

令和6年3月27日（令和6年6月10日）

日置地区築堤工事 【工事設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

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	日置地区築堤工事
工事地名	兵庫県豊岡市日高町日置地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 1月
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5021010011	1 4) 単価適用年月	2024年 3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	2024年 3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	270日間 自 令和 6年 4月 2日 (当初) 至 令和 6年12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	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	豊岡市	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	円山川本川	2 2) 処 分 費 等	5,472,000
		2 3) 公 告 日	令和 6年 1月12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	日置地区築堤工事 (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		86,081,435				
河川土工		式	1		12,217,776				
掘削工		式	1		25,416				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	80	317.7	25,416			単-1号	
盛土工		式	1		3,068,535				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	330	6,097	2,012,010			単-2号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	120	786.8	94,416			単-3号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	260	219.4	57,044			単-4号	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	10	826.4	8,264			単-5号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	710	1,034	734,140			単-6号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	710	229.1	162,661			単-7号	
盛土工(ICT)		式	1		8,158,800				

設計内訳書

工事名	日置地区築堤工事 (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)		m3	4,400	250.3	1,101,320			単-8号	
路床盛土(ICT)		m3	600	360.1	216,060			単-9号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	5,420	1,034	5,604,280			単-10号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	5,400	229.1	1,237,140			単-11号	
法面整形工(ICT)		式	1		965,025				
法面整形(切土部)(ICT)	ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	50	855.5	42,775			単-12号	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	1,700	542.5	922,250			単-13号	
矢板護岸工		式	1		52,038,000				
矢板工		式	1		52,038,000				
広幅鋼矢板	45H型 広幅鋼矢板平均長さ 14m 鋼矢板打込長さ 8m 鋼矢板平均引抜長さ 0m	枚	98	531,000	52,038,000			単-14号	
法覆護岸工		式	1		15,693,951				

設計内訳書

工事名	日置地区築堤工事 (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				
作業土工		式	1		282,987				
床掘り	土砂	m3	230	234.9	54,027			単-15号	
埋戻し		m3	80	2,862	228,960			単-16号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		2,399,505				
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 43cm 高さ 25cm	m	41	6,875	281,875			単-17号	
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	m2	67	27,780	1,861,260			単-18号	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	3	67,210	201,630			単-19号	
隔壁	18-8-40(高炉)	箇所	1	54,740	54,740			単-20号	
コンクリートブロック工(連節ブロック張)		式	1		10,905,000				
連節ブロック張	t=250	m2	750	14,540	10,905,000			単-21号	
護岸付属物工		式	1		615,459				
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m2	129	4,771	615,459			単-22号	

設計内訳書

工事名	日置地区築堤工事 (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
植生工		式	1		1,491,000					
張芝	改良コライシハ 250m2以上	m2	600	2,485	1,491,000					単-23号
擁壁護岸工		式	1		419,688					
場所打擁壁工		式	1		419,688					
基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.15m	m2	11	1,452	15,972					単-24号
コンクリート	小型擁壁 擁壁の平均高さ 1.09m 18-8-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	7	28,020	196,140					単-25号
型枠	一般型枠	m2	24	8,649	207,576					単-26号
付帯道路工		式	1		5,712,020					
側溝工		式	1		5,712,020					
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	108	8,895	960,660					単-27号
現場打水路	底幅30cm 平均高さ63cm 18-8-40(高炉)	m	128	37,120	4,751,360					単-28号

設計内訳書

工事名	日置地区築堤工事 (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				
直接工事費		式	1		86,081,435				
共通仮設費		式	1		19,681,888				
共通仮設費		式	1		12,726,888				
運搬費		式	1		1,066,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,066,000	1,066,000			単-29号	
準備費		式	1		9,617,800				
木根等処分費	表面はぎ土	m3	1,900	5,062	9,617,800			単-30号	
技術管理費		式	1		1,174,088				
保守管理(ICT)	路体(築堤)盛土(ICT) 路床盛土(ICT) 法 面整形(ICT)盛土部 法面整形(ICT)切土部	式	1		28,088			内-1号	
システム初期費(ICT)	バックホウ プルトーザ	式	1		1,146,000			内-2号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		869,000				

