

令和6年9月24日（令和6年10月15日）

野洲川野洲地区仮設堤防設置工事

【工事設計書（公表資料）】

琵琶湖河川事務所

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	野洲川野洲地区仮設堤防設置工事
工事地名	滋賀県野洲市野洲地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 5月
2) 事務所名	琵琶湖河川事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3020010002	1 4) 単価適用年月	2024年 8月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 8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	272日間 自 令和 6年10月 2日 (当初) 至 令和 7年 6月30日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大津市A他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	野洲川	2 2) 処 分 費 等	177,005
		2 3) 公 告 日	令和 6年 5月 7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	野洲川野洲地区仮設堤防設置工事					(当初合意)	(個別合意)	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	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
築堤・護岸			式	1			123,331,243					
河川土工			式	1			11,607,480					
掘削工(ICT)			式	1			11,607,480					
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	8,600	270.9		2,329,740					単-1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	8,500	203.1		1,726,350					単-2号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	5,750	1,199		6,894,250					単-3号
整地		残土受入れ地での処理	m3	5,800	113.3		657,140					単-4号
光ケーブル配管工			式	1			4,116,725					
作業土工			式	1			1,089,249					
配管工			式	1			1,106,212					
配管設置(埋設部)		FEP80×2条	m	474	1,348		638,952					単-8号
配管設置(埋設部)		FEP50×2条	m	474	974		461,676					単-9号

設計内訳書

工事名	野洲川野洲地区仮設堤防設置工事					(当初合意)	(個別合意)	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	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
配管配線附属品	波付硬質電線管用付属品 (FEP用) 直接接続材料 (テーピング)		式	1	5,584	5,584						単-10号
ハンドホール工			式	1			1,785,446					
ハンドホール	1800×1000×900		箇所	2	892,723	1,785,446						単-11号
構造物取壊し工			式	1			28,783					
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	36	602.6	21,693						単-12号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm		m2	39	181.8	7,090						単-13号
運搬処理工			式	1			11,708					
殻運搬	アスファルト殻		m3	2	3,306	6,612						単-14号
殻処分	アスファルト殻		m3	2	2,548	5,096						単-15号
アスファルト舗装工			式	1			95,327					
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm		m2	39	663.3	25,868						単-16号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下		m2	39	1,781	69,459						単-17号

設計内訳書

工事名	野洲川野洲地区仮設堤防設置工事					(当初合意)	(個別合意)	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	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
有線通信設備工			式	1			3,518,828					
光ケーブル敷設工			式	1			3,518,828					
光地中配線	光ケーブル SM100C		m	1,860	1,516		2,819,760					単-18号
光地中配線	光ケーブル SM100C 撤去(不使用)		m	1,810	157.2		284,532					単-19号
光ケーブル接続	光ケーブル SM100C 直線接続		箇所	3	94,241		282,723					単-20号
光ケーブル試験	光ケーブル SM100C 伝送損失試験		方向	1	50,202		50,202					単-21号
光ケーブル試験	光ケーブル SM100C 接続損失試験		対向	1	79,857		79,857					単-22号
現場発生品運搬	光ケーブル SM100C		t	0.2	8,770		1,754					単-23号
構造物撤去工			式	1			964,123					
防護柵撤去工			式	1			100,165					
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	横断防止柵(門型) H0.8m W3.0m		m	42	474.5		19,929					単-24号
車両進入防止ゲート撤去	B3.5m H0.9m		箇所	2	40,118		80,236					単-25号

設計内訳書

工事名	野洲川野洲地区仮設堤防設置工事					(当初合意)	(個別合意)	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	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
構造物取壊し工			式	1		508,247						
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	6	7,214	43,284						単-26号
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工		m3	6	29,456	176,736						単-27号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工		m3	8	14,664	117,312						単-28号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	30	602.6	18,078						単-29号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm		m2	840	181.8	152,712						単-30号
アスカーフ撤去	100/230×120		m	3	41.83	125						単-31号
運搬処理工			式	1		355,711						
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	11	3,513	38,643						単-32号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)		m3	8	2,310	18,480						単-33号
殻運搬	アスファルト殻		m3	42	3,306	138,852						単-34号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	11	1,061	11,671						単-35号

