

令和5年9月27日（令和5年10月12日）

神戸西バイパス下村高架橋 P9 下部工事

【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

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	神戸西バイパス下村高架橋P9下部工事
工事地名	兵庫県神戸市西区平野町下村地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 7月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 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	5321030005	1 4) 単価適用年月	2023年 8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 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	445日間 自 令和 5年11月14日 (当初) 至 令和 7年 1月31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	明石市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	神戸西バイパス	2 2) 処 分 費 等	97,290
		2 3) 公 告 日	令和 5年 7月11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	神戸西バイパス下村高架橋P9下部工事 (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	
橋梁下部		式	1		131,955,469				
道路土工		式	1		3,347,129				
残土処理工		式	1		3,347,129				
整地	残土受入れ地での処理	m3	610	118.9	72,529			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	540	5,236	2,827,440			単-2号	
土砂等運搬	軟岩	m3	70	6,388	447,160			単-3号	
RC橋脚工		式	1		101,554,480				
作業土工		式	1		1,609,194				
床掘り	土砂	m3	1,200	365.7	438,840			単-4号	
床掘り	土砂	m3	340	478.5	162,690			単-5号	
埋戻し		m3	980	951	931,980			単-6号	
基面整正		m2	170	445.2	75,684			単-7号	

設計内訳書

工事名	神戸西バイパス下村高架橋P9下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		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	
場所打杭工		式	1		15,360,228				
場所打杭	杭径 2000mm 杭長(設計長) 4.5m	本	9	1,686,000	15,174,000			単-8号	
積込(ルース)	土砂	m3	150	224	33,600			単-9号	
積込(コンクリート殻)		m3	23	1,154	26,542			単-10号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	23	1,252	28,796			単-11号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	23	4,230	97,290			単-12号	
橋脚躯体工		式	1		83,112,116				
基礎材	再生クワッシュアン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	140	1,305	182,700			単-13号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	140	3,430	480,200			単-14号	
コンクリート (フーチング)	24-12-40(高炉)	m3	488	29,880	14,581,440			単-15号	
コンクリート (柱)	30-12-25(20)(高炉)	m3	124	31,170	3,865,080			単-16号	
コンクリート (梁)	36-8-25(20)(早強)	m3	234	34,380	8,044,920			単-17号	

設計内訳書

工事名	神戸西バイパス下村高架橋P9下部工事 (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	
鉄筋	SD345 D51	t	60.57	222,100	13,452,597			単-18号	
鉄筋	SD345 D41	t	20.3	207,200	4,206,160			単-19号	
鉄筋	SD345 D38	t	8.92	210,100	1,874,092			単-20号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	7.48	201,400	1,506,472			単-21号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	49.85	180,000	8,973,000			単-22号	
型枠	一般型枠	m2	470	9,036	4,246,920			単-23号	
PCケーブル	横締 1S2.86(フレグラーウト)	m	771	5,351	4,125,621			単-24号	
PC緊張	埋込 1T28.6(フレグラーウト)	ケーブル	42	56,220	2,361,240			単-25号	
支保	くさび結合支保 H≤30m 80kN/m2<f≤120kN/m2 [250cm<t]	空m3	140	8,681	1,215,340			単-26号	
特殊支保	開口部13m以下 支柱支保高さ7.8m未満	t	36.6	271,600	9,940,560			単-27号	
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	m2	9	2,486	22,374			単-28号	
足場	安全ネット必要	掛m2	860	4,690	4,033,400			単-29号	

設計内訳書

工事名	神戸西バイパス下村高架橋P9下部工事 (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	
PC切欠部補強工		式	1		590,564				
無収縮モルタル		m3	2	215,700	431,400			単-30号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.1	778,400	77,840			単-31号	
型枠	一般型枠	m2	9	9,036	81,324			単-32号	
はく落防止対策工		式	1		882,378				
はく落防止シート	砂付アラミト ³ 軸メッシュシート	m2	141	6,258	882,378			単-33号	
仮設工		式	1		27,053,860				
土留・仮締切工		式	1		24,423,820				
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 9m 鋼矢板打込長 8. 5m 平均鋼矢板引抜長 8.5m	枚	174	114,800	19,975,200			単-34号	
切梁・腹起し		t	27.7	160,600	4,448,620			単-35号	
交通管理工		式	1		2,630,040				

