

令和4年3月9日契約日（令和4年5月17日）単価合意日

大和御所道路大和川一般部高架橋 A 4 橋台他工事

【工事設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

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	大和御所道路大和川一般部高架橋A4橋台他工事
工事地名	奈良県磯城郡川西町下永地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 1月
2) 事務所名	奈良国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6100030009	1 4) 単価適用年月	2022年 2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	2022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・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	456日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 5年 6月 30日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道2 4号	2 2) 処 分 費 等	407, 490
		2 3) 公 告 日	令和 4年 1月 7日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	大和御所道路大和川一般部高架橋A4橋台他工事 (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		115,937,995			
橋台工			式	1		100,880,135			
作業土工			式	1		4,321,764			
床掘り		土砂	m3	1,000	281.8	281,800			単-1号
床掘り		土砂	m3	630	451.3	284,319			単-2号
埋戻し		土砂	m3	1,200	1,707	2,048,400			単-3号
基面整正			m2	170	401.1	68,187			単-4号
積込(ルース)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1,300	199.3	259,090			単-5号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,960	404.8	1,198,208			単-6号
整地		残土受入れ地での処理	m3	1,600	113.6	181,760			単-7号
場所打杭工 【A4橋台】			式	1		30,290,606			
場所打杭		杭径 1000mm 杭長(設計長) 23m	本	12	2,508,000	30,096,000			単-8号

設計内訳書

工事名	大和御所道路大和川一般部高架橋A4橋台他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	230	199.3	45,839			単-9号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	230	113.6	26,128			単-10号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	230	404.8	93,104			単-11号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	8	871.9	6,975			単-12号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	8	2,820	22,560			単-13号	
場所打杭工 【A5橋台】		式	1		30,516,252				
場所打杭	杭径 1000mm 杭長(設計長) 21.5m	本	12	2,528,000	30,336,000			単-14号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	210	199.3	41,853			単-15号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	210	113.6	23,856			単-16号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	210	404.8	85,008			単-17号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	8	871.9	6,975			単-18号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	8	2,820	22,560			単-19号	

設計内訳書

工事名	大和御所道路大和川一般部高架橋A4橋台他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
橋台躯体工 【A4橋台】		式	1		16,640,861				
基礎材	再生クラッシュラン40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	79	1,319	104,201			単-20号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	79	2,859	225,861			単-21号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	206	22,730	4,682,380			単-22号	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	167	22,730	3,795,910			単-23号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.02	191,100	3,822			単-24号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.48	155,100	229,548			単-25号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	8.29	153,000	1,268,370			単-26号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	7.43	154,100	1,144,963			単-27号	
型枠	一般型枠	m2	390	8,595	3,352,050			単-28号	
支保	80kN/m2<f ≤120kN/m2	空m3	9	7,814	70,326			単-29号	
足場	安全ネット必要	掛m2	430	4,101	1,763,430			単-30号	

設計内訳書

工事名	大和御所道路大和川一般部高架橋A4橋台他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
橋台躯体工 【A5橋台】		式	1		19,110,652				
基礎材	再生クラッシュラン40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	88	1,319	116,072			単-31号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	88	2,913	256,344			単-32号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	242	22,730	5,500,660			単-33号	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	194	22,730	4,409,620			単-34号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.03	155,100	159,753			単-35号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	14.35	153,000	2,195,550			単-36号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	5.03	154,100	775,123			単-37号	
型枠	一般型枠	m2	420	8,595	3,609,900			単-38号	
支保	80kN/m2<f ≤120kN/m2	空m3	10	7,814	78,140			単-39号	
足場	安全ネット必要	掛m2	490	4,101	2,009,490			単-40号	
仮設工		式	1		15,057,860				