設計内訳書

工事名	野洲川野洲地区仮設堤防設置工事					(当初合意)	(個別合意)	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	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	8	4,517	36,136							単-36号
殻処分	アスファルト殻	m3	42	2,548	107,016							単-37号
現場発生品運搬	車両進入防止ゲート、横断防止柵	t	0.56	8,773.22	4,913							単-38号
仮設工		式	1			103,124,087						
工事用道路工		式	1			496,450						
工事用道路盛土	4.0m以上	m3	180	2,031	365,580							単-39号
敷砂利	RC-40 敷厚 100mm	m2	112	440.7	49,358							単-40号
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	m2	14	1,940	27,160							単-41号
土のう	耐候性大型土のう 短期1年	袋	8	6,794	54,352							単-42号
アスファルト舗装工		式	1			5,520,762						
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	2,340	663.3	1,552,122							単-43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	2,340	1,696	3,968,640							単-44号

設計内訳書

工事名	野洲川野洲地区仮設堤防設置工事					(当初合意)	(個別合意)	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	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
土留・仮締切工			式	1			66,303,203					
広幅鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 12m 鋼矢板打込長 6.38m		枚	925	17,366		16,063,550					単-45号
タイロッド・腹起し	HT690 タイロッド 径 60mm		t	116.9	85,676		10,015,524					単-46号
タイロッド・腹起し	HT690 タイロッド 径 65mm		t	4.3	85,676		368,406					単-47号
中詰盛土	4.0m以上		m3	1,800	1,545		2,781,000					単-48号
中詰盛土	4.0m以上		m3	9,400	1,369		12,868,600					単-49号
鋼材切断	鋼矢板(25H型)		m	12	5,982		71,784					単-50号
ガードレール	Co独立基礎 Gr-C-4E(特)		m	833	15,487		12,900,671					単-51号
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無		m	42	9,406		395,052					単-52号
平張コンクリート	t=15cm 18-8-25		m2	512	6,971		3,569,152					単-53号
支給品運搬	鋼矢板、タイロッド・腹起し		t	1,375.49	5,285		7,269,464					単-54号
取付土堤工			式	1			23,307,793					

設計内訳書

工事名	野洲川野洲地区仮設堤防設置工事					(当初合意)	(個別合意)	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	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	4,000	3,088	12,352,000							単-55号
法面整形(盛土部)	法面締固め有 現場制約無	m2	1,290	616.5	795,285							単-56号
ブロックマット 下流側土堤部	1:2.0以上 1:3.0未満 5.5mを超え6.5m以下	m2	239	9,433	2,254,487							単-57号
ブロックマット 上流側土堤部(1)	1:2.0以上 1:3.0未満 2.0m以上2.5m以下	m2	69	9,577	660,813							単-58号
ブロックマット 上流側土堤部(2)	1:2.0以上 1:3.0未満 3.5mを超え4.5m以下	m2	298	9,496	2,829,808							単-59号
ブロックマット 上流側土堤部(3)	1:2.0以上 1:3.0未満 5.5mを超え6.5m以下	m2	360	9,433	3,395,880							単-60号
張芝	張芝工 500m2以上	m2	640	1,593	1,019,520							単-61号
仮水路工		式	1		7,495,879							
素掘水路		m	126	2,735	344,610							単-62号
素掘水路撤去		m	78	3,377	263,406							単-63号
ヒューム管(B形管)設置	HP φ 1000 B形2種	m	18.9	69,601	1,315,458							単-64号
会所柵	L=1.5m	箇所	1	336,488	336,488							単-65号

設計内訳書

工事名	野洲川野洲地区仮設堤防設置工事					(当初合意)	(個別合意)	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	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
吐口工	L=1.5m	箇所	1	450,789	450,789							単-66号
防護コンクリート	□2580 t=80cm	箇所	1	318,145	318,145							単-67号
铸铁管設置	ダクタイル铸铁管(NS形) φ1000	m	6	619,936	3,719,616							単-68号
鋼製フラップゲート	B1000×H1000	基	1	735,051	735,051							単-69号
土のう		袋	20	615.8	12,316							単-70号
直接工事費		式	1			123,331,243						
共通仮設費		式	1			28,675,629						
共通仮設費		式	1			5,539,811						
運搬費		式	1			2,010,944						
重建設機械分解組立輸送費		回	2	992,115	1,984,230							単-71号
仮設材運搬費	敷鉄板	t	2.4	11,130.84	26,714							単-72号
技術管理費		式	1			577,819						

