

令和5年7月25日（令和5年7月27日）

向日置川道路改良工事 【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	向日置川道路改良工事
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 5年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 5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	5021010003	1 4) 単価適用年月	2023年 6月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2023年 6月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	219日間 自 令和 5年 7月26日 (当初) 至 令和 6年 2月29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	217,375
		2 3) 公 告 日	令和 5年 5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	向日置川道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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
道路改良		式	1		116,501,249				
道路土工		式	1		9,373,518				
掘削工		式	1		210,800				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	680	310	210,800				単-1号
路体盛土工		式	1		6,728,473				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	500	5,870	2,935,000				単-2号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	230	750.3	172,569				単-3号
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	2,270	211.2	479,424				単-4号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	2,020	1,334	2,694,680				単-5号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	2,000	223.4	446,800				単-6号
路床盛土工		式	1		1,669,466				
路床盛土	2.5m未満	m3	50	5,956	297,800				単-7号

設計内訳書

工事名	向日置川道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
路床盛土	4.0m以上	m3	630	323.2	203,616			単-8号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	750	1,334	1,000,500			単-9号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	750	223.4	167,550			単-10号	
法面整形工		式	1		764,779				
法面整形(切土部)	粘性土、砂及び砂質土、粘性土	m2	370	820	303,400			単-11号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無	m2	1,130	408.3	461,379			単-12号	
地盤改良工		式	1		43,308,343				
固結工		式	1		43,308,343				
スリ-攪拌	セメント系固化材(一般軟弱土用) 杭径 1000mm 長さ(打設長) 24.6m 長さ(杭長) 19m	本	124	220,200	27,304,800			単-13号	
スリ-攪拌	セメント系固化材(一般軟弱土用) 杭径 1000mm 長さ(打設長) 24.6m 長さ(杭長) 23.5m	本	48	218,500	10,488,000			単-14号	
中層混合処理	L≤2m セメント系固化材(一般軟弱土用) 1m3当り 使用量 130kg/m3	m3	197	5,794	1,141,418			単-15号	

設計内訳書

工事名	向日置川道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
中層混合処理	2m<L≤5m セメント系固化材(一般軟弱土用)1m3 当り使用量 130kg/m3	m3	875	4,999	4,374,125					単-16号
法面工		式	1		343,500					
植生工		式	1		343,500					
種子散布	1000m2以上	m2	1,500	229	343,500					単-17号
擁壁工		式	1		30,191,484					
作業土工		式	1		805,001					
床掘り	土砂	m3	310	293.6	91,016					単-18号
床掘り	土砂	m3	370	477.5	176,675					単-19号
床掘り	土砂	m3	120	1,177	141,240					単-20号
埋戻し	土砂	m3	190	1,809	343,710					単-21号
基面整正		m2	29	445.2	12,910					単-22号
掘削補助機械搬入搬出		回	1	39,450	39,450					単-23号

設計内訳書

工事名	向日置川道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		2,318,080					
L型擁壁	24-12-25(20)(高炉)	m3	32	72,440	2,318,080					単-24号
場所打擁壁工 (U型擁壁)		式	1		27,068,403					
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	444	27,100	12,032,400					単-25号
鉄筋	SD345 D13	t	5.08	226,000	1,148,080					単-26号
鉄筋	SD345 D16~25	t	10.34	173,600	1,795,024					単-27号
鉄筋	SD345 D29~32	t	27.37	174,700	4,781,539					単-28号
型枠	一般型枠	m2	560	9,036	5,060,160					単-29号
足場	安全ネット必要	掛m2	480	4,690	2,251,200					単-30号
排水構造物工		式	1		4,161,696					
作業土工		式	1		407,532					
床掘り	土砂	m3	150	226.8	34,020					単-31号

設計内訳書

工事名	向日置川道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
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	
埋戻し	土砂	m3	110	2,748	302,280			単-32号	
基面整正		m2	160	445.2	71,232			単-33号	
側溝工		式	1		2,113,980				
フレキストU型側溝	B300×H300	m	220	8,483	1,866,260			単-34号	
フレキストU型側溝	B450×H450	m	22	11,260	247,720			単-35号	
管渠工		式	1		502,560				
ヒューム管(B形管)	P3-D300 外圧管1種	m	7	32,400	226,800			単-36号	
ヒューム管(B形管)	P1-RC-D600 外圧管1種	m	8	34,470	275,760			単-37号	
集水柵・マンホール工		式	1		443,610				
現場打ち集水柵 (H2-12)	B500-L500-H600	箇所	1	47,220	47,220			単-38号	
現場打ち集水柵 (H2-13)	B500-L600-H600	箇所	1	49,310	49,310			単-39号	
現場打ち集水柵 (H2-14)	B500-L500-H500	箇所	1	43,050	43,050			単-40号	