設計内訳書

工事名	大和御所道路大和川一般部高架橋A4橋台他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
土留・仮締切工		式	1		10,490,360					
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8m 平均鋼矢板引抜長 8m	枚	228	30,530	6,960,840					単-41号
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 5 .5m H鋼平均打込長 5 .5m H型鋼平均引抜長 5.5m	本	5	22,390	111,950					単-42号
切梁・腹起し		t	41.4	82,550	3,417,570					単-43号
交通管理工		式	1		4,567,500					
交通誘導警備員		人日	375	12,180	4,567,500					単-44号
築堤・護岸		式	1		18,288,644					
河川土工		式	1		3,086,586					
掘削工		式	1		500,080					
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	1,900	263.2	500,080					単-45号
盛土工		式	1		335,070					

設計内訳書

工事名	大和御所道路大和川一般部高架橋A4橋台他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	1,700	197.1	335,070			単-46号	
法面整形工		式	1		147,022				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	380	386.9	147,022			単-47号	
残土処理工		式	1		2,104,414				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,900	199.3	378,670			単-48号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,900	113.6	215,840			単-49号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3,730	404.8	1,509,904			単-50号	
法覆護岸工		式	1		11,671,297				
コンクリートブロック工(平ブロック張)		式	1		10,980,457				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 35cm 高さ 50cm	m	81	12,490	1,011,690			単-51号	
平ブロック張	控120mm	m2	770	11,870	9,139,900			単-52号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	7	56,850	397,950			単-53号	

設計内訳書

工事名	大和御所道路大和川一般部高架橋A4橋台他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.6	1,895	1,137			単-54号	
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	3	110,200	330,600			単-55号	
横帯コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.9	110,200	99,180			単-56号	
植生工		式	1		690,840				
張芝	張芝工 300m2以上500m2未満	m2	380	1,818	690,840			単-57号	
付帯道路工		式	1		224,900				
アスファルト舗装工		式	1		224,900				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 100mm	m2	116	436.8	50,668			単-58号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	116	1,502	174,232			単-59号	
構造物撤去工		式	1		1,738,013				
構造物取壊し工		式	1		1,262,476				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	124	9,614	1,192,136			単-60号	

設計内訳書

工事名	大和御所道路大和川一般部高架橋A4橋台他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	6	549.4	3,296			単-61号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	126	532.1	67,044			単-62号	
運搬処理工		式	1		475,537				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	124	871.9	108,115			単-63号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	6	842	5,052			単-64号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	124	2,820	349,680			単-65号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	6	2,115	12,690			単-66号	
仮設工		式	1		1,567,848				
作業ヤード整備工		式	1		1,567,848				
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	240	197.1	47,304			単-67号	
大型土のう	製作・設置	袋	195	4,463	870,285			単-68号	
大型土のう	撤去	袋	195	646.2	126,009			単-69号	

設計内訳書

工事名	大和御所道路大和川一般部高架橋A4橋台他工事 (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
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	240	263.2	63,168				単-70号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	420	199.3	83,706				単-71号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	820	404.8	331,936				単-72号
整地	残土受入れ地での処理	m3	400	113.6	45,440				単-73号
直接工事費		式	1		134,226,639				
共通仮設費		式	1		23,057,526				
共通仮設費		式	1		10,185,526				
運搬費		式	1		8,890,776				
重建設機械分解組立輸送費		回	5	1,361,000	6,805,000				単-74号
仮設材運搬費		t	338.6	6,160	2,085,776				単-75号
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750				単-76号

設計内訳書

工事名	大和御所道路大和川一般部高架橋A4橋台他工事 (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
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,244,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		12,872,000				
純工事費		式	1		157,284,165				
現場管理費		式	1		44,369,000				
工事原価		式	1		201,653,165				
一般管理費等		式	1		28,126,835				
工事価格		式	1		229,780,000				
消費税相当額		式	1		22,978,000				
工事費計		式	1		252,758,000				

内訳書<データ無し>

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	摘要
							金額増減	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	281.8
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	281.8	281.8	
計							281.8	
単価							281.8	円/m3