設計内訳書

工事名	野洲川野洲地区仮設堤防設置工事					(当初合意)	(個別合意)	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	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
保守管理(ICT)			式	1		37,487						内-1号
システム初期費(ICT)			式	1		540,332						内-2号
現場環境改善費(率計上)			式	1		2,951,048						
共通仮設費(率計上)			式	1		23,135,818						
純工事費			式	1		152,006,872						
現場管理費			式	1		84,467,198						
工事原価			式	1		236,474,070						
一般管理費等			式	1		35,625,930						
工事価格			式	1		272,100,000						
消費税相当額			式	1		27,210,000						
工事費計			式	1		299,310,000						

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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	270.9
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 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	299.9	299.9		
計						299.9		
単価						270.9	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単位	m3	数量	1	単価	203.1
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	224.8	224.8		
計						224.8		
単価						203.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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	単価	金額	単価	1,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)		5,000m3以上 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 800m以下	m3	1	1,327	1,327			
計						1,327			
単価						1,199		円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	単価	金額	単価	113.3
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	125.4	125.4			
計						125.4			
単価						113.3		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害無 施工数量 29m ³	単位	m ³	数量	1	単価	2,018
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削(光ケーブル配管工)	全ての費用	m ³	1	2,234	2,234		
	計					2,234		
	単価					2,018	円/m ³	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	埋戻し	土砂	単位	m ³	数量	20	単価	17,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し・締固め(光ケーブル配管工)	全ての費用	m ³	20	3,280	65,600		
	埋設表示シート(材料費)		m	474	666.6	315,968.4		
	計					381,568.4		
	単価					17,240	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	埋戻し	水固	単位	m3	数量	1	単価	8,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻工		埋戻工(施工区分1)	m3	1	4,661	4,661		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m3	1	4,800	4,800		
計						9,461		
単価						8,548	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	配管設置(埋設部)	FEP80×2条	単位	m	数量	1	単価	1,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管設置(埋設部)		2条 全ての費用	m	1	1,492	1,492		
計						1,492		
単価						1,348	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	配管設置(埋設部)	FEP50×2条	単位	m	数量	1	単価	974
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配管設置(埋設部)	2条 全ての費用	m	1	1,079	1,079		
	計					1,079		
	単価					974	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	配管配線附属品	波付硬質電線管用付属品 (FEP用) 直接接続材料 (テーピング)	単位	式	数量	1	単価	5,584
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	直線接続材料 (テーピング) 80mm	組	2	1,650	3,300		
	波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	直線接続材料 (テーピング) 50mm	組	2	1,440	2,880		
	計					6,180		
	単価					5,584	円/式	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	ハンドホール	1800×1000×900	単位	箇所	数量		単価	
					1			892,723
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハンドホール	全ての費用	個	1	983,700	983,700		
	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	3.45	1,243	4,288.35		
	計					987,988.35		
	単価					892,723	円/箇所	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		単価	
					1			602.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	667	667		
	計					667		
	単価					602.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	181.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	201.3	201.3		
計						201.3		
単価						181.8	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,659	3,659		
計						3,659		
単価						3,306	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	処処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	2,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,548	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	663.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m2	1	734.2	734.2		
計						734.2		
単価						663.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m ²	数量	1	単価	1,781
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) フライコート PK-3 全ての費用	m ²	1	1,972	1,972		
計						1,972		
単価						1,781	円/m ²	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	光地中配線	光ケーブル SM100C	単位	m	数量	1	単価	1,516
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	348	348		