設計内訳書

工事名	神戸西バイパス下村高架橋P9下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		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	
交通誘導警備員		人日	202	13,020	2,630,040			単-36号	
直接工事費		式	1		131,955,469				
共通仮設費		式	1		19,389,972				
共通仮設費		式	1		6,624,972				
運搬費		式	1		5,177,672				
建設機械運搬費		台	2	74,340	148,680			単-37号	
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,633,000	3,266,000			単-38号	
仮設材運搬費		t	143.1	12,320	1,762,992			単-39号	
技術管理費		式	1		213,300				
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-40号	
モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費		試料	2	79,000	158,000			単-41号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,234,000				

設計内訳書

工事名	神戸西バイパス下村高架橋P9下部工事 (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	
共通仮設費 (率計上)		式	1		12,765,000				
純工事費		式	1		151,345,441				
現場管理費		式	1		43,095,000				
工事原価		式	1		194,440,441				
一般管理費等		式	1		30,619,559				
工事価格		式	1		225,060,000				
消費税相当額		式	1		22,506,000				
工事費計		式	1		247,566,000				

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	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	単価	金額	単価	118.9
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	118.9	118.9			
計						118.9			
単価						118.9		円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2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	5,236
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬		標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下	m3	1	5,236	5,236			
計						5,236			
単価						5,236		円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		単価	6,388
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) 軟岩 有り 60.0km以下	m3	1	6,388	6,388		
	計					6,388		
	単価					6,388	円/m3	

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	365.7
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	m3	560	294.4	164,864		
	床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 無し	m3	640	428	273,920		
	計					438,784		
	単価					365.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	478.5
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	m 3	1	478.5	478.5		
計						478.5		
単価						478.5	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	951	951		
計						951		
単価						951	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7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		m 2	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	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	場所打杭	杭径 2000mm 杭長(設計長) 4.5m	単位	本	数量	1	単価	1,686,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	2,000mm 6.4m 2.5m 0m 0m 4.5m 生コンクリート各種	本	1	1,019,000	1,019,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.21	158,000	349,180			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.89	154,900	137,861			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.04	156,900	6,276			
杭頭処理	2,000mm	本	1	38,900	38,900			
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 9 × 7 5 × 7 5	t	0.152	122,000	18,544			
補強リク 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg以上~55kg未満	本	3	9,200	27,600			
補強リク 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	288	100	28,800			
補強リク 固定用Uボルト	D35用 ナット2個含む	個	144	280	40,320			
重ね継手用Uボルト	D35用 ナット2個及び裏当て材含む	個	40	480	19,200			
計					1,685,681			

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	場所打杭	杭径 2000mm 杭長(設計長) 4.5m	単位	本	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1,686,000	円/本

1次単価表

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量		1	単価	224
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	224	224			
計						224			
単価						224	円/m3		

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量		1	単価	1,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(コンクリート殻)		全ての費用	m3	1	1,154	1,154			
計						1,154			
単価						1,154	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1,252
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 5.7km以下 全ての費用	m3	1	1,252	1,252		
計						1,252		
単価						1,252	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,305	1,305		
計						1,305		
単価						1,305	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	140	単価	3,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	14	32,650	457,100		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	5	4,596	22,980		
計						480,080		
単価						3,430	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2023.08	
						歩掛使用年月	2023.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	コンクリート (フーチング)	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	29,880
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 24-12-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	29,880	29,880		
計						29,880		
単価						29,880	円/m3	

						単価使用年月	2023.08	
						歩掛使用年月	2023.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	コンクリート (柱)	30-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	31,170
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 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	31,170	31,170		
計						31,170		
単価						31,170	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	コンクリート (梁)	36-8-25(20) (早強)	単位	m3	数量				単価	34,380
	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 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	34,380	34,380				
	計					34,380				
	単価					34,380	円/m3			

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量				単価	222,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	60.57	170,500	10,327,185				
	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	箇所	244	12,790	3,120,760				
	計					13,447,945				
	単価					222,100	円/t			

1次単価表

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	鉄筋	SD345 D41	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D41 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	20.3	155,100	3,148,530		
	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D41×D41	箇所	118	8,951	1,056,218		
	計					4,204,748		
	単価					207,200	円/t	

