

令和6年3月7日（令和6年5月27日）

十三船着場整備他工事 【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	十三船着場整備他工事
工事地名	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 6年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年12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	4025030007	1 4) 単価適用年月	2024年 2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 2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	345日間 自 令和 6年 3月21日 (当初) 至 令和 7年 2月28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	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	21,150
		2 3) 公 告 日	令和 5年12月22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	十三船着場整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
築堤・護岸		式	1		247,423,858				
河川土工		式	1		66,928,599				
掘削工(ICT)		式	1		5,463,440				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	2,800	298.5	835,800			単-1号	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害有り 10,000m3以上50,000m3未満	m3	5,000	453.9	2,269,500			単-2号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	m3	2,800	221.3	619,640			単-3号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害有 10,000m3以上50,000m3未満	m3	5,000	347.7	1,738,500			単-4号	
盛土工		式	1		481,305				
路体(築堤)盛土	施工幅員 2.5m未満	m3	50	5,870	293,500			単-5号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50	3,527	176,350			単-6号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	50	229.1	11,455			単-7号	
盛土工(ICT)		式	1		5,022,690				

設計内訳書

工事名	十三船着場整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
路体(築堤)盛土(ICT)	施工幅員4.0m以上 障害無し	m3	140	250.2	35,028			単-8号	
路体(築堤)盛土(ICT)	施工幅員4.0m以上 障害有り	m3	1,060	519.7	550,882			単-9号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,180	3,527	4,161,860			単-10号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,200	229.1	274,920			単-11号	
法面整形工(ICT)		式	1		264,894				
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	490	540.6	264,894			単-12号	
残土処理工		式	1		55,696,270				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	15,260	3,527	53,822,020			単-13号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	15,300	122.5	1,874,250			単-14号	
矢板護岸工		式	1		69,106,668				
作業土工		式	1		10,989,650				
床掘り	土砂	m3	3,300	300.9	992,970			単-15号	

設計内訳書

工事名	十三船着場整備他工事 (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	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	土砂 最小埋戻幅4m以上	m3	710	480.3	341,013					単-16号
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	360	1,853	667,080					単-17号
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	m3	30	2,826	84,780					単-18号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,200	229.1	274,920					単-19号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,430	363.9	884,277					単-20号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,080	3,527	7,336,160					単-21号
整地	敷均し(ルース)	m3	1,200	126	151,200					単-22号
整地	残土受入れ地での処理	m3	2,100	122.5	257,250					単-23号
笠コンクリート工		式	1		39,715,580					
笠コンクリート	24-12-25(20)(高炉)底幅120cm 高さ240cm	m	207	167,700	34,713,900					単-24号
足場	安全ネット必要	掛m2	1,030	4,856	5,001,680					単-25号
矢板工		式	1		902,710					

設計内訳書

工事名	十三船着場整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
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	
タイロッド	水平部 HT690 タイロッド 径 42mm タイロッド・腹起 し設置	組	9	31,450	283,050			単-26号	
タイロッド	下流傾斜部 HT690 タイ ロッド径 42mm タイロッド・ 腹起し設置	組	5	32,710	163,550			単-27号	
タイロッド	下流部 HT690 タイロッド 径 42mm タイロッド・腹起 し設置	組	17	26,830	456,110			単-28号	
付属物工		式	1		17,352,720				
係船柱	曲柱 150kN	基	19	275,300	5,230,700			単-29号	
防舷材	H=300 L=1450mm	基	12	548,400	6,580,800			単-30号	
防舷材	H=300 L=1550mm	基	1	577,400	577,400			単-31号	
防舷材	H=300 L=1700mm	基	1	621,400	621,400			単-32号	
防舷材	H=300 L=1850mm	基	5	664,400	3,322,000			単-33号	
係船環	30kN	個	18	56,690	1,020,420			単-34号	
運搬処理工		式	1		146,008				
支給品運搬	タイロッド・腹起し	t	7.43	18,090	134,408			単-35号	