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯SZ・SSD型) 光ケーブル(4芯SZ・SSD型)SM 1.31μm 100C	m・本	1	1,330	1,330		
計						1,678		
単価						1,516	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	光ケーブル接続	光ケーブル SM100C 直線接続	単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル直線接続	25テープ(心)以下 0本/箇所	箇所	3	75,760	227,280		94,241	
クロージャHH固定金具	接続部	組	1	26,000	26,000			
ケーブル接続クロージャ	分岐接続 100C以下 4穴	組	1	59,600	59,600			
計					312,880			
単価					94,241		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	光ケーブル試験	光ケーブル SM100C 伝送損失試験	単位	方向	数量	1	単価	50,202
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		100心以下	方向	1	55,560	55,560		
計						55,560		
単価						50,202	円/方向	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	光ケーブル試験	光ケーブル SM100C 接続損失試験	単位	対向	数量	1	単価	79,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		100心以下	対向	1	88,380	88,380		
計						88,380		
単価						79,857	円/対向	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	現場発生品運搬	光ケーブル SM100C	単位	t	数量	1	単価	8,770
	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]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	1	886	886		
	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]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,825	8,825		
	計					9,711		
	単価					8,770	円/t	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	横断防止柵 (門型) H0.8m W3.0m	単位	m	数量	1	単価	474.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 門型 3m 無 無	m	1	525.2	525.2		
	計					525.2		
	単価					474.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	車両進入防止ゲート撤去	B3.5m H0.9m	単位	箇所	数量	1	単価	40,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車両進入防止ゲート撤去		B3.5m×H0.9m	箇所	1	44,400	44,400		
計						44,400		
単価						40,118	円/箇所	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26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	7,214
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	m3	1	7,985	7,985		
計						7,985		
単価						7,214	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	29,456
	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 人力施工 無し 無し	m3	1	32,600	32,600		
	計					32,600		
	単価					29,456	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	14,664
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m3	1	16,230	16,230		
	計					16,230		
	単価					14,664	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	602.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	667	667		
計						667		
単価						602.6	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	181.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	m 2	1	201.3	201.3		
計						201.3		
単価						181.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	アスカーフ撤去	100/230×120	単位	m	数量	10	単価	41.83
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	m 2	2.3	201.3	462.99		
計						462.99		
単価						41.83	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,513
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 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3,889	3,889		
計						3,889		
単価						3,513	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用	m3	1	2,557	2,557		
	計					2,557		
	単価					2,310	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下 全ての費用	m3	1	3,659	3,659		
	計					3,659		
	単価					3,306	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,175	1,175		
計						1,175		
単価						1,061	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						4,517	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,548	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	現場発成品運搬	車両進入防止ゲート、横断防止柵	単位	t	数量	1	単価	8,773.22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発成品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	1	886	886		
現場発成品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,825	8,825		
計						9,711		
単価						8,773.22	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	工事用道路盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	180	単価	2,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	180	227.7	40,986		
法面整形		盛土部 無し 無し 汚質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	30	424.1	12,723		
土材料		購入土(締固め土)	m 3	110	3,190	350,900		
計						404,609		
単価						2,031	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.08	
							歩掛使用年月	2024.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	敷砂利	RC-40 敷厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	440.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	1	487.8	487.8			
計						487.8			
単価						440.7	円/m2		