設計内訳書

工事名	日置地区築堤工事 (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	
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,955,000				
純工事費		式	1		105,763,323				
現場管理費		式	1		26,645,000				
工事原価		式	1		132,408,323				
一般管理費等		式	1		21,481,677				
工事価格		式	1		153,890,000				
消費税相当額		式	1		15,389,000				
工事費計		式	1		169,279,000				

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. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
路体(築堤)盛土(ICT)保守点検	10,000m3未満 無し 4400m3	式	1		15,346			
路床盛土(ICT)保守点検	10,000m3未満 無し 600m3	式	1		2,685			
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 1700m2	式	1		9,619			
法面整形(ICT)保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 50m2	式	1		438			
合計					28,088			

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. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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)	フルト ^サ	式	1		548,000			
合 計					1,146,000			

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	317.7
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 無し 5,000m3未満	m 3	1	317.7	317.7		
計						317.7		
単価						317.7	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	6,097	6,097		
計						6,097		
単価						6,097	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	786.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	786.8	786.8		
	計					786.8		
	単価					786.8	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	219.4
	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	m3	1	219.4	219.4		
	計					219.4		
	単価					219.4	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	826.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m 3	1	826.4	826.4		
計						826.4		
単価						826.4	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	1,034
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) 無し 5.5km以下	m 3	1	1,034	1,034		
計						1,034		
単価						1,034	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	250.3
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	250.3	250.3		
計						250.3		
単価						250.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	360.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土 (I C T)	10,000m3未満 無し	m 3	1	360.1	360.1			
	計					360.1			
	単価					360.1	円/m3		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	1,034
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) 無し 5.5km以下	m 3	1	1,034	1,034			
	計					1,034			
	単価					1,034	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	m 3	1	229.1	229.1		
計						229.1		
単価						229.1	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	855.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (I C T)		切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	855.5	855.5		
計						855.5		
単価						855.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	542.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (ICT)	盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	542.5	542.5		
	計					542.5		
	単価					542.5	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	広幅鋼矢板	45H型 広幅鋼矢板平均長さ 14m 鋼矢板打込長 8m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	531,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板材料 (6 - 20m以外は適用外)	SYW295 45H型 14m/枚	枚	1	411,600	411,600		
	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上施工 電動式60kW 継施工1回 鋼矢板打込長9m	枚	1	119,400	119,400		
	計					531,000		
	単価					531,000	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	単価	金額	単価	234.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し		m 3	1	234.9	234.9		
	計						234.9		
	単価						234.9	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	埋戻し		単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,862
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	2,862	2,862		
	計						2,862		
	単価						2,862	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 43cm 高さ 25cm	単位	m	数量		単価	6,875
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	0.828	83,020	68,740.56		
	計					68,740.56		
	単価					6,875	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	単位	m ²	数量		単価	27,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m ³ /m ² 18-8-40(高炉)	m ²	1	24,010	24,010		
	裏込砕石	再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ³	0.5	7,525	3,762.5		
	計					27,772.5		
	単価					27,780	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	67,210
	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	1	67,210	67,210			
	計					67,210			
	単価					67,210	円/m3		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	隔壁	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	54,740
	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 バックホウ(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	0.4	39,530	15,812			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	4.5	8,649	38,920.5			
	計					54,732.5			
	単価					54,740	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	連節ブロック張	t=250	単位	m2	数量	1	単価	14,540
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	14,540	14,540		
計						14,540		
単価						14,540	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	単位	m2	数量	129	単価	4,771
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	12.9	33,190	428,151		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m 2	129	1,452	187,308		
計						615,459		
単価						4,771	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	張芝	改良コウライシハ [®] 250m2以上	単位	m2	数量	1	単価	2,485
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
張芝(低草丈草種)		改良コウライシハ [®] 250m2以上	m2	1	2,485	2,485		