設計内訳書

工事名	十三船着場整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
現場発生品運搬	鋼材	t	0.68	17,060	11,600			単-36号	
法覆護岸工		式	1		26,102,787				
作業土工		式	1		414,014				
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	70	1,853	129,710			単-37号	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	m3	80	2,826	226,080			単-38号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	160	363.9	58,224			単-39号	
コンクリートブロック工(連節ブロック張)		式	1		10,820,230				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 35cm 高さ 50cm	m	119	14,360	1,708,840			単-40号	
連節ブロック張	t=250mm	m2	396	14,490	5,738,040			単-41号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m	129	26,150	3,373,350			単-42号	
護岸付属物工		式	1		5,594,152				
巻止コンクリート	200×1000 18-8-40(高炉)	m	58	25,540	1,481,320			単-43号	

設計内訳書

工事名	十三船着場整備他工事 (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	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
舗装止(A)	200×700 18-8-40(高炉)	m	8	18,020	144,160					単-44号
舗装止(B)	200×800 18-8-40(高炉)	m	127	20,520	2,606,040					単-45号
張コンクリート	t=200mm 18-8-40(高炉)	m2	142	9,596	1,362,632					単-46号
階段工		式	1		8,280,181					
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 35cm 高さ 50cm	m	90	14,360	1,292,400					単-47号
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	80	44,220	3,537,600					単-48号
型枠	一般型枠	m2	92	8,446	777,032					単-49号
裏込砕石	RC-40 t=200	m3	59	5,861	345,799					単-50号
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m	89	26,150	2,327,350					単-51号
植生工		式	1		994,210					
張芝	張芝工 300m2以上500m2未満	m2	490	2,029	994,210					単-52号
舗装工		式	1		10,720,561					

設計内訳書

工事名	十三船着場整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
コンクリート舗装工		式	1		3,230,562				
基礎砕石	RC-40 t=200mm	m2	318	1,262	401,316			単-53号	
コンクリート舗装	18-8-40(高炉) t=200mm	m2	318	8,897	2,829,246			単-54号	
アスファルト舗装工		式	1		7,455,072				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 350mm	m2	1,580	965.1	1,524,858			単-55号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	1,580	791.3	1,250,254			単-56号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,580	1,505	2,377,900			単-57号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,580	1,457	2,302,060			単-58号	
天端保護工		式	1		34,927				
敷砂利	再生クワッシュラン RC-30 t=100mm	m2	297	117.6	34,927			単-59号	
根固め工		式	1		64,012,770				
根固めブロック工		式	1		61,090,970				

設計内訳書

工事名	十三船着場整備他工事 (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	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
根固めブロック据付	平型 2t(層積) ブロック 購入品	個	947	64,510	61,090,970					単-60号
端部すり付け工		式	1		2,921,800					
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 購入材	袋	140	20,870	2,921,800					単-61号
構造物撤去工		式	1		72,365					
構造物取壊し工		式	1		39,640					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	5	7,928	39,640					単-62号
運搬処理工		式	1		32,725					
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	5	2,315	11,575					単-63号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	5	4,230	21,150					単-64号
仮設工		式	1		10,480,108					
工事用道路工		式	1		2,742,240					
仮設坂路盛土		m3	470	1,360	639,200					単-65号

設計内訳書

工事名	十三船着場整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
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	
仮設坂路盛土撤去		m3	530	3,968	2,103,040			単-66号	
土留・仮締切工		式	1		3,310,938				
大型土のう撤去		袋	838	3,951	3,310,938			単-67号	
水替工		式	1		2,225,830				
ポンプ排水	40以上120(m3/h)未満 常時排水	日	103	21,610	2,225,830			単-68号	
交通管理工		式	1		2,201,100				
交通誘導警備員		人日	165	13,340	2,201,100			単-69号	
直接工事費		式	1		247,423,858				
共通仮設費		式	1		27,635,748				
共通仮設費		式	1		8,144,748				
準備費		式	1		63,687				
土砂等運搬	表面はぎ土	m3	130	489.9	63,687			単-70号	