設計内訳書

工事名	向日置川道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水桝 (H2-15)	B800-L800-H900	箇所	1	75,910	75,910			単-41号	
現場打ち集水桝 (H2-16)	B800-L800-H900	箇所	1	75,910	75,910			単-42号	
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	2	21,940	43,880			単-43号	
蓋	縞鋼板蓋 500×600用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	1	24,710	24,710			単-44号	
蓋	縞鋼板蓋 800×800用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	2	41,810	83,620			単-45号	
排水工		式	1		694,014				
小段排水	PU1-B300-H300	m	36	9,725	350,100			単-46号	
張りコンクリート	t=10cm 18-8-40 (高炉)) コンクリート夜間割増無	m2	43	7,998	343,914			単-47号	
構造物撤去工		式	1		903,960				
防護柵撤去工		式	1		186,101				
防護柵撤去(カーブレベル)		m	149	1,249	186,101			単-48号	
構造物取壊し工		式	1		282,800				

設計内訳書

工事名	向日置川道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	13	7,808	101,504			単-49号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	7	562.9	3,940			単-50号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	1,010	175.6	177,356			単-51号	
運搬処理工		式	1		435,059				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	13	1,448	18,824			単-52号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	50	3,446	172,300			単-53号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	13	5,875	76,375			単-54号	
殻処分	アスファルト殻	m3	50	2,820	141,000			単-55号	
現場発生品運搬	ガートレール	t	2.38	11,160	26,560			単-56号	
仮設工		式	1		28,218,748				
工事用道路工 (迂回路)		式	1		2,784,898				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	2	5,870	11,740			単-57号	

設計内訳書

工事名	向日置川道路改良工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	990	211.2	209,088					単-58号
法面整形(盛土部)	法面締固め無	m2	270	408.3	110,241					単-59号
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	279	696.8	194,407					単-60号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	279	1,958	546,282					単-61号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,100	1,334	1,467,400					単-62号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,100	223.4	245,740					単-63号
土留・仮締切工		式	1		23,272,530					
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 11.2m 平均鋼矢板引抜長 11.2m	枚	11	28,810	316,910					単-64号
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 13.5m 鋼矢板打込長 13m 平均鋼矢板引抜長 13m	枚	39	214,100	8,349,900					単-65号
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 14m 鋼矢板打込長 13.5m 平均鋼矢板引抜長 13.5m	枚	43	180,600	7,765,800					単-66号

設計内訳書

工事名	向日置川道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 15m 鋼矢板打込長 14 .2m 平均鋼矢板引抜 長 14.2m	枚	12	149,200	1,790,400					単-67号
切梁・腹起し		t	39.2	97,850	3,835,720					単-68号
盛替え梁コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚t= 30cm	m2	140	8,670	1,213,800					単-69号
交通管理工		式	1		2,161,320					
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	166	13,020	2,161,320					単-70号
直接工事費		式	1		116,501,249					
共通仮設費		式	1		30,145,558					
共通仮設費		式	1		18,249,558					
運搬費		式	1		16,523,408					
重建設機械分解組立輸送費		回	8	1,947,000	15,576,000					単-71号
仮設材運搬費		t	153.8	6,160	947,408					単-72号

設計内訳書

工事名	向日置川道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
準備費		式	1		508,550				
表面はぎ土運搬		m3	350	1,453	508,550			単-73号	
技術管理費		式	1		87,600				
六価加m溶出試験費		検体	12	7,300	87,600			単-74号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,130,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,896,000				
純工事費		式	1		146,646,807				
現場管理費		式	1		44,331,000				
工事原価		式	1		190,977,807				
一般管理費等		式	1		30,412,193				
工事価格		式	1		221,390,000				
消費税相当額		式	1		22,139,000				

設計内訳書

工事名	向日置川道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	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
工事費計			式	1		243,529,000			

内訳書<データ無し>

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1次単価表

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							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	310
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	m3	1	310	310			
計						310			
単価						310	円/m3		

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							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	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		

1次単価表

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						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
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	750.3	750.3	
	計					750.3	
	単価					750.3	円/m3

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						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
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	211.2	211.2	
	計					211.2	
	単価					211.2	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5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	1,334
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 7.5km以下	m3	1	1,334	1,334		
計						1,334		
単価						1,334	円/m3	

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	223.4
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	223.4	223.4		
計						223.4		
単価						223.4	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		2.5m未満	m3	1	5,956	5,956			
計						5,956			
単価						5,956	円/m3		