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	8.92	154,100	1,374,572		
	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D38×D38	箇所	73	6,841	499,393		
	計					1,873,965		
	単価					210,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	7.48	単価	201,400
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	7.48	151,000	1,129,480		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D32×D32	箇所	88	4,278	376,464		
計						1,505,944		
単価						201,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	49.85	単価	180,000
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	49.85	149,900	7,472,515		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径 D25 3m超4m以下	箇所	1,710	707	1,208,970		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径 D19 4m超5m以下	箇所	254	535	135,890		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径 D19 3m超4m以下	箇所	223	485	108,155		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径 D16 3m超4m以下	箇所	112	402	45,024		
計						8,970,554		
単価						180,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23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	m2	1	9,036	9,036		
計						9,036		
単価						9,036	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	PCケ-ブル	横締 1S2.86(フレグレート)	単位	m	数量	1	単価	5,351
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フレグレートPC鋼材工		横締 1S28.6(フレグレート)	m	1	5,351	5,351		
計						5,351		
単価						5,351	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	PC緊張	埋込 1T28.6(ﾌﾟﾚｸﾞﾗウト)	単位	ケーブル	数量	1	単価	56,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ﾌﾟﾚｸﾞﾗウトPC鋼材緊張工		埋込 1T28.6(ﾌﾟﾚｸﾞﾗウト)	ケーブル	1	56,220	56,220		
計						56,220		
単価						56,220	円/ケーブル	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	支保	くさび結合支保 H≦30m 80kN/m2<f≦120kN/m2 [250cm<t]	単位	空m3	数量	1	単価	8,681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
くさび結合支保		H≦30m 80kN/m2<f≦120kN/m2 [250cm<t]	空m3	1	8,681	8,681		
計						8,681		
単価						8,681	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	特殊支保	開口部13m以下 支柱支保高さ7.8m未満	単位	t	数量	36.6	単価	271,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊支保設置工	開口部13m以下 支柱支保高さ7.8m未満	t	36.6	53,540	1,959,564		
	特殊支保撤去工	開口部13m以下 支柱支保高さ7.8m未満	t	36.6	43,530	1,593,198		
	H形鋼(迂回路上桁)	H-900 13.5m/本	本	3	456,900	1,370,700		
	H形鋼(受桁)	H-350 4.5m/本	本	3	78,440	235,320		
	H形鋼(敷桁)	H-350 4.5m/本	本	2	78,440	156,880		
	H形鋼(受桁受)	H-350 2.0m/本	本	3	34,830	104,490		
	H形鋼(間柱)	H-300 1.26m/本	本	3	14,400	43,200		
	H形鋼(間柱)	H-300 0.36m/本	本	3	4,059	12,177		
	H形鋼(間柱)	H-300 0.28m/本	本	3	3,198	9,594		
	溝形鋼(横桁)	[-300 1.65m/本	本	10	7,938	79,380		
	溝形鋼(水平つなぎ)	[-200 4.5m/本	本	18	16,730	301,140		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	特殊支保	開口部13m以下 支柱支保高さ7.8m未満	単位	t	数量	単価	金額	単価	271,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
溝形鋼(水平つなぎ)		L-200 5.5m/本	本	12	20,550	246,600			
等辺山形鋼(フレス)		L-100 5.5m/本	本	12	10,420	125,040			
等辺山形鋼(フレス)		L-100 3.0m/本	本	16	5,715	91,440			
等辺山形鋼(取付治具)		L-100 0.2m/本	本	120	381	45,720			
切板(トップ・ベースプレート)		PL-22×290×300 2kg超～50kg以下	枚	30	4,880	146,400			
切板(スチフナー)		PL-12×143×843 2kg超～50kg以下	枚	20	4,093	81,860			
切板(スチフナー)		PL-12×169×322 2kg超～50kg以下	枚	54	1,766	95,364			
切板(桁継手添接板)		PL-22×300×810 2kg超～50kg以下	枚	6	16,120	96,720			
切板(桁継手添接板)		PL-22×120×810 2kg超～50kg以下	枚	12	6,697	80,364			
切板(桁継手添接板)		PL-16×605×310 2kg超～50kg以下	枚	6	9,794	58,764			
H形鋼賃料(主桁) H-200 6.0m/本 供用日数201日		修理費及損耗費有 使用回数1回	本	10	6,996	69,960			

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	特殊支保	開口部13m以下 支柱支保高さ7.8m未満	単位	t	数量	単価	金額	単価	271,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
H形鋼賃料(足場受桁) H-200 7.0m/本 供用日数201日		修理費及損耗費有 使用回数1回	本	6	8,167	49,002			
H形鋼賃料(桁受) H-594 9.5m/本 供用日数201日		修理費及損耗費有 使用回数1回	本	3	44,290	132,870			
H形鋼賃料(支柱) H-300 6.0m/本 供用日数201日		修理費及損耗費有 使用回数1回	本	6	13,060	78,360			
四角支柱賃料		SSH200 供用日数201日	台	12	3,721	44,652			
現場孔明(鋼構造物)		10本以上/箇所 全ての費用	本	2,504	1,268	3,175,072			
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×60	組	120	212	25,440			
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×65	組	376	218.7	82,231.2			
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×75	組	120	230.7	27,684			
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×80	組	132	237	31,284			
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×85	組	60	243	14,580			
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×90	組	120	249	29,880			