設計内訳書

工事名	十三船着場整備他工事 (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	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
技術管理費		式	1		3,165,061					
保守管理(ICT)		式	1		51,861					内-1号
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000					内-2号
有害物質検定費		回	8	245,900	1,967,200					単-71号
現場環境改善費(率計上)		式	1		4,916,000					
共通仮設費(率計上)		式	1		19,491,000					
純工事費		式	1		275,059,606					
現場管理費		式	1		63,870,000					
工事原価		式	1		338,929,606					
一般管理費等		式	1		48,890,394					
工事価格		式	1		387,820,000					
消費税相当額		式	1		38,782,000					

設計内訳書

工事名	十三船着場整備他工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事費計		式	1		426,602,000				

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 2800m3	式	1		11,088			
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 有り 10,000m3以上50,000m3未満 5000m3	式	1		30,131			
路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3未満 無し 140m3	式	1		498			
路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3未満 有り 1060m3	式	1		7,345			
法面整形 (ICT) 保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 490m2	式	1		2,799			
合 計					51,861			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費（ICT）	バックホ	式	1		598,000			
システム初期費（ICT）	フルド-サ	式	1		548,000			
合 計					1,146,000			

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	298.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	1	298.5	298.5		
計						298.5		
単価						298.5	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害有り 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	453.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 有り 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	1	453.9	453.9		
計						453.9		
単価						453.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	221.3
名称		規格	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 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	221.3	221.3		
計						221.3		
単価						221.3	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害有 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	347.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 有り 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	347.7	347.7		
計						347.7		
単価						347.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	路体(築堤)盛土	施工幅員 2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	5,870	5,870		
	計					5,870		
	単価					5,870	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6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	3,527
	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 31.5km以下	m3	1	3,527	3,527		
	計					3,527		
	単価					3,527	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	229.1
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	229.1	229.1		
計						229.1		
単価						229.1	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	路体(築堤)盛土(ICT)	施工幅員4.0m以上 障害無し	単位	m3	数量	1	単価	250.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土(ICT)		10,000m3未満 無し	m3	1	250.2	250.2		
計						250.2		
単価						250.2	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	路体(築堤)盛土(ICT)	施工幅員4.0m以上 障害有り	単位	m3	数量		1	単価	519.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3未満 有り	m3	1	519.7	519.7			
	計					519.7			
	単価					519.7	円/m3		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10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	3,527
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 31.5km以下	m3	1	3,527	3,527			
	計					3,527			
	単価					3,527	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	229.1
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	229.1	229.1		
計						229.1		
単価						229.1	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	540.6
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	540.6	540.6		
計						540.6		
単価						540.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13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	3,527
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	m 3	1	3,527	3,527		
計						3,527		
単価						3,527	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	122.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	122.5	122.5		
計						122.5		
単価						122.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	300.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m 3	1	300.9	300.9		
計						300.9		
単価						300.9	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	埋戻し	土砂 最小埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	480.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最小埋戻幅4m以上	m 3	1	480.3	480.3		
計						480.3		
単価						480.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,853
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,853	1,853		
	計					1,853		
	単価					1,853	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,826
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,826	2,826		
	計					2,826		
	単価					2,826	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	229.1
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	229.1	229.1		
計						229.1		
単価						229.1	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20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	363.9
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	363.9	363.9		
計						363.9		
単価						363.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21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	3,527
	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	m 3	1	3,527	3,527		
	計					3,527		
	単価					3,527	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	整地	敷均し(ル-ス [°])	単位	m3	数量	1	単価	126
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	敷均し(ル-ス [°]) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	1	126	126		
	計					126		
	単価					126	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	122.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	122.5	122.5		
計						122.5		
単価						122.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	笠コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 底幅120cm 高さ240cm	単位	m	数量		9	単価	167,700
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 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m ³		25.92	32,770	849,398.4		