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	323.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	323.2	323.2			
計						323.2			
単価						323.2	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9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	1,334
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 7.5km以下	m3	1	1,334	1,334		
計						1,334		
単価						1,334	円/m3	

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	223.4
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	223.4	223.4		
計						223.4		
単価						223.4	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	法面整形(切土部)	㄀質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 無し ㄀質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	820	820		
	計					820		
	単価					820	円/m2	

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	法面整形(盛土部)	法面締め無	単位	m2	数量	1	単価	408.3
	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 ㄀質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	408.3	408.3		
	計					408.3		
	単価					408.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	スラリー攪拌	セメント系固化材(一般軟弱土用) 杭径 1000mm 長さ(打設長) 24.6m 長さ(杭長) 19m	単位	本	数量	1	単価	220,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工 φ1000mm、3m<L≤40m 24.6m 19m 0.141t/m 無	本	1	220,200	220,200		
計						220,200		
単価						220,200	円/本	

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	スラリー攪拌	セメント系固化材(一般軟弱土用) 杭径 1000mm 長さ(打設長) 24.6m 長さ(杭長) 23.5m	単位	本	数量	1	単価	218,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工 φ1000mm、3m<L≤40m 24.6m 23.5m 0.11t/m 無	本	1	218,500	218,500		
計						218,500		
単価						218,500	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	中層混合処理	L≦2m セメント系固化材(一般軟弱土用)1m3当り使用量 130kg/m3	単位	m3	数量	1	単価	5,794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		L≦2m 1,000m3以上 130kg/m3 有 改良率30%	m3	1	5,794	5,794		
計						5,794		
単価						5,794	円/m3	

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	中層混合処理	2m<L≦5m セメント系固化材(一般軟弱土用)1m3当り使用量 130kg/m3	単位	m3	数量	1	単価	4,999
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		2m<L≦5m 1,000m3以上 130kg/m3 有 改良率30%	m3	1	4,999	4,999		
計						4,999		
単価						4,999	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	種子散布	1000m2以上	単位	m2	数量		1	単価	229
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m2以上(標準) 無		m 2	1	229	229		
計							229		
単価							229	円/m2	

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	293.6
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	293.6	293.6		
計							293.6		
単価							293.6	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	477.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m3	1	477.5	477.5			
計						477.5			
単価						477.5	円/m3		

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,177
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り	m3	1	1,177	1,177			
計						1,177			
単価						1,177	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,809
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	m3	1	1,809	1,809		
計						1,809		
単価						1,809	円/m3	

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	445.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	445.2	445.2		
計						445.2		
単価						445.2	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	掘削補助機械搬入搬出		単位	回	数量		1	単価	39,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削補助機械搬入搬出	標準	回	1	39,450	39,450			
	計					39,450			
	単価					39,450	円/回		

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	L型擁壁	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	72,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	L型擁壁	24-12-25(20)(高炉) 0.10t/m3以上0.12t/m3未満 標準(1.0)有り有り一般養生延長無し	m3	1	72,440	72,440			
	計					72,440			
	単価					72,440	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						1		27,100
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) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	27,100	27,100		
計						27,100		
単価						27,100	円/m3	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
						5.08		226,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	5.08	175,700	892,556		
機械式鉄筋定着加工費		D13 1m<L≤2.0m	箇所	1,022	250	255,500		
計						1,148,056		
単価						226,000	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	173,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	173,600	173,600			
計						173,600			
単価						173,600	円/t		

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	174,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	174,700	174,700			
計						174,700			
単価						174,700	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,036	9,036		
計						9,036		
単価						9,036	円/m2	

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,690
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m 2	1	4,690	4,690		
計						4,690		
単価						4,690	円/掛m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	226.8
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	226.8	226.8			
計						226.8			
単価						226.8	円/m3		

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,748
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	2,748	2,748			
計						2,748			
単価						2,748	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	445.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m2	1	445.2	445.2			
計						445.2			
単価						445.2	円/m2		

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	プレキャストU型側溝	B300×H300	単位	m	数量		1	単価	8,483
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	8,483	8,483			
計						8,483			
単価						8,483	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	プレキャストU型側溝	B450×H450	単位	m	数量	1	単価	11,260
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 450 450×450×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	1	11,260	11,260		
計						11,260		
単価						11,260	円/m	

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	ヒューム管(B形管)	P3-D300 外圧管1種	単位	m	数量	1	単価	32,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 300mm 360° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 標準(1.0) 全ての費用	m	1	32,400	32,400		
計						32,400		
単価						32,400	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	ヒューム管(B形管)	P1-RC-D600 外圧管1種	単位	m	数量		1	単価	34,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ヒューム管 (B形管)		据付 600mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	34,470	34,470			
計						34,470			
単価						34,470	円/m		