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	特殊支保	開口部13m以下 支柱支保高さ7.8m未満	単位	t	数量	36.6	単価	271,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×115	組	144	279	40,176			
六角ボルト	M22×50 1N・2W	組	60	87	5,220			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	200mm以上400mm以下	孔	24	854.2	20,500.8			
あと施工アンカー	M22×300(2N, 1W付) R-22N	組	24	2,304	55,296			
スクラップ	ヘビーH1	t	-23.4	37,500	-877,500			
計					9,938,623			
単価					271,600	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量		9	単価	2,486
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	9	378	3,402			
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 232日 無 有	枚	1	18,970	18,970			
計						22,372			
単価						2,486	円/m2		

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29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	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	無収縮モルタル		単位	m3	数量		1	単価	215,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg							
			k g	1,875	115	215,625			
	計					215,625			
	単価					215,700	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.1	単価	778,400
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	0.1	152,000	15,200		
ねじ切り加工費		D13 ねじ切り長30mm	本	156	323	50,388		
インサートアンカー		M12 D19×50(異形鉄筋加工品)	個	156	78.5	12,246		
計						77,834		
単価						778,400	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32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	m2	1	9,036	9,036			
計						9,036			
単価						9,036	円/m2		

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	はく落防止シート	砂付アラミト [®] 3軸メッシュシート	単位	m2	数量		1	単価	6,258
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連続繊維シート敷設工		砂付アラミト [®] 3軸メッシュシート	m2	1	6,258	6,258			
計						6,258			
単価						6,258	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 9m 鋼矢板打込長 8.5m 平均鋼矢板引抜長 8.5m	単位	枚	数量	単価	金額	単価	114,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		100 < Nmax ≤ 180 III型 9m以下	枚	174	84,950	14,781,300			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型 陸上	回	1	428,400	428,400			
鋼矢板引抜き		陸上 III型 9m以下	枚	174	7,449	1,296,126			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		引抜き III型 陸上	回	1	57,690	57,690			
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 9m/枚 315日 無有 3650円 有 1回	枚	174	19,590	3,408,660			
計						19,972,176			
単価						114,800		円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	切梁・腹起し	単位	t	数量	27.7	単価	160,600
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	34.9	48,150	1,680,435		
山留材賃料 供用日数241日 主部材修理及損耗費有	副部材A修理及損耗費有 同B修理及損耗費有 使用1回	t	20	114,400	2,288,000		
山留材賃料	無 241日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	7.7	62,240	479,248		
計					4,447,683		
単価					160,600	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	13,020
	1							
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		

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	74,340
	1							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車による運搬(1車1回)	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 18.2km 無有 11840円	台	1	74,340	74,340			
計					74,340			
単価					74,340	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,633,000
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) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラークレーン排ガス3次70t)		回	1	2,237,000	2,237,000	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		回	1	1,029,000	1,029,000	
計							3,266,000	
単価							1,633,000	円/回

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	仮設材運搬費	単位	t	数量	単価	金額	単価	12,320
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 18.2km 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							12,320	円/t