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	451.3
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	451.3	451.3	
計							451.3	
単価							451.3	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,707	1,707		
	計					1,707		
	単価					1,707	円/m3	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	401.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	401.1	401.1		
	計					401.1		
	単価					401.1	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	
						1		199.3
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	199.3	199.3		
計						199.3		
単価						199.3	円/m3	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
						1		404.8
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 0.5km以下	m3	1	404.8	404.8		
計						404.8		
単価						404.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	113.6
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	113.6	113.6		
	計					113.6		
	単価					113.6	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	場所打杭	杭径 1000mm 杭長(設計長) 23m	単位	本	数量	1	単価	2,508,000
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	1,000mm 25.5m 0m 0m 0m 23m 生コンクリート各種	本	1	1,713,000	1,713,000			
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	0.01	144,100	1,441			
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	1.372	142,000	194,824			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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	2.158	143,000	308,594			
機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D32×D32	箇所	40	3,013	120,520			
杭頭処理	1,000mm	本	1	18,920	18,920			
積込(コンクリート殻)	全ての費用	m ³	0.707	1,037	733.15			
補強リグ	L-6×65×65	t	0.096	108,000	10,368			
補強リグ加工費	曲げ加工 等辺山形鋼 30kg未満 リグ溶接含む	本	8	7,200	57,600			
補強リグ加工費	穴あけ加工 等辺山形鋼	箇所	220	100	22,000			
固定金具(補強リグ用)	Uボルト(D32用) ナット2個含む	個	110	270	29,700			

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	場所打杭	杭径 1000mm 杭長(設計長) 23m	単位	本	数量	1	単価	2,508,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固定金具(スベーク用)	Uボルト(D32用) ナット2個及び裏当て材含む	個	64	470	30,080			
計					2,507,780.15			
単価					2,508,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	199.3
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	199.3	199.3		
計						199.3		
単価						199.3	円/m3	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	113.6
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	113.6	113.6		
計						113.6		
単価						113.6	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11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	404.8
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 0.5km以下	m 3	1	404.8	404.8		
計						404.8		
単価						404.8	円/m3	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	871.9
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 1.6km以下 全ての費用	m 3	1	871.9	871.9		
計						871.9		
単価						871.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	処分	コンクリート殻(無筋)	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	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	場所打杭	杭径 1000mm 杭長(設計長) 21.5m	単位	本	数量	1	単価	2,528,000
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	1,000mm 24.9m 0m 0m 0m 21.5m 生コンクリート各種	本	1	1,665,000	1,665,000			
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	0.009	144,100	1,296.9			
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	1.303	142,000	185,026			
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	2.496	145,100	362,169.6			
機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D35×D35	箇所	40	4,009	160,360			
杭頭処理	1,000mm	本	1	18,920	18,920			
積込(コンクリート殻)	全ての費用	m ³	0.707	1,037	733.15			
補強リグ	L-6×65×65	t	0.084	108,000	9,072			
補強リグ加工費	曲げ加工 等辺山形鋼 30kg未満 リグ溶接含む	本	7	7,200	50,400			
補強リグ加工費	穴あけ加工 等辺山形鋼	箇所	200	100	20,000			
固定金具(補強リグ用)	Uボルト(D35用) ナット2個含む	個	100	280	28,000			

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	場所打杭	杭径 1000mm 杭長(設計長) 21.5m	単位	本	数量	1	単価	2,528,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固定金具(スパー用)	Uボルト(D35用) ナット2個及び裏当て材含む	個	56	480	26,880			
計					2,527,857.65			
単価					2,528,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	199.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	199.3	199.3		
計						199.3		
単価						199.3	円/m3	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	113.6
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	113.6	113.6		
計						113.6		
単価						113.6	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17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	404.8
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 0.5km以下	m 3	1	404.8	404.8		
計						404.8		
単価						404.8	円/m3	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	871.9
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 1.6km以下 全ての費用	m 3	1	871.9	871.9		
計						871.9		
単価						871.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	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	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20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	1,319
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	m2	1	1,319	1,319		
計						1,319		
単価						1,319	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	79	単価	2,859
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	8	26,030	208,240		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	4,403	17,612		
計						225,852		
単価						2,859	円/m2	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	22,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	22,730	22,730		
計						22,730		
単価						22,730	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	22,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	22,730	22,730		
計						22,730		
単価						22,730	円/m3	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量	1	単価	191,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 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	1	191,100	191,100		
計						191,100		
単価						191,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	155,100
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	1	155,100	155,100		
計						155,100		
単価						155,100	円/t	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	153,000
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	153,000	153,000		
計						153,000		
単価						153,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						1			154,100
	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	154,100	154,100			
	計					154,100			
	単価					154,100	円/t		