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	現場打ち集水柵 (H2-12)	B500-L500-H600	単位	箇所	数量		1	単価	47,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水柵・街渠柵 (本体)		18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	47,220	47,220			
計						47,220			
単価						47,220	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2023.06	
						歩掛使用年月	2023.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	現場打ち集水桝 (H2-13)	B500-L600-H600	単位	箇所	数量	1	単価	49,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-40(高炉) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	49,310	49,310		
計						49,310		
単価						49,310	円/箇所	

						単価使用年月	2023.06	
						歩掛使用年月	2023.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	現場打ち集水桝 (H2-14)	B500-L500-H500	単位	箇所	数量	1	単価	43,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-40(高炉) 0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43,050	43,050		
計						43,050		
単価						43,050	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	現場打ち集水桝 (H2-15)	B800-L800-H900	単位	箇所	数量	1	単価	75,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-40(高炉) 0.55m3を超え0.58m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	75,910	75,910		
計						75,910		
単価						75,910	円/箇所	

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	現場打ち集水桝 (H2-16)	B800-L800-H900	単位	箇所	数量	1	単価	75,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-40(高炉) 0.55m3を超え0.58m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	75,910	75,910		
計						75,910		
単価						75,910	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	21,940	21,940		
	計					21,940		
	単価					21,940	円/枚	

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	蓋	縞鋼板蓋 500×600用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	24,710	24,710		
	計					24,710		
	単価					24,710	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	蓋	縞鋼板蓋 800×800用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	41,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	41,810	41,810		
計						41,810		
単価						41,810	円/枚	

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	小段排水	PU1-B300-H300	単位	m	数量	10	単価	9,725
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 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	9,725	97,250		
計						97,250		
単価						9,725	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	張りコンクリート	t=10cm 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	43	単価	7,998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工		小段排水溝	m 2	7	9,993	69,951		
コンクリート打設工		小段排水溝 ラフテレシクレン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	m 2	43	6,187	266,041		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	43	183.5	7,890.5		
計						343,882.5		
単価						7,998	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量		1	単価	1,249
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無		m	1	1,249	1,249		
計							1,249		
単価							1,249	円/m	

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49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	7,808
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	7,808	7,808		
計							7,808		
単価							7,808	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50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	562.9
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	562.9	562.9			
計						562.9			
単価						562.9	円/m		

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51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	175.6
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	175.6	175.6			
計						175.6			
単価						175.6	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,448
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 無し 8.0km以下 全ての費用	m3	1	1,448	1,448		
計						1,448		
単価						1,448	円/m3	

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,446
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) 無し 11.5km以下 全ての費用	m3	1	3,446	3,446		
計						3,446		
単価						3,446	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,875	5,875		
計						5,875		
単価						5,875	円/m3	

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,820
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						2,820	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	現場発生品運搬	ガートレール	単位	t	数量	1	単価	11,160
	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4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下	t	1	2,629	2,629		
	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4～4.5t級、吊能力2.9t	t	1	8,524	8,524		
	計					11,153		
	単価					11,160	円/t	

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	路体(築堤)盛土	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	

1次単価表

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
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	211.2	211.2	
	計					211.2	
	単価					211.2	円/m3

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	法面整形(盛土部)	法面締め無	単位	m2	数量	1	単価
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 け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m2	1	408.3	408.3	
	計					408.3	
	単価					408.3	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	696.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	696.8	696.8		
計						696.8		
単価						696.8	円/m2	

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,958
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(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,958	1,958		
計						1,958		
単価						1,958	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62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	1,334
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 7.5km以下	m3	1	1,334	1,334		
計						1,334		
単価						1,334	円/m3	