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	55,300
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300		55,300		
	計						55,300		
	単価						55,300	円/工事	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費		単位	試料	数量		1	単価	79,000
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費	JIS A 1129	試料	1	79,000		79,000		
	計						79,000		
	単価						79,000	円/試料	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,019,000
全回転式オールケーシング工	2,000mm 6.4m 2.5m 0m 0m 4.5m 生コンクリート各種	人	0.74	26,355	26,355	19,502		
土木一般世話役		人	0.74	26,565	26,565	19,658		
とび工		人	0.74	23,100	23,100	17,094		
特殊作業員		人	0.74	22,260	22,260	16,472		
普通作業員		人	0.74	348,300	348,300	257,742		
全回転型オールケーシング掘削機運転	2,000mm 6.4m 2.5m	日	0.74	144,800	144,800	107,152		
クローラクレーン運転	2,000mm 6.4m 2.5m	日	0.74	32,890	32,890	24,338		
バックホウ運転		日	0.74	15,409	15,409	27,500		
生コンクリート	30-18-25(20) C-350kg/m3以上	m ³	1			423,747		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1			133,295		
計						1,019,000		
単価						1,019,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t			158,000
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	110,000	113,300	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625	
諸雑費 (まるめ)		式	1		75	
計					158,000	
単価					158,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	154,900
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	107,000	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625		
諸雑費(まるめ)		式	1		65		
計					154,900		
単価					154,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	156,900
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	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	109,000	112,270		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					156,900		
単価					156,900	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭頭処理	2,000mm	単位	本	数量	1	単価	38,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.18	26,355	4,743			
特殊作業員		人	0.62	23,100	14,322			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.18	75,700	13,626			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		6,209			
計					38,900			
単価					38,900	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 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	4,230
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	4,230	423,000		
計					423,000		
単価					4,230	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	170,500
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	SD 3 4 5 D 5 1	t	1.03	127,000	130,810			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,690	39,690			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					170,500			
単価					170,500	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	単位	箇所	数量	1	単価	12,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D51×D51	箇所	1	983	983			
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 5 1 継手一般用	組	1	11,800	11,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					12,790			
単価					12,790	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D41 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	155,100
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	SD 3 4 5 D 4 1	t	1.03	112,000	115,360			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,690	39,690			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					155,100			
単価					155,100	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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
機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D41×D41					1	8,951
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D41×D41	箇所	1	791	791		
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 4 1 継手一般用	組	1	8,160	8,160		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						8,951	
単価						8,951	円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	154,100
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 D38	t	1.03	111,000	114,330			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,690	39,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					154,100			
単価					154,100	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D38×D38	単位	箇所	数量	1	単価	6,841
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D38×D38	箇所	1	721	721		
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 3 8 継手一般用	組	1	6,120	6,120		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,841		
単価					6,841	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	151,000
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	108,000	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,690	39,690		
諸雑費 (まるめ)		式	1		70		
計					151,000		
単価					151,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D32×D32	単位	箇所	数量	1	単価	4,278
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D32×D32	箇所	1	578	578		
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 3 2 継手一般用	組	1	3,700	3,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,278		
単価					4,278	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	149,900
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	107,000	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,690	39,690		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					149,900		
単価					149,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 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
プレキャストPC鋼材工	横締 1S28.6(プレキャスト)	単位	m	数量	100	単価 5,351
橋りょう世話役		人	0.4	39,795	15,918	
橋りょう特殊工		人	1.6	32,655	52,248	
普通作業員		人	1.1	22,260	24,486	
PC鋼材	1S28.6(プレキャスト)	kg	448	903	404,544	
諸雑費 (率+まるめ) 41%		式	1		37,904	
計					535,100	
単価					5,351	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	概要
ブリッジ架設PC鋼材緊張工	埋込 1T28.6(ブリッジ架設)					10	56,220	
橋りょう世話役		人		0.4	39,795	15,918		
橋りょう特殊工		人		2.4	32,655	78,372		
型わく工		人		0.9	27,405	24,664		
普通作業員		人		1.3	22,260	28,938		
PC鋼材定着装置	埋込用(緊張側) 1T28.6(ブリッジ架設)	組		10	19,830	198,300		
PC鋼材定着装置	埋込用(固定側) 1T28.6(ブリッジ架設)	組		10	19,830	198,300		
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式		1		17,708		
計						562,200		
単価						56,220	円/ケーブル	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 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
くさび結合支保	H≦30m 80kN/m2<f≦120kN/m2 [250cm<t]	単位	空m3	数量	100	単価 8,681
土木一般世話役		人	3.2	26,355	84,336	
型わく工		人	4.1	27,405	112,360	
とび工		人	6.3	26,565	167,359	
普通作業員		人	9	22,260	200,340	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.8	43,700	78,660	
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		225,045	
計					868,100	
単価					8,681	円/空m3

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 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
特殊支保設置工	開口部13m以下 支柱支保高さ7.8m未満	単位	t	数量	10	単価 53,540
橋りょう世話役		人	1.82	39,795	72,426	
橋りょう特殊工		人	7.28	32,655	237,728	
普通作業員		人	1.82	22,260	40,513	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.82	43,700	79,534	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		105,199	
計					535,400	
単価					53,540	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	特殊支保撤去工	開口部13m以下 支柱支保高さ7.8m未満	単位	t	数量	10	単価	43,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.48	39,795	58,896			
橋りょう特殊工		人	5.92	32,655	193,317			
普通作業員		人	1.48	22,260	32,944			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.48	43,700	64,676			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		85,467			
計					435,300			
単価					43,530	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	H形鋼(迂回路上桁)	H-900 13.5m/本	単位	本	数量		単価
						1	456,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼	中幅 SS400 900×300	t	3.24	141,000	456,840		
諸雑費(まるめ)		式	1		60		
計					456,900		
単価					456,900	円/本	

