転	D1.0m3 有	日	41	422,000	17,302,000		
	汚濁防止柵設置	柵寸法14m×14m級 陸上クレーン込み	基	1	1,100,900	1,100,900		
	汚濁防止柵撤去	柵寸法14m×14m級 陸上クレーン込み	基	1	989,800	989,800		
	計					19,392,700		
	単価					1,763	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	バックホウ浚渫船運転	D1.0m3	単位	m3	数量	11,000	単価	1,533
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	バックホウ浚渫船運転	浚渫土処理 D1.0m3 汚濁防止枠有		日	41	360,100	14,764,100	
	汚濁防止枠設置	枠寸法14m×14m級 陸上クレーン込み		基	1	1,100,900	1,100,900	
	汚濁防止枠撤去	枠寸法14m×14m級 陸上クレーン込み		基	1	989,800	989,800	
	計						16,854,800	
	単価						1,533	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	根固めブロック据付	2t型(平型) 支給品	単位	個	数量	920	単価	7,709
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	消波根固めブロック積込み	2.5t以下	個	920	2,017	1,855,640		
	消波根固めブロック据付け	2.5t以下 水中 19個 層積 ラフレールクレーン(油圧伸縮シブ型)25t吊 標準	個	920	5,692	5,236,640		
	根固めブロック(支給品)	2t型	個	920	56,000	0		
	連結シャックル(支給品)		個	1,736	1,320	0		
	計					7,092,280		
	単価					7,709	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2025.06
						歩掛使用年月	2025.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 12.5km以下	単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 12.5km以下	個	1	3,123	3,123	
	計					3,123	
	単価					3,123	円/個

						単価使用年月	2025.06
						歩掛使用年月	2025.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	袋詰玉石	2t用(長期性能型) 購入材	単位	袋	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	袋詰玉石	2t用(長期性能型) 据付深さ4mを超え9m以下又作業半径5mを超え18m以下 購入材 標準 全ての費用	袋	1	28,790	28,790	
	計					28,790	
	単価					28,790	円/袋

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1	2,181	2,181		
計						2,181		
単価						2,181	円/m3	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	埋戻し	土砂 土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m3	1	3,912	3,912		
計						3,912		
単価						3,912	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	整地	敷均し(ルース)	単位	m3	数量	1	単価	129.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	1	129.7	129.7		
計						129.7		
単価						129.7	円/m3	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込 景観色(茶) 塗 装品	単位	m	数量	1	単価	12,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	12,890	12,890		
計						12,890		
単価						12,890	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	門扉	H=1.2m B=7.0m 両開き	単位	基	数量	10	単価	3,094,000
名称		規格	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 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	30.09	35,950	1,081,735.5		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	5.94	41,720	247,816.8		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	13.2	5,272	69,590.4		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	105.6	10,290	1,086,624		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	2.4	9,246	22,190.4		
両開き門扉設置工		H=1.2m B=7.0m	基	10	2,843,000	28,430,000		
計						30,937,957.1		
単価						3,094,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	門扉	H=1.2m B=6.0m スライド式(片引)	単位	基	数量	単価	金額	単価	2,057,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	18.2	1,215	22,113			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.92	35,950	33,074			
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	8.28	41,720	345,441.6			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	4	5,272	21,088			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	40.8	9,246	377,236.8			
スライド門扉設置工		H=1.2m B=6.0m 片引	基	10	1,977,000	19,770,000			
計						20,568,953.4			
単価						2,057,000		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	門扉	H=1.2m B=10.0m スライド式(両引)	単位	基	数量	単価	金額	単価	3,051,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	26.6	1,215	32,319			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.33	35,950	47,813.5			
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	12.96	41,720	540,691.2			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	5.2	5,272	27,414.4			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	57.6	9,246	532,569.6			
スライド門扉設置工		H=1.2m B=10.0m 両引	基	10	2,932,000	29,320,000			
計						30,500,807.7			
単価						3,051,000		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	24	17,750	426,000		
	交通誘導警備員 B		人日	72	15,300	1,101,600		
	計					1,527,600		
	単価					15,920	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	作業船等えい航費	単位	回	数量	単価	金額	単価	154,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
えい航運転費(片道)	ハ ^o ツクホ ^o 湊漕船 D1.0m3 航行距離 7.8km	回	2	177,000	354,000			
えい航運転費(片道)	ハ ^o ツクホ ^o 湊漕船 D1.0m3 航行距離 0.2km	回	2	170,800	341,600			
えい航運転費(片道)	土運船 300m3積 航行距離 7.8km	回	2	140,500	281,000			
えい航運転費(片道)	土運船 300m3積 航行距離 0.2km	回	2	130,600	261,200			
計					1,237,800			
単価					154,800	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	繫船費(河川)	単位	日	数量	単価	金額	単価	87,020
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
繫船費 (ハッパシ浚渫船)		日	14	116,000		1,624,000		
繫船費	引船 鋼D 300PS	日	8	61,100		488,800		
繫船費	土運船 300m3積	日	8	54,060		432,480		
繫船費	引船 鋼D 500PS	日	8	95,170		761,360		
計						3,306,640		
単価						87,020	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ浚渫船 (ICT) 運転	D1.0m3 有	単位	日	数量	単価	金額	単価	422,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
高級船員		人	1	34,068	34,068				
普通船員		人	2	27,030	54,060				
運転手 (特殊)		人	1	27,846	27,846				
バックホウ浚渫船 (ICT) 運転	D1.0m3	日	1	299,200	299,200				
汚濁防止枠	適用グラブバケット 1.0~2.0m3級	供用日	1.53	4,420	6,762				
諸雑費 (まるめ)		式	1		64				
計					422,000				
単価					422,000	円/日			