							単価使用年月	2024.08	
							歩掛使用年月	2024.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量		14	単価	1,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m 2	14	394.7	5,525.8			
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm) 無 195日 無 有	枚	3	8,180	24,540			
計						30,065.8			
単価						1,940	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	土のう	耐候性大型土のう 短期1年	単位	袋	数量	1	単価	6,794
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 6m以下	袋	1	7,520	7,520		
計						7,520		
単価						6,794	円/袋	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	663.3
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 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	734.2	734.2		
計						734.2		
単価						663.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44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	1,696
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,878	1,878		
計						1,878		
単価						1,696	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	広幅鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 12m 鋼矢板打込長 6.38m	単位	枚	数量	1	単価	17,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW(ハット型鋼矢板用) 無し 25H型 9m以下	枚	1	19,220	19,220		
鋼矢板(各種)		鋼矢板材料	枚	1	0	0		
計						19,220		
単価						17,366	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	タイロッド・腹起し	HT690 タイロッド 径 60mm	単位	t	数量	116.9	単価	85,676
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)	t	116.9	94,820	11,084,458			
タイロッド	HT690 径60mm	t	36.2	983,200	0			
腹起し	溝形鋼 大形 SS400 300×90×10×15.5	t	73.1	135,000	0			
定着プレート	PL-300×300×32	枚	336	9,210	0			
計					11,084,458			
単価					85,676	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	タイロッド・腹起し	HT690 タイロッド 径 65mm	単位	t	数量	4.3	単価	85,676
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)	t	4.3	94,820	407,726		
	タイロッド	HT690 径65mm	t	2.1	1,377,400	0		
	腹起し	溝形鋼 大形 SS400 300×90×12×16	t	1.8	135,000	0		
	定着プレート	PL-300×300×32	枚	16	9,210	0		
	計					407,726		
	単価					85,676	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	中詰盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1,800	単価	1,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂運搬工（不整地運搬車による運搬）		5,000m3以上 ハックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 800m以下	m3	2,010	1,327	2,667,270		
路体（築堤）盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し	m3	1,800	227.7	409,860		
計						3,077,130		
単価						1,545	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	中詰盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	9,400	単価	1,369
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂運搬工（不整地運搬車による運搬）		5,000m3以上 ハックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 800m以下	m3	9,370	1,327	12,433,990		
押土（ルーズ）		土砂	m3	9,400	192.3	1,807,620		
計						14,241,610		
単価						1,369	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	鋼材切断	鋼矢板(25H型)	単位	m	数量	1	単価	5,982
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡切り工		鋼矢板(25H型)	m	1	6,621	6,621		
計						6,621		
単価						5,982	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	カテゴリー	Co独立基礎 Gr-C-4E(特)	単位	m	数量	10	単価	15,487
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)	Gr-C-4E(独立基礎用) 支柱長さ1400mm 4週8休補正	m	10	3,540	35,400			
カテゴリー	Gr-C-4E(独立基礎用) 樹脂キャップ	m	10	6,215	62,150			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1	40,240	40,240			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	4	8,394	33,576			
計					171,366			
単価					15,487	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	カートレール	塗装品 Gr-C-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	9,406
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無	m	1	3,212	3,212		
カートレール 路側土中用		Gr-C-4E 塗装(白) 樹脂キャップ	m	1	7,195	7,195		
計						10,407		
単価						9,406	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	平張コンクリート	t=15cm 18-8-25	単位	m2	数量	512	単価	6,971
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 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	77	40,240	3,098,480		
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	520	1,465	761,800		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	7	8,394	58,758		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	8	3,836	30,688		
計						3,949,726		
単価						6,971	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	支給品運搬	鋼矢板、タイロッド・腹起し	単位	t	数量	1	単価	5,285
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 0.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
	計					5,850		
	単価					5,285	円/t	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	4,000	単価	3,088
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	4,000	227.7	910,800		
	土材料	購入土(締固め土)	m 3	4,000	3,190	12,760,000		
	計					13,670,800		
	単価					3,088	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	法面整形(盛土部)	法面締固め有 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	616.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 有り 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	682.3	682.3		
計						682.3		
単価						616.5	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	ブロックマット 下流側土堤部	1:2.0以上 1:3.0未満 5.5mを超え6.5m以下	単位	m2	数量	1	単価	9,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロックマット工 (最大法長5.5mを超え18m以下)		5.5mを超え6.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準	m 2	1	10,440	10,440		
計						10,440		
単価						9,433	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	ブロックマット 上流側土堤部(1)	1:2.0以上 1:3.0未満 2.0m以上2.5m以下	単位	m2	数量	1	単価	9,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロックマット工 (最大法長5.5mを超え18m以下)		2.0m以上2.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準	m 2	1	10,600	10,600		
計						10,600		
単価						9,577	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	ブロックマット 上流側土堤部(2)	1:2.0以上 1:3.0未満 3.5mを超え4.5m以下	単位	m2	数量	1	単価	9,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロックマット工 (最大法長5.5mを超え18m以下)		3.5mを超え4.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準	m 2	1	10,510	10,510		
計						10,510		
単価						9,496	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	ブロックマット 上流側土堤部(3)	1:2.0以上 1:3.0未満 5.5mを超え6.5m以下	単位	m2	数量				
						1		単価	9,433
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ブロックマット工 (最大法長5.5mを超え18m以下)	5.5mを超え6.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準	m 2	1	10,440	10,440			
	計					10,440			
	単価					9,433	円/m2		