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	H形鋼(受桁)	H-350 4.5m/本	単位	本	数量		単価
						1	78,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼	広幅 SS400 350×350	t	0.608	129,000	78,432		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					78,440		
単価					78,440	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	H形鋼(敷桁)	H-350 4.5m/本	単位	本	数量	1	単価 78,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼		広幅 SS400 350×350	t	0.608	129,000	78,432	
諸雑費(まるめ)			式	1		8	
計						78,440	
単価						78,440	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	H形鋼(受桁受)	H-350 2.0m/本	単位	本	数量	1	単価 34,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼		広幅 SS400 350×350	t	0.27	129,000	34,830	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						34,830	
単価						34,830	円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.08	
						歩掛使用年月	2023.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	H形鋼(間柱)	H-300 1.26m/本	単位	本	数量		単価	
						1	14,400	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼		広幅 SS400 300×300		t	0.117	123,000	14,391	
諸雑費(まるめ)				式	1		9	
計							14,400	
単価							14,400	円/本

						単価使用年月	2023.08	
						歩掛使用年月	2023.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	H形鋼(間柱)	H-300 0.36m/本	単位	本	数量		単価	
						1	4,059	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼		広幅 SS400 300×300		t	0.033	123,000	4,059	
諸雑費(まるめ)				式	1		0	
計							4,059	
単価							4,059	円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	H形鋼(間柱)	H-300 0.28m/本	単位	本	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.026	123,000	3,198	3,198
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					3,198	
	単価					3,198	円/本

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	溝形鋼(横桁)	[-300 1.65m/本	単位	本	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溝形鋼	大形 SS400 9×300×90	t	0.063	126,000	7,938	7,938
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					7,938	
	単価					7,938	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	溝形鋼(水平つなぎ)	[-200 4.5m/本	単位	本	数量	1	単価 16,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溝形鋼		大形 SS400 8×200×90	t	0.136	123,000	16,728	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						16,730	
単価						16,730	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	溝形鋼(水平つなぎ)	[-200 5.5m/本	単位	本	数量	1	単価 20,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溝形鋼		大形 SS400 8×200×90	t	0.167	123,000	20,541	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						20,550	
単価						20,550	円／本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価
等辺山形鋼(ﾌﾞﾚｽ)	L-100 5.5m/本					1	10,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 1 0 × 1 0 0 × 1 0 0	t	0.082	127,000	10,414		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					10,420		
単価					10,420	円/本	

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価
等辺山形鋼(ﾌﾞﾚｽ)	L-100 3.0m/本					1	5,715
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 1 0 × 1 0 0 × 1 0 0	t	0.045	127,000	5,715		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,715		
単価					5,715	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	等辺山形鋼(取付治具)	L-100 0.2m/本	単位	本	数量	1	単価	381
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
等辺山形鋼	中形 SS400 10×100×100	t	0.003	127,000	381			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					381			
単価					381	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼賃料(主桁) H-200 6.0m/本 供 用日数201日		修理費及損耗費有 使用回数1回		単位	本	数量	1	単価	6,996
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
H形鋼 200型 (49.9kg/m)	賃料期間201日	t	0.299	17,090	5,109				
H形鋼 200型 (49.9kg/m)	修理費及び損耗費	t	0.299	6,314	1,887				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					6,996				
単価					6,996	円/本			