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量			単価	
						1			8,595
	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	8,595	8,595			
	計					8,595			
	単価					8,595	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	支保	80kN/m2<f≦120kN/m2	単位	空m3	数量	1	単価	7,814
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
くさび結合支保 【歩掛見積-1】		80kN/m2<f≦120kN/m2	空m3	1	7,814	7,814		
計						7,814		
単価						7,814	円/空m3	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	4,101
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m2	1	4,101	4,101		
計						4,101		
単価						4,101	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31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	1,319
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	1,319	1,319		
計						1,319		
単価						1,319	円/m2	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	88	単価	2,913
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	9	26,030	234,270		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	5	4,403	22,015		
計						256,285		
単価						2,913	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	22,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	22,730	22,730		
計						22,730		
単価						22,730	円/m3	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	22,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	22,730	22,730		
計						22,730		
単価						22,730	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		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	1	155,100	155,100		155,100
	計					155,100		
	単価					155,100	円/t	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		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	153,000	153,000		153,000
	計					153,000		
	単価					153,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	154,100
	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	154,100	154,100			
	計					154,100			
	単価					154,100	円/t		

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量			単価	8,595
	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	8,595	8,595			
	計					8,595			
	単価					8,595	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	支保	80kN/m2<f≦120kN/m2	単位	空m3	数量	1	単価	7,814
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
くさび結合支保 【歩掛見積-1】		80kN/m2<f≦120kN/m2	空m3	1	7,814	7,814		
計						7,814		
単価						7,814	円/空m3	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,101
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m2	1	4,101	4,101		
計						4,101		
単価						4,101	円/掛m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8m 平均 鋼矢板引抜き長 8m	単位	枚	数量	228	単価	30,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)		陸上 III型 9m以下	枚	228	11,840	2,699,520		
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体		圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上	回	1	90,130	90,130		
鋼矢板引抜き		陸上 III型 9m以下	枚	228	6,849	1,561,572		
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体		引抜き III型 陸上	回	1	53,740	53,740		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 8.5m/枚 117日 無 有 3500円 無 1回	枚	228	11,200	2,553,600		
計						6,958,562		
単価						30,530	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 5.5m H鋼平均打込長 5.5m H型 鋼平均引抜長 5.5m	単位	本	数量	1	単価	22,390
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H形鋼打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し H300 6m以下	本	1	11,420	11,420		
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き		陸上 油圧式235kW 6m以下	本	1	4,876	4,876		
H形鋼杭賃料		H300 5.5m/本 45日 無 有 3500円 無 1回	本	1	6,090	6,090		
計						22,386		
単価						22,390	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	切梁・腹起し		単位	t	数量		単価	
	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	52.1	45,520	2,371,592		
	山留材質料	無 33日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	41.4	25,260	1,045,764		
	計					3,417,356		
	単価					82,550	円/t	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	交通誘導警備員		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	12,180	12,180		
	計					12,180		
	単価					12,180	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45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	263.2
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	m3	1	263.2	263.2		
	計					263.2		
	単価					263.2	円/m3	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	197.1
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	197.1	197.1		
	計					197.1		
	単価					197.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	386.9
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 ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	386.9	386.9		
計						386.9		
単価						386.9	円/m2	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	199.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	199.3	199.3		
計						199.3		
単価						199.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	113.6
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	113.6	113.6		
計						113.6		
単価						113.6	円/m3	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50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	404.8
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 0.5km以下	m 3	1	404.8	404.8		
計						404.8		
単価						404.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 35cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	12,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.723	72,450	124,831.35		
計						124,831.35		
単価						12,490	円/m	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	平ブロック張	控120mm	単位	m2	数量	1	単価	11,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平ブロック張		150kg/個未満 平ブロック控120mm 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下	m 2	1	11,870	11,870		
計						11,870		
単価						11,870	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	56,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	56,850	56,850		
計						56,850		
単価						56,850	円/m3	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	1,895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	1,895	1,895		
計						1,895		
単価						1,895	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						3			110,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	3	32,870	98,610			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	30	7,728	231,840			
	計					330,450			
	単価					110,200	円/m3		

