

令和6年3月26日（令和6年5月21日）

由良川大川地区上流部護岸整備工事

【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

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	由良川大川地区上流部護岸整備工事
工事地名	京都府舞鶴市大川地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 1月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 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	3521010007	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	302日間 自 令和 6年 5月13日 (当初) 至 令和 7年 3月10日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	舞鶴市	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	由良川本川	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 6年 1月 9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	由良川大川地区上流部護岸整備工事 (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	
築堤・護岸		式	1		134,110,940				
河川土工		式	1		5,715,549				
掘削工		式	1		763,570				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上1 0,000m3未満	m3	2,900	263.3	763,570			単-1号	
盛土工		式	1		1,454,325				
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	190	747.5	142,025			単-2号	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	220	5,965	1,312,300			単-3号	
法面整形工		式	1		1,567,244				
法面整形(切土部)	現場制約無 レイ質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	1,440	826.1	1,189,584			単-4号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無	m2	920	410.5	377,660			単-5号	
残土処理工		式	1		1,930,410				
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,200	118.2	141,840			単-6号	

設計内訳書

工事名	由良川大川地区上流部護岸整備工事 (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	工事区分	築堤・護岸	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	1,190	1,503	1,788,570					単-7号
法覆護岸工		式	1		83,425,250					
作業土工		式	1		704,340					
基面整正		m2	1,560	451.5	704,340					単-8号
コンクリートブロック工(連結ブロック張)		式	1		78,801,470					
大型覆土連結ブロック張	t=200mm	m2	5,357	14,710	78,801,470					単-9号
護岸付属物工		式	1		1,109,820					
横帯コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	9	91,240	821,160					単-10号
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	73,830	147,660					単-11号
間詰めコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	6	23,500	141,000					単-12号
覆土工		式	1		2,809,620					
覆土(流用土)	t=300mm	m3	1,290	2,178	2,809,620					単-13号

設計内訳書

工事名	由良川大川地区上流部護岸整備工事 (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				
根固め工		式	1		16,069,796				
根固めブロック工		式	1		16,069,796				
袋詰玉石据付	6t型(長期性能型)	袋	185	10,660	1,972,100			単-14号	
袋詰玉石製作	6t型(長期性能型)	袋	152	89,900	13,664,800			単-15号	
袋詰玉石運搬	6t型 場内運搬(DID:無) 0.3km以下	袋	152	2,848	432,896			単-16号	
構造物撤去工		式	1		212,751				
根固め撤去工		式	1		212,751				
袋詰玉石撤去	6t型	袋	33	6,447	212,751			単-17号	
仮設工		式	1		28,687,594				
工事用道路工		式	1		27,643,044				
工事用道路盛土	W=6.0m 設置・撤去	式	1		19,411,502			内-1号	
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	式	1		4,362,394			内-2号	

設計内訳書

工事名	由良川大川地区上流部護岸整備工事 (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	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
土のう	大型土のう 製作・設置 ・撤去	式	1		3,869,148					内-3号
交通管理工		式	1		1,044,550					
交通誘導警備員		人日	65	16,070	1,044,550					単-18号
直接工事費		式	1		134,110,940					
共通仮設費		式	1		19,180,608					
共通仮設費		式	1		9,457,608					
運搬費		式	1		8,210,608					
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,057,000	1,057,000					単-19号
仮設材運搬費		t	1,161.3	6,160	7,153,608					単-20号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,247,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,723,000					
純工事費		式	1		153,291,548					

設計内訳書

工事名	由良川大川地区上流部護岸整備工事 (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	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		36,391,000					
工事原価		式	1		189,682,548					
一般管理費等		式	1		29,867,452					
工事価格		式	1		219,550,000					
消費税相当額		式	1		21,955,000					
工事費計		式	1		241,505,000					

一式当たり内訳書

工事用道路盛土

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
< 1式当り内訳書 >								
【設置】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	m 3	2,900	223	646,700			
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 22.5km以下	m 3	2,940	2,615	7,688,100			
路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1,340	211.3	283,142			
路体（築堤）盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	990	747.5	740,025			
路体（築堤）盛土	2.5m未満	m 3	270	5,965	1,610,550			
法面整形	盛土部 無し 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1,270	410.5	521,335			
【撤去】								
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m 3	2,600	263.3	684,580			
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 22.5km以下	m 3	2,650	2,615	6,929,750			
整地	残土受入れ地での処理	m 3	2,600	118.2	307,320			