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	223.4
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	223.4	223.4		
計						223.4		
単価						223.4	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 11.2m 平均鋼矢板引抜長 11.2m	単位	枚	数量	1	単価	28,810
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 電動式 60kW 無し III型 12m以下	枚	1	9,694	9,694		
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き		陸上 電動式60kW 12m以下	枚	1	5,573	5,573		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 12m/枚 73日 無 有 3500円 無 1回	枚	1	13,540	13,540		
計						28,807		
単価						28,810	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 13.5m 鋼矢板打込長 13m 平均鋼矢板引抜長 13m	単位	枚	数量		単価	
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 電動式 60kW 1箇所 IV型 15m以下	枚	39	43,120	1,681,680		
	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 15m以下	枚	39	6,489	253,071		
	現場溶接(頭部補強)	鋼矢板IV型 すみ肉脚長6mm	m	20	9,457	189,140		
	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	78	5,306	413,868		
	鋼矢板(中古品)	IV型 L=6.0m	枚	20	82,100	1,642,000		
	鋼矢板(中古品)	IV型 L=7.5m	枚	20	102,000	2,040,000		
	鋼矢板(中古品)	IV型 L=6.5m	枚	19	89,000	1,691,000		
	鋼矢板(中古品)	IV型 L=7.0m	枚	19	95,800	1,820,200		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-40.1	34,500	-1,383,450		
	計					8,347,509		
	単価					214,100	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 14m 鋼矢板打込長 13.5m 平均鋼矢板引抜長 13.5m	単位	枚	数量	単価	金額	単価	180,600
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 電動式 60kW 1箇所 IV型 15m以下	枚	43	43,120	1,854,160			
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き		陸上 電動式60kW 15m以下	枚	43	6,489	279,027			
現場溶接(頭部補強)		鋼矢板IV型 すみ肉脚長6mm	m	22	9,457	208,054			
ガス切断		鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	86	5,306	456,316			
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)		IV型 8m/枚 73日 無有 3500円 無1回	枚	22	11,460	252,120			
鋼矢板(中古品)		IV型 L=6.0m	枚	22	82,100	1,806,200			
鋼矢板(中古品)		IV型 L=7.0m	枚	42	95,800	4,023,600			
スクラップ		ヘビーH1	t	-32.4	34,500	-1,117,800			
計						7,761,677			
単価						180,600		円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 15m 鋼矢板打込長 14.2m 平均鋼矢板引抜長 14.2m	単位	枚	数量	12	単価	149,200
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 電動式 60kW 1箇所 IV型 15m以下	枚	12	43,120	517,440			
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 15m以下	枚	12	6,489	77,868			
現場溶接(頭部補強)	鋼矢板IV型 すみ肉脚長6mm	m	6	9,457	56,742			
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	24	5,306	127,344			
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	IV型 8m/枚 73日 無 有 3500円 無 1回	枚	6	11,460	68,760			
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	IV型 9m/枚 73日 無 有 3500円 無 1回	枚	6	12,890	77,340			
鋼矢板(中古品)	IV型 L=6.0m	枚	6	82,100	492,600			
鋼矢板(中古品)	IV型 L=7.0m	枚	6	95,800	574,800			
スクラップ	ヘビーH1	t	-5.9	34,500	-203,550			
計					1,789,344			
単価					149,200	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	切梁・腹起し	単位	t	数量	39.2	単価	97,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	49.4	48,150	2,378,610		
山留材質料	無 55日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	13.8	29,710	409,998		
山留材質料(H500)火打ちﾌﾟｯｸ無55日	継続工事無 主,副部材A,B修理費損耗費有 1回/現場	t	25.4	41,220	1,046,988		
計					3,835,596		
単価					97,850	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	盛替え梁コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚t=30cm	単位	m2	数量		単価	
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	m3	42	28,900	1,213,800		
	計					1,213,800		
	単価					8,670	円/m2	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	13,020	13,020		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	金額	単価	1,947,000
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) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	回	1	1,732,000	1,732,000		
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0)	回	2	4,647,000	9,294,000		
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	432,500	432,500		
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	4	1,029,000	4,116,000		
計					15,574,500		
単価					1,947,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72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	11.7km	12m以内				
		各種(実数入力)	0	無	無			
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)						
			t	1	4,660		4,660	
			t	1	1,500		1,500	
	計						6,160	
	単価						6,160	円/t

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	表面はぎ土運搬		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	7.5km以下				
	整地	残土受入れ地での処理						
			m3	1	1,334		1,334	
			m3	1	118.4		118.4	
	計						1,452.4	
	単価						1,453	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	六価加 _α 溶出試験費		単位	検体	数量	1	単価	7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六価加 _α 溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300		
	計					7,300		
	単価					7,300	円/検体	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	スラリー攪拌工	二軸施工 φ1000mm、3m<L≤40m 24.6m 19m 0.141t/m 無	単位	本	数量	1	単価	220,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	26,355	6,588			
特殊作業員		人	0.5	23,100	11,550			
普通作業員		人	0.25	22,260	5,565			
セメント系固化材	一般軟弱土用 バラ	t	2.947	16,600	48,920			
深層混合処理機運転	二軸施工 φ1000mm、3m<L≤40m 24.6m	日	0.25	384,600	96,150			
スラリプラント運転	20m3/h	日	0.25	77,910	19,477			
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		31,950			
計					220,200			
単価					220,200	円／本		