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土運船運搬	215m3を超え645m3以下 密閉式	単位	日	数量	単価	金額	単価	652,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高級船員		人	2	34,068	68,136			
普通船員		人	4	27,030	108,120			
引船運転	215m3を超え645m3以下	日	2	168,400	336,800			
土運船〔密閉式〕	300m3積	供用日	3.04	45,700	138,928			
諸雑費(まるめ)		式	1		16			
計					652,000			
単価					652,000	円/日		

参考資料（１）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	360,100
高級船員		人		1	34,068	34,068		
普通船員		人		2	27,030	54,060		
運転手（特殊）		人		1	27,846	27,846		
バックホ浚渫船運転	D1.0m3	日		1	237,300	237,300		
汚濁防止枠	適用グラブバケット 1.0～2.0m3級	供用日		1.53	4,420	6,762		
諸雑費（まるめ）		式		1		64		
計						360,100		
単価						360,100	円／日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	単位	m	数量	単価	金額	単価	12,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工	ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	3,029.4	302,940		
横断防止柵	H= 1.1m	プレキャストコンクリートブロック建込用 景観色塗装品	m	100	9,860	986,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		60		
計						1,289,000		
単価						12,890	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
両開き門扉設置工	H=1.2m B=7.0m					1		2,843,000
土木一般世話役		人		0.3	30,396	9,118		
普通作業員		人		1.4	23,766	33,272		
門扉 (材料費)	両開き H=1.2m B=7.0m	基		1	2,800,000	2,800,000		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式		1		610		
計						2,843,000		
単価						2,843,000	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	1	1,977,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.26	30,396	7,902				
普通作業員		人	1.2	23,766	28,519				
門扉 (材料費)	スライド H=1.2m B=6.0m	基	1	1,940,000	1,940,000				
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		579				
計						1,977,000			
単価						1,977,000	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
スライド門扉設置工	H=1.2m B=10.0m 両引					1		2,932,000
土木一般世話役		人		0.43	30,396	13,070		
普通作業員		人		2	23,766	47,532		
門扉 (材料費)	スライド H=1.2m B=10.0m	基		1	2,870,000	2,870,000		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式		1		1,398		
計						2,932,000		
単価						2,932,000	円/基	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.06
						歩掛使用年月	2025.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		17,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	17,748	17,748		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					17,750		
単価					17,750	円/人日	

						単価使用年月	2025.06
						歩掛使用年月	2025.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		15,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	15,300	15,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					15,300		
単価					15,300	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	えい航運転費(片道)	パッホの浚渫船 D1.0m3 航行距離 7.8km	単位	回	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重油	A重油 (ローリー)	L	68.6	96	6,585		
高級船員		人	1.5	34,068	51,102		
普通船員		人	2	27,030	54,060		
引船損料(運転)	鋼D 300PS型 25GT (9) 欄	時間	2	2,830	5,660		
引船損料(供用)	鋼D 300PS型 25GT (11) 欄	供用日	0.5	29,300	14,650		
パッホの浚渫船損料(供用)	鋼D 1.0m3 (11) 欄	供用日	0.5	89,700	44,850		
諸雑費 (まるめ)		式	1		93		
計					177,000		
単価					177,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	えい航運転費(片道)	パッホの浚渫船 D1.0m3 航行距離 0.2km	単位	回	数量	1	単価	170,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油	A重油 (ローリー)	L	34.3	96	3,292		
	高級船員		人	1.5	34,068	51,102		
	普通船員		人	2	27,030	54,060		
	引船損料(運転)	鋼D 300PS型 25GT (9)欄	時間	1	2,830	2,830		
	引船損料(供用)	鋼D 300PS型 25GT (11)欄	供用日	0.5	29,300	14,650		
	パッホの浚渫船損料(供用)	鋼D 1.0m3 (11)欄	供用日	0.5	89,700	44,850		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		16		
	計					170,800		
	単価					170,800	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	えい航運転費(片道)	土運船 300m3積 航行距離 7.8km	単位	回	数量	1	単価	140,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重油		A重油 (ローリー)	L	114	96	10,944		
高級船員			人	1	34,068	34,068		
普通船員			人	1.5	27,030	40,545		
引船損料(運転)		鋼D 500PS型 40GT (9) 欄	時間	2	4,460	8,920		
引船損料(供用)		鋼D 500PS型 40GT (11) 欄	供用日	0.5	46,300	23,150		
土運船損料(供用)		密閉式 300m3積 (11) 欄	供用日	0.5	45,700	22,850		
諸雑費 (まるめ)			式	1		23		
計						140,500		
単価						140,500	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	えい航運転費(片道)	土運船 300m3積 航行距離 0.2km	単位	回	数量	1	単価	130,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重油		A重油 (ローリー)	L	57	96	5,472		
高級船員			人	1	34,068	34,068		
普通船員			人	1.5	27,030	40,545		
引船損料(運転)		鋼D 500PS型 40GT (9) 欄	時間	1	4,460	4,460		
引船損料(供用)		鋼D 500PS型 40GT (11) 欄	供用日	0.5	46,300	23,150		
土運船損料(供用)		密閉式 300m3積 (11) 欄	供用日	0.5	45,700	22,850		
諸雑費 (まるめ)			式	1		55		
計						130,600		
単価						130,600	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