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³		0.54	32,770	17,695.8		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²		49.5	9,386	464,607		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²		0.9	4,800	4,320		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t		0.46	174,600	80,316		
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m ²		2.88	4,861	13,999.68		
現場溶接		すみ肉溶接 脚長6mm	箇所		80	982.4	78,592		
計							1,508,928.88		
単価							167,700	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,856
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,856	4,856		
計						4,856		
単価						4,856	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一26号	タイロッド	水平部 HT690 タイロッド径 42mm タイロッド・腹起し設置	単位	組	数量	単価	金額	単価	31,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	t	2.4	94,160	225,984			
	タイロッド材料費	水平部 HT690 タイロッド径 42mm 定着プレート含む	組	9	150,400	0			
	溝形鋼	大形 SS400 7.5×200×80	t	0.8	120,000	0			
	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	箇所	9	6,336	57,024			
	計					283,008			
	単価					31,450		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27号	タイロッド	下流傾斜部 HT690 タイロッド径 42mm タイロッド・腹起し設置	単位	組	数量	5	単価	32,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイロッド・腹起し設置		標準(1.0)	t	1.4	94,160	131,824		
タイロッド材料費		下流傾斜部 HT690 タイロッド径 42mm プレート傾斜座金含む	組	5	163,600	0		
溝形鋼		大形 SS400 7.5×200×80	t	0.5	120,000	0		
ガス切断		H鋼杭(H300~H400)	箇所	5	6,336	31,680		
計						163,504		
単価						32,710	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	タイロッド	下流部 HT690 タイロッド径 42mm タイロッド・腹起し設置	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
							17		26,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額			摘要
タイロッド・腹起し設置		標準(1.0)	t	3.7	94,160	348,392			
タイロッド材料費		下流水平部 6.5m HT690 タイロッド径42mm 定着プレート含む	組	17	130,400	0			
溝形鋼		大形 SS400 7.5×200×80	t	1.5	120,000	0			
ガス切断		H鋼杭(H300~H400)	箇所	17	6,336	107,712			
計							456,104		
単価							26,830	円/組	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	係船柱	曲柱 150kN	単位	基	数量	1	単価	275,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
係船柱設置		けん引耐力 150kN	基	1	275,300	275,300		
計						275,300		
単価						275,300	円/基	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	防舷材	H=300 L=1450mm	単位	基	数量	1	単価	548,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防舷材設置		H=300 L=1.5m未満 1450mm	基	1	548,400	548,400		
計						548,400		
単価						548,400	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	防眩材	H=300 L=1550mm	単位	基	数量	1	単価	577,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防眩材設置		H=300 L=1.5m以上2.0m未満 1550mm	基	1	577,400	577,400		
計						577,400		
単価						577,400	円/基	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	防眩材	H=300 L=1700mm	単位	基	数量	1	単価	621,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防眩材設置		H=300 L=1.5m以上2.0m未満 1700mm	基	1	621,400	621,400		
計						621,400		
単価						621,400	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	防舷材	H=300 L=1850mm	単位	基	数量	1	単価	664,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防舷材設置		H=300 L=1.5m以上2.0m未満 1850mm	基	1	664,400	664,400		
計						664,400		
単価						664,400	円/基	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	係船環	30kN	単位	個	数量	1	単価	56,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
係船環設置		30kN	基	1	56,690	56,690		
計						56,690		
単価						56,690	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	支給品運搬	タイロッド・腹起し	単位	t	数量	1	単価	18,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーホーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 有り 17.0km以下	t	1	8,995	8,995		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーホーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t	t	1	9,089	9,089		
計						18,084		
単価						18,090	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	現場発生品運搬	鋼材	単位	t	数量	1	単価	17,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーホーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 17.0km以下	t	1	8,480	8,480		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーホーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,571	8,571		
計						17,051		
単価						17,060	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,853
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,853	1,853		
計						1,853		
単価						1,853	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,826
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,826	2,826		
計						2,826		
単価						2,826	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39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	363.9
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	m 3	1	363.9	363.9		
計						363.9		
単価						363.9	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 35cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.69	84,950	143,565.5		
計						143,565.5		
単価						14,360	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	連節ブロック張	t=250mm	単位	m2	数量	1	単価	14,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連節ブロック張	150kg/個以上 鉄筋又は鋼線 SR235 径13mm 不要 有り	m 2	1	14,490	14,490			
計					14,490			
単価					14,490	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	26,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	3.69	68,930	254,351.7		
	目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.37	3,574	1,322.38		
	裏込砕石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 3	0.99	5,861	5,802.39		
	計					261,476.47		
	単価					26,150	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	巻止コンクリート	200×1000 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	25,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	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	4	1,136	4,544			
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	2	40,590	81,180			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	20	8,446	168,920			
目地板	30m ² 以上 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.2	3,574	714.8			
計					255,358.8			
単価					25,540	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	舗装止(A)	200×700 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	18,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	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	4	1,136	4,544			