参考資料（１）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	スラリー攪拌工	二軸施工 φ1000mm、3m<L≤40m 24.6m 23.5m 0.11t/m 無	単位	本	数量	1	単価	218,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	26,355	6,588			
特殊作業員		人	0.5	23,100	11,550			
普通作業員		人	0.25	22,260	5,565			
セメント系固化材	一般軟弱土用 バラ	t	2.844	16,600	47,210			
深層混合処理機運転	二軸施工 φ1000mm、3m<L≤40m 24.6m	日	0.25	384,600	96,150			
スラリプラント運転	20m3/h	日	0.25	77,910	19,477			
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		31,960			
計					218,500			
単価					218,500	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中層混合処理工	L≦2m 1,000m ³ 以上 130kg/m ³ 有 改良率30%	単位	m ³	数量	100	単価 5,794
土木一般世話役		人	0.55	26,355	14,495	
特殊作業員		人	0.55	23,100	12,705	
普通作業員		人	1.09	22,260	24,263	
セメント系固化材	一般軟弱土用 バラ	t	13.78	16,600	228,748	
中層混合処理機運転	20t (0.8m ³) 級バックホウ	日	0.55	276,700	152,185	
スラリープラント運転	20m ³ /h	日	0.55	81,340	44,737	
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		99,267	
特許料金		m ³	100	30	3,000	
計					579,400	
単価					5,794	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 130kg/m ³ 有 改良率30%	単位	m ³	数量	100	単価 4,999
土木一般世話役		人	0.45	26,355	11,859	
特殊作業員		人	0.45	23,100	10,395	
普通作業員		人	0.89	22,260	19,811	
セメント系固化材	一般軟弱土用 バラ	t	13.78	16,600	228,748	
中層混合処理機運転	20t (0.8m ³) 級バックホウ	日	0.45	276,700	124,515	
スラリープラント運転	20m ³ /h	日	0.45	81,340	36,603	
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		64,969	
特許料金		m ³	100	30	3,000	
計					499,900	
単価					4,999	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m ² 以上(標準) 無	単位	m ²	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工	種子散布	m ²	1	229.5	229		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					229		
単価					229		円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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以上(標準) 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	175,700
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	116,000	119,480		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		45		
計					175,700		
単価					175,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量		1	単価	173,600
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 D16~25	t	1.03	114,000	117,420			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					173,600			
単価					173,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	174,700
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 D29~32	t	1.03	115,000	118,450		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費 (まるめ)		式	1		75		
計					174,700		
単価					174,700	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 06
歩掛使用年月	2023. 06
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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.6	26,355	42,168	
	とび工		人	8.5	26,565	225,802	
	普通作業員		人	1.3	22,260	28,938	
	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		110,912	
	計					469,000	
	単価					4,690	円/掛m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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	8,483
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	1,470	24,255		
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		5		
計						84,830		
単価						8,483	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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 450 450×450×600 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	11,260
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	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0	個	16.5	3,130	51,645		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.756	2,400	1,814		
諸雑費（まるめ）		式	1		11		
計					112,600		
単価					11,260	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	21,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	359	35,900			
縞鋼板蓋	500×500用 t=3.2(HDZ35) アングル、吊金具付	枚	100	21,580	2,158,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		100			
計					2,194,000			
単価					21,940		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	24,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	359	35,900		
縞鋼板蓋	500×600用 t=3.2(HDZ35) アングル、吊金具付	枚	100	24,350	2,435,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		100		
計					2,471,000		
単価					24,710	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	41,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	359	35,900		
縞鋼板蓋	800×800用 t=3.2(HDZ35) アングル、吊金具付	枚	100	41,450	4,145,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		100		
計					4,181,000		
単価					41,810	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	9,725
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	7,154.73	71,547			
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	1,470	24,255			
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		8			
計					97,250			
単価					9,725	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	9,993
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.9	26,355	23,719		
型わく工		人	1.6	27,405	43,848		
普通作業員		人	1.2	22,260	26,712		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,651		
計					99,930		
単価					9,993	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	100	単価 6,187
土木一般世話役		人	2.8	26,355	73,794	
特殊作業員		人	3.8	23,100	87,780	
普通作業員		人	5.4	22,260	120,204	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	22,200	268,620	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,700	65,550	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		2,752	
計					618,700	
単価					6,187	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	183.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.21	26,355	5,534		
普通作業員		人	0.56	22,260	12,465		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		351		
計					18,350		
単価					183.5	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,249
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 土中建込用		Gr-A、B、C-4E	m	1	1,249.5	1,249	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,249	
単価						1,249	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 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 7,808
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	7,808	7,808	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,808	
単価						7,808	円/m ³

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 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		コンクリート殻(無筋)	m ³	100	5,875		587,500	
計							587,500	
単価							5,875	円/m ³