一式当たり内訳書

敷鉄板

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
< 1 式当り内訳書 >								
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m ²	3,363	378.3	1,272,222			
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 103日 無 有	枚	90	9,958	896,220			
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 81日 無 有	枚	272	8,066	2,193,952			
合 計					4,362,394			

一式当たり内訳書

土のう

第 3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
< 1 式当り内訳書 >								
【製作・設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	330	223	73,590			
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 22.5km以下	m 3	330	2,615	862,950			
大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	390	4,498	1,754,220			
【撤去】								
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	390	708.8	276,432			
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 22.5km以下	m 3	330	2,615	862,950			
整地	残土受入れ地での処理	m 3	330	118.2	39,006			
合 計					3,869,148			

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	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	263.3
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 5,000m3以上10,000m3未満	m 3	1	263.3	263.3		
計						263.3		
単価						263.3	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-2号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	747.5
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	m 3	1	747.5	747.5		
計						747.5		
単価						747.5	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-3号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,965
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	5,965	5,965		
計						5,965		
単価						5,965	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	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	826.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	826.1	826.1		
計						826.1		
単価						826.1	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-5号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	410.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	410.5	410.5		
計						410.5		
単価						410.5	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-6号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	118.2
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	118.2	118.2		
計						118.2		
単価						118.2	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-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	1,503
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 9.5km以下	m 3	1	1,503	1,503		
計						1,503		
単価						1,503	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	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	451.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	451.5	451.5		
計						451.5		
単価						451.5	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-9号	大型覆土連結ブロック張	t=200mm	単位	m2	数量			1	単価	14,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	平ブロック張	150kg/個以上 平ブロック各種 不要 不要 有り 有り 5.0個以下	m 2	1	14,710	14,710				
	計					14,710				
	単価					14,710	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-10号	横帯コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			9	単価	91,240
	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	9	32,590	293,310				
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	64	8,247	527,808				
	計					821,118				
	単価					91,240	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	小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						2			73,830
	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	2	32,590	65,180			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	10	8,247	82,470			
	計					147,650			
	単価					73,830	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	間詰めコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						1			23,500
	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	1	23,500	23,500			
	計					23,500			
	単価					23,500	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-13号	覆土(流用土)	t=300mm	単位	m3	数量	1	単価	2,178
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 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		m 2	3.3	659.7	2,177.01		
計						2,177.01		
単価						2,178	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	袋詰玉石据付	6t型(長期性能型)	単位	袋	数量	1	単価	10,660
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
【歩掛見積01】袋詰玉石据付	6t型		袋	1	10,660	10,660		
計						10,660		
単価						10,660	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-15号	袋詰玉石製作	6t型(長期性能型)	単位	袋	数量	1	単価	89,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【歩掛見積02】袋詰玉石製作	6t型 製作・積込	袋	1	89,900	89,900		
	計					89,900		
	単価					89,900	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-16号	袋詰玉石運搬	6t型 場内運搬(DID:無) 0.3km以下	単位	袋	数量	1	単価	2,848
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【歩掛見積03】袋詰玉石運搬	6t型 場内運搬(DID:無) 0.3km以下	袋	1	2,848	2,848		
	計					2,848		
	単価					2,848	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-17号	袋詰玉石撤去	6t型	単位	袋	数量	1	単価	6,447
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【歩掛見積04】袋詰玉石撤去	6t型	袋	1	6,447	6,447		
	計					6,447		
	単価					6,447	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-18号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	16,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	16,070	16,070		
	計					16,070		
	単価					16,070	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-19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	1,057,000	1,057,000	
	計						1,057,000	
	単価						1,057,000	円/回

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	仮設材運搬費		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 14.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	1	4,660	4,660	
	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						6,160	
	単価						6,160	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