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	1.4	40,590	56,826			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	14	8,446	118,244			
目地板	30m ² 以上 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.14	3,574	500.36			
計					180,114.36			
単価					18,020	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	舗装止(B)	200×800 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	20,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		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	4	1,136	4,544		
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	1.6	40,590	64,944		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	16	8,446	135,136		
目地板		30m ² 以上 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.16	3,574	571.84		
計						205,195.84		
単価						20,520	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	張コンクリート	t=200mm 18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	10	単価	9,596
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	10	1,262	12,620		
コンクリート		小型構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	2	41,670	83,340		
計						95,960		
単価						9,596	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 35cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.69	84,950	143,565.5		
計						143,565.5		
単価						14,360	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	44,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1	44,220	44,220		
計						44,220		
単価						44,220	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,446
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	8,446	8,446		
計						8,446		
単価						8,446	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	裏込碎石	RC-40 t=200	単位	m3	数量	1	単価	5,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込碎石		再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 3	1	5,861	5,861		
計						5,861		
単価						5,861	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	26,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	3.69	68,930	254,351.7		
	目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.37	3,574	1,322.38		
	裏込碎石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 3	0.99	5,861	5,802.39		
	計					261,476.47		
	単価					26,150	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	張芝	張芝工 300m2以上500m2未満	単位	m2	数量	1	単価	2,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		張芝工 300m2以上500m2未満 無	m 2	1	2,029	2,029		
計						2,029		
単価						2,029	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	基礎碎石	RC-40 t=200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,262
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,262	1,262		
計						1,262		
単価						1,262	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	コンクリート舗装	18-8-40(高炉) t=200mm	単位	m2	数量	10	単価	8,897
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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	2	32,770	65,540		
鉄筋金網設置		SD295 D13 網目250×250	m 2	11.5	2,037	23,425.5		
計						88,965.5		
単価						8,897	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 350mm	単位	m2	数量	1	単価	965.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		350mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	965.1	965.1		
計						965.1		
単価						965.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	791.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	791.3	791.3		
計						791.3		
単価						791.3	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,505	1,505		
計						1,505		
単価						1,505	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,457	1,457		
計						1,457		
単価						1,457	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	敷砂利	再生クラッシュラン RC-30 t=100mm	単位	m3	数量	10	単価	117.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ス) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	1	126	126		
再生クラッシュラン		RC-30	m3	1	1,050	1,050		
計						1,176		
単価						117.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	根固めブロック据付	平型 2t(層積) ブロック購入品	単位	個	数量	947	単価	64,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
根固めブロック		2t平型 標準型	個	907	55,300	50,157,100		
根固めブロック		2t平型 端部型	個	40	53,500	2,140,000		
消波根固めブロック荷卸		2.5t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型)25t吊 標準	個	947	1,657	1,569,179		
消波根固めブロック据付け		2.5t以下 水中 19個 層積 ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型)45t吊 標準	個	947	7,628	7,223,716		
計						61,089,995		
単価						64,510	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	袋詰玉石	2t用(長期性能型) 購入材	単位	袋	数量	1	単価	20,870
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	20,870	20,870		
計						20,870		
単価						20,870	円/袋	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7,928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,928	7,928		
計						7,928		
単価						7,928	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,315	2,315		
計						2,315		
単価						2,315	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	仮設坂路盛土	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,360
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		m 3	470	217.1	102,037	
	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		m 3	520	363.9	189,228	
	積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		m 3	520	229.1	119,132	
	下層路盤（車道・路肩部）	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		m 2	600	381.1	228,660	
	計						639,057	
	単価						1,360	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	仮設坂路盛土撤去	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,968
名称	規格	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	m 3	1	317.7	317.7			
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	m 3	1	3,527	3,527			
整地	残土受入れ地での処理	m 3	1	122.5	122.5			
計						3,967.2		
単価						3,968	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	大型土のう撤去		単位	袋	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	大型土のう工	撤去 6m以下		袋	838	711.1	595,901.8	
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		m ³	700	229.1	160,370	
	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		m ³	700	3,527	2,468,900	
	整地	残土受入れ地での処理		m ³	700	122.5	85,750	
	計						3,310,921.8	
	単価						3,951	円/袋