繫船費 (ハッパシ浚渫船)	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	116,000
			単位	数量	単価	金額		摘要	
	高級船員		人	1	34,068	34,068			
	普通船員		人	2	27,030	54,060			
	運転手 (特殊)		人	1	27,846	27,846			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		26			
	計					116,000			
	単価					116,000		円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
高級船員		人	1	34,068		34,068		
普通船員		人	1	27,030		27,030		
諸雑費 (まるめ)		式	1				2	
計						61,100		
単価						61,100	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
繫船費	土運船 300m3積					1		54,060
普通船員		人		2	27,030	54,060		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						54,060		
単価						54,060	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
高級船員		人	2	34,068		68,136		
普通船員		人	1	27,030		27,030		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						95,170		
単価						95,170	円/日	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.06
						歩掛使用年月	2025.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
システム初期費 (ICT)	バックホウ	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	598,000	
システム初期費	バックホウ	式	1		598,000	摘要	
計					598,000		
単価					598,000	円/式	

						単価使用年月	2025.06
						歩掛使用年月	2025.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
システム初期費 (ICT)	ブルドーザ	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	548,000	
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000	摘要	
計					548,000		
単価					548,000	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費 (ICT)	バックホウ浚渫船	単位	式	数量	単価	金額	単価	1,200,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	バックホウ浚渫船	式	1		1,200,000			
計					1,200,000			
単価					1,200,000		円/式	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	299,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ浚渫船 (ICT) 運転	D1.0m3						1	
軽油	船舶用	L	287	101.6	29,159			
バックホウ浚渫船	D1.0m3	供用日	1.53	136,000	208,080			
ICT建設機械経費損料加算額	バックホウ浚渫船	日	1.51	41,000	61,910			
諸雑費 (まるめ)		式	1		51			
計						299,200		
単価						299,200	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	237,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ浚渫船運転	D1.0m3						1	
軽油	船舶用	L	287	101.6	29,159			
バックホウ浚渫船	D1.0m3	供用日	1.53	136,000	208,080			
諸雑費 (まるめ)		式	1		61			
計						237,300		
単価						237,300	円/日	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.06	
							歩掛使用年月	2025.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	255.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土(ICT)	20,000m3未満 無し	m3	1	255.8	255.8			
	計					255.8			
	単価					255.8	円/m3		

							単価使用年月	2025.06	
							歩掛使用年月	2025.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	388.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 0.3km以下	m3	1	388.4	388.4			
	計					388.4			
	単価					388.4	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2025.06	
						歩掛使用年月	2025.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 31.5km以下	m3	1	3,764	3,764		
計						3,764		
単価						3,764	円/m3	

						単価使用年月	2025.06	
						歩掛使用年月	2025.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	241.8
名称		規格	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	241.8	241.8		
計						241.8		
単価						241.8	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量		単価	554.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (ICT)	盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1	554.8	554.8		
	計					554.8		
	単価					554.8	円/m2	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	大型土のう	製作・設置 耐候性長期(3年)対応	単位	袋	数量		単価	8,117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m	袋	1	8,117	8,117		
	計					8,117		
	単価					8,117	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	388.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	1	388.4	388.4		
計						388.4		
単価						388.4	円/m3	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	241.8
名称		規格	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	241.8	241.8		
計						241.8		
単価						241.8	円/m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	袋	数量	10	単価 8,117
土木一般世話役		人	0.294	30,396	8,936	
特殊作業員		人	0.294	27,948	8,216	
普通作業員		人	0.294	23,766	6,987	
耐候性大型土のう	長期仮設(3年)対応	袋	10	4,300	43,000	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 5m以下 -3m≦H≦2m	日	0.294	46,920	13,794	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		237	
計					81,170	
単価					8,117	円/袋

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 5m以下 -3m≦H≦2m	日	1			46,920
運転手 (特殊)		人	1	27,846	27,846	
軽油		L	63	151	9,513	
バックホ (クローラ型) [後方超小旋回・クレーン付]	山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊2.9t	日	1.28	7,470	9,561	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					46,920	
単価					46,920	円/日