	【歩掛見積01】袋詰玉石据付	6t型	単位	袋	数量	10	単価	10,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.33	26,775	8,835			
特殊作業員		人	0.33	24,045	7,934			
普通作業員		人	0.67	22,575	15,125			
潜水士		人	0.33	37,170	12,266			
潜水送気員		人	0.33	27,825	9,182			
潜水連絡員		人	0.33	28,245	9,320			
【単価表0-1】クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチェンギア] 運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 7.0 t 吊	日	0.33	133,100	43,923			
諸雑費 (まるめ)		式	1		15			
計					106,600			
単価					10,660	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【歩掛見積02】袋詰玉石製作	6t型 製作・積込	単位	袋	数量	10	単価 89,900
土木一般世話役		人	0.67	26,775	17,939	
特殊作業員		人	0.67	24,045	16,110	
普通作業員		人	1.33	22,575	30,024	
袋詰玉石用袋材	6t型(長期性能型)	袋	10	57,900	579,000	
割栗石	150-200mm	m ³	37.5	5,100	191,250	
【単価表02-1】バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付] 運転	山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 2.9t吊	日	0.67	52,810	35,382	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5t吊	日	0.67	43,700	29,279	
諸雑費 (まるめ)		式	1		16	
計					899,000	
単価					89,900	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【歩掛見積04】袋詰玉石撤去	6t型	単位	袋	数量	10	単価 6,447
土木一般世話役		人	0.2	26,775	5,355	
特殊作業員		人	0.2	24,045	4,809	
普通作業員		人	0.4	22,575	9,030	
潜水士		人	0.2	37,170	7,434	
潜水送気員		人	0.2	27,825	5,565	
潜水連絡員		人	0.2	28,245	5,649	
【単価表0-1】クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラジジブ] 運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 7 0 t 吊	日	0.2	133,100	26,620	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					64,470	
単価					6,447	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

敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	378.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	26,775	7,898			
とび工		人	0.295	26,250	7,743			
普通作業員		人	0.295	22,575	6,659			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	51,400	15,163			
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		367			
計					37,830			
単価					378.3	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

敷鉄板賃料	22×1,524×6,096 (mm) 無 103日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	9,958
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	8,858	8,858		
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					9,958		
単価					9,958	円/枚	

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

敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 81日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	8,066
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	6,966	6,966		
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,066		
単価					8,066	円/枚	

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
大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価 4,498
土木一般世話役		人	0.192	26,775	5,140	
特殊作業員		人	0.192	24,045	4,616	
普通作業員		人	0.192	22,575	4,334	
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6mを超え20m以下	日	0.192	55,540	10,663	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.192	43,700	8,390	
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		837	
計					44,980	
単価					4,498	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	数量		10	単価 708.8
土木一般世話役		人	0.075	26,775	2,008	
特殊作業員		人	0.075	24,045	1,803	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.075	43,700	3,277	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,088	
単価					708.8	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

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A		人	1		16,065	16,065		16,070
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						16,070		
単価						16,070	円/人日	

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

	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(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,057,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	24,045	132,247		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	43,700	65,550		
	運搬費等率 434%		式	1		858,438		
	諸雑費(まるめ)		式	1		765		
	計					1,057,000		
	単価					1,057,000	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

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 14.6km 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. 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
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（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

【単価表0-1】クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] 運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 70 t 吊	単位	日	数量	1	単価	133,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	23,415	23,415		
軽油		L	96	138	13,248		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値） 70 t 吊	供用日	1.25	77,100	96,375		
諸雑費（まるめ）		式	1		62		
計					133,100		
単価					133,100	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
【単価表02-1】バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付] 運転	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1			52,810	
運転手 (特殊)		人	1	23,415	23,415		
軽油		L	134	138	18,492		
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	10,900	10,900		
諸雑費 (まるめ)		式	1			3	
計						52,810	
単価						52,810	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

【単価表03-1】ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	10 t 積級	単位	日	数量	1	単価	56,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1	21,315	21,315		
軽油		L	65	138	8,970		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	供用日	1.29	20,000	25,800		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.29	667	860		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					56,950		
単価					56,950	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

【単価表0-1】クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] 運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 70 t 吊	単位	日	数量	単価	金額	単価	133,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	96	138	13,248			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値） 70 t 吊	供用日	1.25	77,100	96,375			
諸雑費（まるめ）		式	1		62			
計					133,100			
単価					133,100	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（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	51,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	23,415	23,415		
軽油		L	119	138	16,422		
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	10,900	11,554		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					51,400		
単価					51,400	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）	製作・設置 6mを超え20m以下	単位	日	数量	1	単価	55,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	119	138	16,422			
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	1.44	10,900	15,696			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					55,540			
単価					55,540	円／日		