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	ポンプ 排水	40以上120(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	単価	金額	単価	21,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ポンプ設置・撤去			箇所	1	83,950	83,950			
ポンプ運転		40以上120(m3/h)未満 常時排水	日	103	20,790	2,141,370			
計						2,225,320			
単価						21,610	円/日		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	単価	金額	単価	13,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	1	13,340	13,340			
計						13,340			
単価						13,340	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	土砂等運搬	表面はぎ土	単位	m3	数量	単価	金額	単価	489.9
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	363.9	363.9		
整地		敷均し(ルース)標準(10,000m3未満) 無し	m3		1	126	126		
計							489.9		
単価							489.9	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	有害物質検定費		単位	回	数量	単価	金額	単価	245,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
有害物質検定費用			回		1	245,900	245,900		
計							245,900		
単価							245,900	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	174,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	105,000	108,150		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,412.5	66,412		
諸雑費(まるめ)		式	1		38		
計					174,600		
単価					174,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

現場溶接	すみ肉溶接 脚長6mm	単位	箇所	数量	100	単価	982.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.6	27,720	16,632		
溶接工		人	2.4	28,980	69,552		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		12,056		
計					98,240		
単価					982.4	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,856
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.6	27,720	44,352		
	とび工		人	8.5	27,825	236,512		
	普通作業員		人	1.3	22,050	28,665		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		114,891		
	計					485,600		
	単価					4,856	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 94,160
土木一般世話役		人	4.9	27,720	135,828	
とび工		人	9.9	27,825	275,467	
溶接工		人	4.9	28,980	142,002	
普通作業員		人	4.9	22,050	108,045	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	4.9	43,700	214,130	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		66,128	
計					941,600	
単価					94,160	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)					1	6,336
溶接工		人		0.13	28,980	3,767	
普通作業員		人		0.07	22,050	1,543	
酸素	ボンベ	m ³		0.76	435	330	
アセチレン	ボンベ	k g		0.34	2,020	686	
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式		1		10	
計						6,336	
単価						6,336	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
土木一般世話役		人	5	27,720	138,600	
特殊作業員		人	5	25,620	128,100	
普通作業員		人	10	22,050	220,500	
係船柱	曲柱 150kN	基	10	213,000	2,130,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	43,700	87,400	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		48,400	
計					2,753,000	
単価					275,300	円/基