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 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		アスファルト殻(掘削)	m ³	100	2,820		282,000	
計							282,000	
単価							2,820	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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	9,694
土木一般世話役		人	0.345	26,355		9,092		
とび工		人	0.69	26,565		18,329		
普通作業員		人	0.345	22,260		7,679		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW III型	日	0.345	134,400		46,368		
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1			15,472		
計						96,940		
単価						9,694	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下	単位	枚	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.2	26,355	5,271		
とび工		人	0.4	26,565	10,626		
普通作業員		人	0.2	22,260	4,452		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.2	134,400	26,880		
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		8,501		
計					55,730		
単価					5,573	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 12m/枚 73日 無有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	13,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.72	6,205	4,467			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.72	12,600	9,072			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					13,540			
単価					13,540	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 06
歩掛使用年月	2023. 06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 1箇所 IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	43,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	26,355	26,355		
とび工			人	2	26,565	53,130		
普通作業員			人	1	22,260	22,260		
溶接工			人	2	28,560	57,120		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 電動式60kW IV型	日	1	134,400	134,400		
継施工費		IV型	箇所	10	8,810	88,100		
諸雑費（率+まるめ） 17%			式	1		49,835		
計						431,200		
単価						43,120	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.233	26,355	6,140		
とび工			人	0.465	26,565	12,352		
普通作業員			人	0.233	22,260	5,186		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 電動式60kW	日	0.233	134,400	31,315		
諸雑費（率+まるめ） 18%			式	1		9,897		
計						64,890		
単価						6,489	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	現場溶接(頭部補強)	鋼矢板IV型 すみ肉脚長6mm	単位	m	数量	10	単価	9,457
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	26,355	15,813			
溶接工		人	2.6	28,560	74,256			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,501			
計					94,570			
単価					9,457	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 06
歩掛使用年月	2023. 06
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	単価	摘要
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)					1		5,306
溶接工		人		0.13	28,560	3,712		
普通作業員		人		0.04	22,260	890		
酸素	ボンベ	m ³		0.63	382	240		
アセチレン	ボンベ	k g		0.26	1,770	460		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式		1		4		
計						5,306		
単価						5,306	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場溶接(頭部補強)	鋼矢板IV型 すみ肉脚長6mm	単位	m	数量	10	単価 9,457
土木一般世話役		人	0.6	26,355	15,813	
溶接工		人	2.6	28,560	74,256	
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		4,501	
計					94,570	
単価					9,457	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 8m/枚 73日 無有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	11,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.609	6,205	3,778			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.609	12,600	7,673			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					11,460			
単価					11,460	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場溶接(頭部補強)	鋼矢板IV型 すみ肉脚長6mm	単位	m	数量	10	単価 9,457
土木一般世話役		人	0.6	26,355	15,813	
溶接工		人	2.6	28,560	74,256	
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		4,501	
計					94,570	
単価					9,457	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 9m/枚 73日 無有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価 12,890
鋼矢板 (本矢板)	4型 (76.1kg/m)	t	0.685	6,205	4,250	
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.685	12,600	8,631	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					12,890	
単価					12,890	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	10	30,130	301,300	48,150
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	30,130	301,300	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	18,020	180,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					481,500	
単価					48,150	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 55日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	29,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	6,325	6,325			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材(A)賃料(90日以内)	賃料日数55日	t	0.22	18,700	4,114			
副部材（A） 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材（B） 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					29,710			
単価					29,710	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
山留材賃料(H500)火打ちフック無55日	継続工事無 主, 副部材A, B修理費損耗費有 1回/現場	t	1	12,210	12,210	41,220
鋼製山留材賃料	H500×500×25×25(300kg/m)賃料日数55日	t	1	12,210	12,210	
H形鋼(山留主部材)修理費及び損耗費		t	1	10,530	10,530	
副部材(A)賃料(90日以内)	賃料日数55日	t	0.22	18,700	4,114	
副部材(A)	修理費及び損耗費	t	0.22	10,170	2,237	
副部材(B)	修理費及び損耗費	t	0.04	303,000	12,120	
諸雑費(まるめ)		式	1		9	
計					41,220	
単価					41,220	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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 B		人	1	13,020		13,020		13,020
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 06
歩掛使用年月	2023. 06
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) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,732,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	16	23,100	369,600			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.4	43,700	104,880			
運搬費等率 265%		式	1		1,257,372			
諸雑費 (まるめ)		式	1		148			
計					1,732,000			
単価					1,732,000	円/回		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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	摘要
特殊作業員		人	41.2	23,100		951,720		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60t吊	日	6.3	86,100		542,430		
運搬費等率 211%		式	1			3,152,656		
諸雑費 (まるめ)		式	1			194		
計						4,647,000		
単価						4,647,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 06