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼賃料(足場受桁) H-200 7.0m/ 本 供用日数201日	修理費及損耗費有 使用回数1回	単位	本	数量	1	単価	8,167
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼 200型(49.9kg/m)	賃料期間201日	t	0.349	17,090	5,964		
	H形鋼 200型(49.9kg/m)	修理費及び損耗費	t	0.349	6,314	2,203		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					8,167		
	単価					8,167	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 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
H形鋼賃料(桁受) H-594 9.5m/本 供 用日数201日	修理費及損耗費有 使用回数1回	単位	本	数量	1	単価 44,290
H形鋼 594型(170.0kg/m)	賃料期間201日	t	1.615	21,110	34,092	
H形鋼 594型(170.0kg/m)	修理費及び損耗費	t	1.615	6,314	10,197	
諸雑費(まるめ)		式	1		1	
計					44,290	
単価					44,290	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼賃料(支柱) H-300 6.0m/本 供 用日数201日	修理費及損耗費有 使用回数1回	単位	本	数量	1	単価	13,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 300型(93.0kg/m)	賃料期間201日	t	0.558	17,090	9,536			
H形鋼 300型(93.0kg/m)	修理費及び損耗費	t	0.558	6,314	3,523			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					13,060			
単価					13,060	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 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
四角支柱賃料	SSH200 供用日数201日	単位	台	数量	1	単価 3,721
四角支柱賃料	SSH200	日	201	16.7	3,356	
四角支柱基本料	SSH200	台	1	365	365	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,721	
単価					3,721	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	六角ボルト	M22×50 1N・2W	単位	組	数量	1	単価	87
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	M22×50	本	1	52.6	52			
六角ナット	M22	個	1	18.3	18			
丸座金（ワッシャー）	M22×3.2	枚	2	8.8	17			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					87			
単価					87	円／組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
あと施工アンカー	M22×300(2N, 1W付) R-22N					1		2,304
ケミカルボルト	M22×300(2N, 1W付)	本	1	1,354	1,354			
ケミカルアンカー	R-22N	本	1	950	950			
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						2,304		
単価						2,304	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 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	378
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.295	26,355	7,774		
	とび工		人	0.295	26,565	7,836		
	普通作業員		人	0.295	22,260	6,566		
	バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.295	51,720	15,257		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		367		
	計					37,800		
	単価					378	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 232日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	18,970
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	17,864	17,864		
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					18,970		
単価					18,970	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,690
	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	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	152,000
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	109,000	112,270		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,690	39,690		
諸雑費(まるめ)		式	1		40		
計					152,000		
単価					152,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	連続繊維シート敷設工	砂付アラミ®3軸メッシュシート	単位	m2	数量	100	単価	6,258
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	26,355	36,897			
特殊作業員		人	2.8	23,100	64,680			
普通作業員		人	1.4	22,260	31,164			
連続繊維シート	砂付アラミ®3軸メッシュシート	m ²	100.4	4,250	426,700			
諸雑費（率+まるめ） 50%		式	1		66,359			
計					625,800			
単価					6,258	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板圧入（50<Nmax ≤ 600）	100<Nmax ≤ 180 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	84,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.282	26,355	33,787			
特殊作業員		人	1.282	23,100	29,614			
とび工		人	2.564	26,565	68,112			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax ≤ 600) III型	日	1.282	342,100	438,572			
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.282	126,600	162,301			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		117,114			
計					849,500			
単価					84,950	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 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
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上	人	1.1	26,355	28,990	428,400	
土木一般世話役		人	1.1	26,355	28,990		
特殊作業員		人	1.1	23,100	25,410		
とび工		人	2.19	26,565	58,177		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	日	0.59	342,100	201,839		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	126,600	113,940		
諸雑費(まるめ)		式	1		44		
計						428,400	
単価						428,400	円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 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
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下					10		7,449
土木一般世話役		人	0.208	26,355		5,481		
特殊作業員		人	0.208	23,100		4,804		
とび工		人	0.417	26,565		11,077		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	174,500		36,296		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.208	80,230		16,687		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			145		
計						74,490		
単価						7,449	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 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	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上					1		57,690
土木一般世話役		人	0.19	26,355		5,007		
特殊作業員		人	0.19	23,100		4,389		
とび工		人	0.39	26,565		10,360		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	174,500		22,685		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブス対策型(第2次基準値)	日	0.19	80,230		15,243		
諸雑費(まるめ)		式	1			6		
計						57,690		
単価						57,690	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9m/枚 315日 無 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	19,590
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	0.54	26,775	14,458			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.54	9,490	5,124			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					19,590			
単価					19,590	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 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
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. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山留材質料 供用日数241日 主部材 修理及損耗費有	副部材A修理及損耗費有 同B修理及損耗費有 使用1回	単位	t	数量	単価	金額	単価	114,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼(山留主部材) 500型(300kg/m)	賃料期間241日	t	1	51,815	51,815			
H形鋼(山留主部材) 500型(300kg/m)	修理費及び損耗費	t	1	7,433	7,433			
副部材(A) 500型	賃料期間241日	t	0.22	153,372	33,741			
副部材(A) 500型	修理費及び損耗費	t	0.22	15,370	3,381			
副部材(B) 500型	修理費及び損耗費	t	0.04	449,500	17,980			
諸雑費 (まるめ)		式	1		50			
計					114,400			
単価					114,400	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 241日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	単価	金額	単価	62,240
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	25,787	25,787				
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	5,123	5,123				
副部材（A）	賃料期間241日	t	0.22	76,686	16,870				
副部材（A） 修理費及び損耗費		t	0.22	10,622	2,336				
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		4				
計					62,240				
単価					62,240	円/t			