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防舷材設置	H=300 L=1.5m未満 1450mm	単位	基	数量	10	単価	548,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	27,720	55,440			
特殊作業員		人	6	25,620	153,720			
普通作業員		人	2	22,050	44,100			
防舷材	300H×1450mm	基	10	512,400	5,124,000			
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	日	2	41,200	82,400			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		24,340			
計					5,484,000			
単価					548,400		円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防舷材設置	H=300 L=1.5m以上2.0m未満 1550mm	単位	基	数量	単価	金額	単価	577,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	27,720	55,440			
特殊作業員		人	6	25,620	153,720			
普通作業員		人	2	22,050	44,100			
防舷材	300H×1550mm	基	10	541,400	5,414,000			
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	日	2	41,200	82,400			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		24,340			
計					5,774,000			
単価					577,400	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防舷材設置	H=300 L=1.5m以上2.0m未満 1700mm	単位	基	数量	10	単価	621,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	27,720	55,440		
特殊作業員		人	6	25,620	153,720		
普通作業員		人	2	22,050	44,100		
防舷材	300H×1700mm	基	10	585,400	5,854,000		
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	日	2	41,200	82,400		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		24,340		
計					6,214,000		
単価					621,400	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	概要
防舷材設置	H=300 L=1.5m以上2.0m未満 1850mm					10		664,400
土木一般世話役		人		2	27,720	55,440		
特殊作業員		人		6	25,620	153,720		
普通作業員		人		2	22,050	44,100		
防舷材	300H×1850mm	基		10	628,400	6,284,000		
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	日		2	41,200	82,400		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		24,340		
計						6,644,000		
単価						664,400	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	摘要
土木一般世話役		人		3.3	27,720	91,476	
特殊作業員		人		3.3	25,620	84,546	
普通作業員		人		6.6	22,050	145,530	
係船環	30kN	個		100	53,000	5,300,000	
諸雑費（率+まるめ） 15%		式		1		47,448	
計						5,669,000	
単価						56,690	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
人力施工による植生工	張芝工 300m2以上500m2未満 無	m 2	1	2,029.29	2,029	
法面工 (張芝工)	野芝・高麗芝 (全面張)	m 2	1	2,029.29	2,029	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,029	
単価					2,029	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
鉄筋金網設置	SD295 D13 網目250×250	m ²	100	2,037		
普通作業員		人	3	22,050	66,150	
鉄筋金網	SD295 D13 網目250×250	m ²	100	1,310	131,000	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,550	
計					203,700	
単価					2,037	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m ³	1			7,928
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,928	7,928	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,928	
単価					7,928	円/m ³

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
処分費 (m ³)		m ³	100			4,230
処分費	Co殻(無筋)	m ³	100	4,230	423,000	
計					423,000	
単価					4,230	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10		711.1
土木一般世話役		人	0.069	27,720		1,912		
特殊作業員		人	0.069	25,620		1,767		
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	49,750		3,432		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						7,111		
単価						711.1	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	83,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	27,720	13,860			
特殊作業員		人	0.1	25,620	2,562			
普通作業員		人	2	22,050	44,100			
バックホウ運転		日	0.5	46,840	23,420			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						83,950		
単価						83,950	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	日	1	20,790	20,790	20,790
特殊作業員		人	0.17	25,620	4,355	
工事中水中ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	日	1	479	479	
発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	日	1	15,760	15,760	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		196	
計					20,790	
単価					20,790	円/日

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						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		13,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	13,335	13,335		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					13,340		
単価					13,340	円／人日	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 2800m3	単位	式	数量		単価
					1		11,088
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.4	27,720	11,088		
計					11,088		
単価					11,088	円／式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 有り 10,000m3以上50,000m3未満 5000m3	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.087	27,720	30,131	
計						30,131	
単価						30,131	円/式

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 140m3	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.018	27,720	498	
計						498	
単価						498	円/式

参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 有り 1060m3	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.265	27,720	7,345	
計						7,345	
単価						7,345	円／式

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 490m2	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.101	27,720	2,799	
計						2,799	
単価						2,799	円／式

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	598,000
	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	式	1		598,000		
	計					598,000		
	単価					598,000	円／式	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	548,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000		
	計					548,000		
	単価					548,000	円／式	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	単位	日	数量	1	単価	41,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,095	25,095			
軽油		L	31	140	4,340			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	供用日	1.23	9,560	11,758			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					41,200			
単価					41,200	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	49,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,095	25,095			
軽油		L	78	140	10,920			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	10,900	13,734			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					49,750			
単価					49,750	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	46,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,095	25,095			
軽油		L	65	140	9,100			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.16	10,900	12,644			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					46,840			
単価					46,840	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	工事用水中ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	479
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m	日	1.1	436	479		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						479		
単価						479	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	15,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	98	140	13,720		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	3 5 k V A	日	1.1	1,850	2,035		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					15,760		
	単価					15,760	円/日	