計						2,485		
単価						2,485	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.15m	単位	m2	数量	1	単価	1,452
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,452	1,452		
計						1,452		
単価						1,452	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	コンクリート	小型擁壁 擁壁の平均高さ 1.09m 18-8-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	28,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打擁壁)		18-8-40(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	28,020	28,020		
計						28,020		
単価						28,020	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,649
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	8,649	8,649		
計						8,649		
単価						8,649	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	8,895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	8,895	8,895		
計						8,895		
単価						8,895	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	現場打水路	底幅30cm 平均高さ63cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	37,120
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 バックホウ(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	2.7	39,530	106,731		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	29.4	8,649	254,280.6		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	7	1,452	10,164		
計						371,175.6		
単価						37,120	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	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) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,066,000	1,066,000		
	計					1,066,000		
	単価					1,066,000	円/回	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	木根等処分費	表面はぎ土	単位	m3	数量		単価	
	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) 無し 15.5km以下	m3	1	2,182	2,182		
	処分費 (m3)		m3	1	2,880	2,880		
	計					5,062		
	単価					5,062	円/m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板材料（6-20m以外は適用外）	SYW295 45H型 14m/枚	単位	枚	数量	単価	金額	単価	411,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板	SYW295 ハット型（10H, 25H, 45H）	t	2.058	200,000	411,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					411,600			
単価					411,600	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上施工 電動式60kW 継施工1回 鋼矢板打込長9m					10	119,400	
土木一般世話役		人	2	27,405		54,810		
とび工		人	4	27,930		111,720		
普通作業員		人	2	23,100		46,200		
溶接工		人	4	30,345		121,380		
パイプロハンマ杭打機運転(陸上施工)	打込み 電動式60kW 45H型	日	2	176,600		353,200		
継施工費	45H型(ハット)	箇所	10	40,400		404,000		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1			102,690		
計						1,194,000		
単価						119,400	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	m ²	100	12,516.6	1,251,660	24,010
ブロック積工	昼間 制約無	m ²	100	12,516.6	1,251,660	
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m ²	100	5,650	565,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	24.64	23,700	583,968	
諸雑費 (まるめ)		式	1		372	
計					2,401,000	
単価					24,010	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
張芝(低草丈草種)	改良コライシハ [®] 250m2以上	m2	100	2,485		
土木一般世話役		人	0.4	27,405	10,962	
造園工		人	0.7	24,360	17,052	
普通作業員		人	2.6	23,100	60,060	
改良コライシハ [®]		m ²	100	1,490	149,000	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		11,426	
計					248,500	
単価					2,485	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	8,895
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,913	59,130		
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,720	28,380		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	2,400	1,440		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					88,950		
単価					8,895	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,066,000
特殊作業員		人	5.5	24,360		133,980		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,700		65,550		
運搬費等率 434%		式	1			865,960		
諸雑費 (まるめ)		式	1			510		
計						1,066,000		
単価						1,066,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m ³ ）			単位	m ³	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		表土	m ³	100	2,880		288,000	
計							288,000	
単価							2,880	円/m ³

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
路体（築堤）盛土（ICT）保守点検			単位	式	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		10,000m ³ 未満 無し 4400m ³	人	0.56	27,405		15,346	
計							15,346	
単価							15,346	円/式

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-0
	路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 600m3	単位	式	数量	1	単価 2,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.098	27,405	2,685	
計						2,685	
単価						2,685	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 3 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 1700m2	単位	式	数量	1	単価 9,619
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.351	27,405	9,619	
計						9,619	
単価						9,619	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
法面整形（ICT）保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 50m2					1	438
土木一般世話役		人		0.016	27,405	438	
計						438	
単価						438	円/式

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
システム初期費（ICT）	バックホウ					1	598,000
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

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	単価	金額	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. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転(陸上施工)	打込み 電動式60kW 45H型	単位	日	数量	1	単価	176,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,305	25,305			
軽油		L	69	138	9,522			
パイプロハンマ（単体） [電動・可変モーメント型]	ハット形鋼矢板用 0～475kN 60kW	供用日	1.3	52,700	68,510			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		73			
計					176,600			
単価					176,600	円/日		