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量				
						1		単価	1,593
	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 500m2以上(標準) 無	m 2	1	1,764	1,764			
	計					1,764			
	単価					1,593	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	素掘水路		単位	m	数量		10	単価	2,735
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	20	240.2	4,804			
法面整形		切土部 無し 汚質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	30	849	25,470			
計						30,274			
単価						2,735	円/m		

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	素掘水路撤去		単位	m	数量		10	単価	3,377
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	20	1,869	37,380			
計						37,380			
単価						3,377	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	ヒューム管(B形管)設置	HP φ1000 B形2種	単位	m	数量	18.9	単価	69,601
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ヒューム管 (B形管)	据付 1000mm 無し 各種 全ての費用	m	18.9	63,880	1,207,332			
フィルター材	再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ³	40	6,209	248,360			
計					1,455,692			
単価					69,601	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	会所樹	L=1.5m	単位	箇所	数量	1	単価	336,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m ²	3	443.1	1,329.3		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 パツクホリ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.3	40,600	12,180		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.7	4,751	3,325.7		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 パツクホリ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	2	40,600	81,200		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	16	9,315	149,040		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	110,500	110,500		
足掛け金物		D19 全樹脂巻(30L-250)	個	6	2,470	14,820		
計						372,395		
単価						336,488	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	吐口工	L=1.5m	単位	箇所	数量	1	単価	450,789
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正				m ²	5	443.1	2,215.5	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m ³	0.4	34,890	13,956	
型枠		一般型枠 均しコンクリート		m ²	0.6	4,751	2,850.6	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用		m ³	7	40,600	284,200	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物		m ²	21	9,315	195,615	
計							498,837.1	
単価							450,789	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	防護コンクリート	□2580 t=80cm	単位	箇所	数量	1	単価	318,145
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 パッホリ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	5	40,600	203,000		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	16	9,315	149,040		
計						352,040		
単価						318,145	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	吊込み据付(機械力)	NS形 φ1000	m	6	10,960	65,760		
	NS形継手接合	φ1000	口	4	25,010	100,040		
	NS形継手挿口加工	リベット式 φ1000	口	2	12,220	24,440		
	鋳鉄管切断	NS形 φ1000	箇所	2	89,890	179,780		
	鋳鉄管切断・溝切り加工	2工程 NS形 φ1000	口	2	143,700	287,400		
	耐震管路用ダクタイル鋳鉄管	内面エポキシ樹脂粉体塗装 NS形S種 φ1000×6m	本	2	1,150,000	2,300,000		
	継ぎ輪	NS形 φ1000	個	1	1,040,000	1,040,000		
	挿しリリング	リベットタイプ NS形 φ1000	個	2	59,500	119,000		
	計					4,116,420		
	単価					619,936	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	鋼製フラップゲート	B1000×H1000	単位	基	数量	単価	金額	単価	735,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼製フラップゲート設置		B1000×H1000	基	1	155,500	155,500			
鋼製フラップゲート		B1000×H1000	基	1	658,000	658,000			
計						813,500			
単価						735,051		円/基	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	土のう		単位	袋	数量	単価	金額	単価	615.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土のう工		仕拵・積立	袋	1	681.6	681.6			
計						681.6			
単価						615.8		円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71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	1,098,000	1,098,000		
	計					1,098,000		
	単価					992,115	円/回	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	仮設材運搬費	敷鉄板	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 12.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	4,660	9,320		
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	計					12,320		
	単価					11,130.84	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.08 2024.08 1.000-00-00-2-0
	土砂運搬工（不整地運搬車による運搬）	5,000m3以上 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 800m以下	単位	m ³	数量	100	単価 1,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不整地運搬車運転		5,000m3以上	日	1.37	96,860	132,698	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						132,700	
単価						1,327	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.08 2024.08 1.000-00-00-2-0
	埋戻工	埋戻工(施工区分1)	単位	m ³	数量	100	単価 4,661
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	21	22,152	465,192	
諸雑費（率+まるめ） 0.2%			式	1		908	
計						466,100	
単価						4,661	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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	金額	単価	2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻	m ³	100	2,820	282,000			
計					282,000			
単価					2,820	円/m ³		

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	単価	金額	単価	348
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	1.4	24,856	34,798			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					34,800			
単価					348	円/m		

参考資料（１）

						単価使用年月	2024.08	
						歩掛使用年月	2024.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル（４芯SZ・SSD型） 光ケーブル（４芯SZ・SSD型）SM 1.31μm 100C	単位	m・本	数量	1	単価	1,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル（４芯SZ・SSD型）		SM 1.31μm 100C	m	1	1,330	1,330		
計						1,330		
単価						1,330	円/m・本	

						単価使用年月	2024.08	
						歩掛使用年月	2024.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.7	24,856	17,399		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						17,400		
単価						174	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
光ケーブル直線接続	25芯-7°(心)以下 0本/箇所					1	75,760
電気通信技術者		人		1.2	37,752	45,302	
電気通信技術員		人		1.2	25,376	30,451	
諸雑費（まるめ）		式		1		7	
計						75,760	
単価						75,760	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	方向	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル伝送損失試験	100心以下					1	55,560
電気通信技術者		人		0.88	37,752	33,221	
電気通信技術員		人		0.88	25,376	22,330	
諸雑費（まるめ）		式		1		9	
計						55,560	
単価						55,560	円／方向

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	対向	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル接続損失試験	100心以下					1	88,380
電気通信技術者		人		1.4	37,752	52,852	
電気通信技術員		人		1.4	25,376	35,526	
諸雑費（まるめ）		式		1		2	
計						88,380	
単価						88,380	円／対向