歩掛使用年月	2023. 06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	2.7	23,100	62,370	
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	
運搬費等率 250%		式	1		308,875	
諸雑費 (まるめ)		式	1		75	
計					432,500	
単価					432,500	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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	1,029,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	23,100	127,050		
	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		835,884		
	諸雑費(まるめ)		式	1		516		
	計					1,029,000		
	単価					1,029,000	円/回	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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 11.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	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	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	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	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	深層混合処理機運転	二軸施工 φ1000mm、3m<L≤40m 24.6m	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	23,625	23,625		
軽油		L	58	137	7,946		
深層混合処理機〔二軸式〕	75～90kW×2 杭径φ1000mm深度30m	供用日	1.59	222,000	352,980		
諸雑費（まるめ）		式	1		49		
計					384,600		
単価					384,600		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	スラリプラント運転	20m ³ /h	単位	日	数量	1	単価	77,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]	能力 20 m ³ /h	供用日	1.59	49,000	77,910			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					77,910			
単価					77,910	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理機運転	20 t (0.8 m 3) 級バックホウ	単位	日	数量	1	単価	276,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油		L	113	137	15,481			
中層混合処理機 [ベースマシン]	20 t (0.8 m 3) 級バックホウ	供用日	1.66	26,100	43,326			
中層混合処理機（トレンチャ式） [攪拌混合装置]	改良深度（標準）5 m 適合ベースマシン20 t 級	供用日	1.66	87,700	145,582			
施工管理装置	1ピースブーム用	供用日	1.66	29,300	48,638			
諸雑費（まるめ）		式	1		48			
計					276,700			
単価					276,700	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 06
歩掛使用年月	2023. 06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	スラリープラント運転	2 0 m 3 / h	単位	日	数量	1	単価	81,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力 2 0 m 3 / h	供用日	1.66	49,000	81,340			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					81,340			
単価					81,340	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理機運転	20 t (0.8 m ³) 級バックホウ	単位	日	数量	1	単価	276,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油		L	113	137	15,481			
中層混合処理機 [ベースマシン]	20 t (0.8 m ³) 級バックホウ	供用日	1.66	26,100	43,326			
中層混合処理機（トレンチャ式） [攪拌混合装置]	改良深度（標準）5 m 適合ベースマシン20 t 級	供用日	1.66	87,700	145,582			
施工管理装置	1ピースブーム用	供用日	1.66	29,300	48,638			
諸雑費（まるめ）		式	1		48			
計					276,700			
単価					276,700	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 06
歩掛使用年月	2023. 06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	スラリープラント運転	2 0 m 3 / h	単位	日	数量	1	単価	81,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力 2 0 m 3 / h	供用日	1.66	49,000	81,340			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					81,340			
単価					81,340	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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 III型	単位	日	数量	1	単価	134,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油		L	69	137	9,453			
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080			
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		52			
計					134,400			
単価					134,400	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	134,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油		L	69	137	9,453			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080			
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		52			
計					134,400			
単価					134,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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 IV型	単位	日	数量	1	単価	134,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油		L	69	137	9,453			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080			
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		52			
計					134,400			
単価					134,400	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	30,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	26,355	44,803			
とび工		人	3.2	26,565	85,008			
溶接工		人	1.7	28,560	48,552			
普通作業員		人	1.7	22,260	37,842			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	43,700	74,290			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,805			
計					301,300			
単価					30,130	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 06
歩掛使用年月	2023. 06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	18,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	26,355	26,355			
とび工		人	1.9	26,565	50,473			
溶接工		人	1	28,560	28,560			
普通作業員		人	1	22,260	22,260			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,700	43,700			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		8,852			
計					180,200			
単価					18,020	円 / t		

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00-00-2-0
	鋼製山留材賃料	H500×500×25×25(300kg/m) 賃料日数55日	単位	t	数量		1	単価 12,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製山留材賃料(1～3箇月)		H500×500×25×25(300kg/m)						
			t・日	55	222	12,210		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						12,210		
単価						12,210	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00-00-2-0
	H形鋼(山留主部材)修理費及び損耗費		単位	t	数量		1	単価 10,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製山留材の整備費(山留主部材)		H500型						
			t	1.09	9,660	10,529		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						10,530		
単価						10,530	円/t	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00-00-2-0
副部材（Ａ）	修理費及び損耗費	単位	t	数量	単価	金額	単価	10,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
鋼製山留材（賃料）	部品 整備費	t	1.13	9,000	10,170	10,170		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						10,170		
単価						10,170	円／t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00-00-2-0
副部材（Ｂ）	修理費及び損耗費	単位	t	数量	単価	金額	単価	303,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
鋼製山留材（賃料）不足分弁償金	部品 新品	t	1.01	300,000	303,000	303,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						303,000		
単価						303,000	円／t	