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	13,020	
交通誘導警備員 B		人	1	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	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 18.2km 無 有 11840円	単位	台	数量	1	単価	74,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	11,840	11,840			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					74,340			
単価					74,340	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラクレーン排ガス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2,237,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	4.9	23,100	113,190			
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3次基準値) 70 t吊	時間	11.9	22,340	265,846			
運搬費等率 490%		式	1		1,857,276			
諸雑費 (まるめ)		式	1		688			
計					2,237,000			
単価					2,237,000	円/回		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 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	単価	1,029,000
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]	25 t 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	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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 18.2km 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	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	31,600	55,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円/工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	全回転型オールケーシング掘削機運 転	2,000mm 6.4m 2.5m	単位	日	数量	1	単価	348,300
	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	82	139	11,398		
	全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm	供用日	1.45	216,000	313,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		77		
	計					348,300		
	単価					348,300	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	2,000mm 6.4m 2.5m	単位	日	数量	1	単価	144,800
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	106	139	14,734			
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3次基準値）70t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		43			
計					144,800			
単価					144,800	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	32,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	23,625	18,900			
軽油		L	28	139	3,892			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	日	1.6	6,310	10,096			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計						32,890		
単価						32,890	円/日	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	H形鋼 200型(49.9kg/m)	賃料期間201日	単位	t	数量		1	単価 17,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	200型（49.9kg/m）	360日以内	t	201	85	17,085		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						17,090		
単価						17,090	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	H形鋼 200型(49.9kg/m)	修理費及び損耗費	単位	t	数量		1	単価 6,314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	200型（49.9kg/m）	整備費	t	1.73	3,650	6,314		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,314		
単価						6,314	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	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	H形鋼 200型(49.9kg/m)	賃料期間201日	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用） 200型（49.9kg/m）	360日以内	t	201	85	17,085		17,090
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					17,090		
	単価					17,090	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	H形鋼 200型(49.9kg/m)	修理費及び損耗費	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用） 200型（49.9kg/m）	整備費	t	1.73	3,650	6,314		6,314
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,314		
	単価					6,314	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	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	H形鋼 594型(170.0kg/m)	賃料期間201日	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）	360日以内	t	201	105	21,105		21,110
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					21,110		
	単価					21,110	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	H形鋼 594型(170.0kg/m)	修理費及び損耗費	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）	整備費	t	1.73	3,650	6,314		6,314
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,314		
	単価					6,314	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. 08 2023. 08 1.000-00-00-2-0
	H形鋼 300型 (93.0kg/m)	賃料期間201日	単位	t	数量		1	単価 17,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用） 300型（93kg/m）	360日以内	t	201	85	17,085		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					17,090		
	単価					17,090	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1.000-00-00-2-0
	H形鋼 300型 (93.0kg/m)	修理費及び損耗費	単位	t	数量		1	単価 6,314
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用） 300型（93kg/m）	整備費	t	1.73	3,650	6,314		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,314		
	単価					6,314	円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 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	1	単価	51,720
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	119	139	16,541		
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	1.06	10,900	11,554		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					51,720		
単価					51,720	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	単位	日	数量	1	単価	342,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	176	139	24,464			
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)]	排ガス型(第3次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	219,000	317,550			
諸雑費(まるめ)		式	1		86			
計					342,100			
単価					342,100	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	126,600
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	120	139	16,680			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		20			
計					126,600			
単価					126,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	174,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	170	139	23,630		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		70		
計						174,500		
単価						174,500	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	80,230
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	88	139	12,232			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					80,230			
単価					80,230	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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. 08 2023. 08 1.000-00-00-2-0
	H形鋼(山留主部材) 500型(300kg/m)	修理費及び損耗費	単位	t	数量	1	単価 7,433
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼(山留主部材) 500型(300kg/m)	整備費	t	1.09	6,820	7,433	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					7,433	
	単価					7,433	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1.000-00-00-2-0
	副部材(A) 500型	修理費及び損耗費	単位	t	数量	1	単価 15,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼製山留材(賃料)	部品(H-500) 整備費	t	1.13	13,600	15,368	
	諸雑費(まるめ)		式	1		2	
	計					15,370	
	単価					15,370	円/t

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	副部材(B) 500型	修理費及び損耗費	単位	t	数量	1	単価	449, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製山留材(賃料) 不足分弁償金	部品(H-500) 新品	t	1. 01	445, 000	449, 450			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					449, 500			
単価					449, 500	円/t		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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3次基準値）70 t吊	単位	時間	数量	1	単価	22,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	23,625	4,016			
軽油		L	16	139	2,224			
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3次基準値）70 t吊	時間	1	16,100	16,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					22,340			
単価					22,340	円/時間		