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 門型 3m 無 無	m	100	525.2	52,520	
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	門型	m	100	525.2	52,520	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					52,520	
単価					525.2	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
車両進入防止ゲート撤去	B3.5m×H0.9m					10	44,400
土木一般世話役		人		3.25	27,976	90,922	
特殊作業員		人		3.25	25,688	83,486	
普通作業員		人		6.5	22,152	143,988	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日		3.25	31,800	103,350	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式		1		22,254	
計						444,000	
単価						44,400	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	7,985
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,985.59	7,985		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,985		
単価					7,985	円/m ³	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量	1	単価	32,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1	32,598.8	32,598		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					32,600		
単価					32,600	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	16,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	16,222.5	16,222		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					16,230		
	単価					16,230	円/m ³	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	1,175
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	1,175	117,500		
	計					117,500		
	単価					1,175	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	394.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	27,976	8,252			
とび工		人	0.295	27,664	8,160			
普通作業員		人	0.295	22,152	6,534			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	54,710	16,139			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		385			
計					39,470			
単価					394.7	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 195日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	8,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×3048mm	枚	1	7,410	7,410		
整備費 (敷鉄板)	22×1524×3048mm	枚	1	770	770		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,180		
単価					8,180	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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 6m以下	袋	10			7,520
土木一般世話役		人	0.278	27,976	7,777	
特殊作業員		人	0.278	25,688	7,141	
普通作業員		人	0.278	22,152	6,158	
耐候性大型土のう(2.0T用)	φ110(丸形)×110cm 短期仮設(1年)対応	袋	10	3,770	37,700	
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	56,060	15,584	
諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1		840	
計					75,200	
単価					7,520	円/袋

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
土木一般世話役		人		0.417	27,976	11,665		
とび工		人		0.833	27,664	23,044		
普通作業員		人		0.417	22,152	9,237		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW(ハット型鋼矢板用) 25H型	日		0.417	351,100	146,408		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式		1		1,846		
計						192,200		
単価						19,220	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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	摘要
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	単位	枚	数量		1	単価 0
鋼矢板	SP-25H SYW390	枚	1	283,000		0	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						0	
単価						0	円/枚

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	摘要
タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)	単位	t	数量		10	単価 94,820
タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	t	10	94,820		948,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						948,200	
単価						94,820	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鏡切り工	鋼矢板(25H型)	単位	m	数量	10	単価	6,621
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工		人	1	30,992	30,992		
	普通作業員		人	1	22,152	22,152		
	酸素	ポンベ	m ³	5.5	522	2,871		
	アセチレン	ポンベ	k g	2.2	2,220	4,884		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		5,311		
	計					66,210		
	単価					6,621	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
ガードレール	Gr-C-4E(独立基礎用) 樹脂キャップ	m	100	6,070	607,000	6,215
ガードレール	Gr-C-4E(独立基礎用)	m	100	6,070	607,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(白色) φ114.3mm	個	25	580	14,500	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					621,500	
単価					6,215	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 3,212
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	1	10,302	10,302	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-C-4E 塗装	m	1	-7,090	-7,090	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,212	
単価					3,212	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
ガードレール 路側土中用	Gr-C-4E 塗装(白) 樹脂キャップ	m	100	7,050	705,000	7,195
ガードレール 路側土中用	Gr-C-4E 塗装(白)	m	100	7,050	705,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(白色) φ114.3mm	個	25	580	14,500	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					719,500	
単価					7,195	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 0.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,350
基本運賃区分A	製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					4,350	
単価					4,350	円/t

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価 1,500
積込み、取卸し費(仮設材等)		t	1	1,500	1,500	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,500	
単価					1,500	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
ブロックマット工（最大法長5.5m 超え18m以下）	5.5mを超え6.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準	単位	m ²	数量	100	単価 10,440
土木一般世話役		人	0.35	27,976	9,791	
普通作業員		人	1.748	22,152	38,721	
防草型ブロックマット	標準型 t=100	m ²	100	9,300	930,000	
アンカーピン		本	50	966	48,300	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.35	42,800	14,980	
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		2,208	
計					1,044,000	
単価					10,440	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
ブロックマット工 (最大法長5.5m 超え18m以下)	2.0m以上2.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準	単位	m ²	数量	100	単価 10,600
土木一般世話役		人	0.433	27,976	12,113	
普通作業員		人	2.165	22,152	47,959	
防草型ブロックマット	標準型 t=100	m ²	100	9,300	930,000	
アンカーピン		本	50	966	48,300	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.433	42,800	18,532	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		3,096	
計					1,060,000	
単価					10,600	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
ブロックマット工 (最大法長5.5m 超え18m以下)	3.5mを超え4.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準	m ²			100	10,510
土木一般世話役		人	0.386	27,976	10,798	
普通作業員		人	1.931	22,152	42,775	
防草型ブロックマット	標準型 t=100	m ²	100	9,300	930,000	
アンカーピン		本	50	966	48,300	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.386	42,800	16,520	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		2,607	
計					1,051,000	
単価					10,510	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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 500m2以上(標準) 無	m ²	1	1,764.6	1,764	1,764
法面工(張芝工)	野芝・高麗芝(全面張)	m ²	1	1,764.6	1,764	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,764	
単価					1,764	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	110,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	862.16	86,216		
縞鋼板蓋	t=6mm B1600×L800	枚	100	109,600	10,960,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3,784		
計					11,050,000		
単価					110,500	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
吊込み据付(機械力)	NS形 φ1000	単位	m		10	単価 10,960
配管工		人	1.43	25,480	36,436	
普通作業員		人	1.95	22,152	43,196	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.78	38,400	29,952	
諸雑費 (まるめ)		式	1		16	
計					109,600	
単価					10,960	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	口	数量	単価	金額	単価	摘要
NS形継手接合	φ1000					1	25,010	
配管工		人		0.52	25,480	13,249		
普通作業員		人		0.52	22,152	11,519		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式		1		242		
計						25,010		
単価						25,010	円/口	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	口	数量	単価	金額	単価	摘要
NS形継手挿口加工	リベット式 φ1000					1		12,220
配管工		人		0.17	25,480	4,331		
普通作業員		人		0.33	22,152	7,310		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式		1		579		
計						12,220		
単価						12,220	円/口	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
特殊作業員		人		0.7	25,688	17,981	
普通作業員		人		2.31	22,152	51,171	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式		1		20,738	
計						89,890	
単価						89,890	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	口	数量	単価	金額	単価	摘要
特殊作業員		人		1.8	25,688	46,238		
普通作業員		人		3.32	22,152	73,544		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式		1		23,918		
計						143,700		
単価						143,700	円/口	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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	155,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
鋼製フラップゲート設置	B1000×H1000							
土木一般世話役		人	1	27,976	27,976			
特殊作業員		人	2	25,688	51,376			
普通作業員		人	2	22,152	44,304			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1	31,800	31,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		44			
計						155,500		
単価						155,500	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	681.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流用土		m ³	2	0	0		
普通作業員		人	3	22,152	66,456		
土のう	62×48cm	袋	100	17	1,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					68,160		
単価					681.6	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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	摘要
特殊作業員		人	5.5	25,688		141,284	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	42,800		64,200	
運搬費等率 434%		式	1			891,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1			716	
計						1,098,000	
単価						1,098,000	円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 12.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,660
基本運賃区分A	製品長12m以内 20kmまで	t	1	4,660	4,660	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					4,660	
単価					4,660	円/t

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価 3,000
積込み、取卸し費(仮設材等)		t	2	1,500	3,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					3,000	
単価					3,000	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.08 2024.08 1.000-00-00-2-0
	掘削（ICT）保守点検	土砂 オブカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 8600m3	単位	式	数量	1	単価 41,488
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.483	27,976	41,488	
	計					41,488	
	単価					41,488	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.08 2024.08 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

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	不整地運搬車運転	5,000m3以上	単位	日	数量	1	単価	96,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,104	26,104			
軽油		L	147	145	21,315			
不整地運搬車	[クローラ型・ダンプ・全旋回式] 10～11t 積級	日	1.54	32,100	49,434			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					96,860			
単価					96,860	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	54,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,104	26,104			
軽油		L	119	145	17,255			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.06	10,700	11,342			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					54,710			
単価					54,710	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	26,104	26,104		
軽油		L	104	145	15,080		
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	1.39	10,700	14,873		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					56,060		
単価					56,060		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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 油圧式排出ガス対策型（第3次）242kW（ハット型鋼矢板用）25H型	単位	日	数量	単価	金額	単価	351,100
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	1	26,104	26,104			
軽油			L	473	145	68,585			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第3次） ハット形鋼矢板用 473kN		供用日	1.31	132,000	172,920			
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（2014年規制）50～55t吊		供用日	1.31	63,700	83,447			
諸雑費（まるめ）			式	1		44			
計						351,100			
単価						351,100	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	94,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.9	27,976	137,082			
とび工		人	9.9	27,664	273,873			
溶接工		人	4.9	30,992	151,860			
普通作業員		人	4.9	22,152	108,544			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	4.9	42,800	209,720			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		67,121			
計					948,200			
単価					94,820	円 / t		