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	横帯コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						0.9			110,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.9	32,870	29,583			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	9	7,728	69,552			
	計					99,135			
	単価					110,200	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	張芝	張芝工 300m2以上500m2未満	単位	m2	数量	1	単価	1,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		張芝工 300m2以上500m2未満 無	m 2	1	1,818	1,818		
計						1,818		
単価						1,818	円/m2	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	436.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	436.8	436.8		
計						436.8		
単価						436.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,502
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	m2	1	1,502	1,502		
計						1,502		
単価						1,502	円/m2	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60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	9,614
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 必要	m3	1	9,614	9,614		
計						9,614		
単価						9,614	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61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	549.4
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	549.4	549.4		
計						549.4		
単価						549.4	円/m	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一62号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価	532.1
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	532.1	532.1		
計						532.1		
単価						532.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	871.9
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 1.6km以下 全ての費用	m 3	1	871.9	871.9		
計						871.9		
単価						871.9	円/m3	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	842
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、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 1.0km以下 全ての費用	m 3	1	842	842		
計						842		
単価						842	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	処処分	コンクリート殻(無筋)	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	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,115	2,115		
計						2,115		
単価						2,115	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	197.1
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	197.1	197.1	
計							197.1	
単価							197.1	円/m3

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	大型土のう	製作・設置	単位	袋	数量	1	単価	4,463
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工		製作・設置 流用土 6m以下		袋	1	4,463	4,463	
計							4,463	
単価							4,463	円/袋

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	大型土のう	撤去	単位	袋	数量	1	単価	646.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	646.2	646.2		
	計					646.2		
	単価					646.2	円/袋	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70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	263.2
	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	m3	1	263.2	263.2		
	計					263.2		
	単価					263.2	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	199.3
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	199.3	199.3		
	計					199.3		
	単価					199.3	円/m3	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	404.8
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 0.5km以下	m3	1	404.8	404.8		
	計					404.8		
	単価					404.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	113.6
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	113.6	113.6		
計						113.6		
単価						113.6	円/m3	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	5	単価	1,361,000
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	2	2,059,000	4,118,000		
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	3	894,500	2,683,500		
計						6,801,500		
単価						1,361,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	仮設材運搬費		単位	t	数量		1	単価	6,160
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 13.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	1	4,660	4,660		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		t	1	1,500	1,500		
	計						6,160		
	単価						6,160	円/t	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	50,750
名称		規格		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	50,750	50,750		
	計						50,750		
	単価						50,750	円/工事	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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
全回転式オールケーシング工	1,000mm 25.5m 0m 0m 0m 23m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	1,713,000
土木一般世話役		人	1.74	25,095	43,665	
とび工		人	1.74	25,410	44,213	
特殊作業員		人	1.74	22,890	39,828	
普通作業員		人	1.74	20,055	34,895	
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,000mm 25.5m	日	1.74	257,800	448,572	
クローラクレーン運転	1,000mm 25.5m	日	1.74	150,500	261,870	
バックホウ運転		日	1.74	31,710	55,175	
生コンクリート	30-18-25（高炉）C=350kg/m ³ 以上	m ³	19.69	26,200	515,878	
諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		268,904	
計					1,713,000	
単価					1,713,000	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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
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 144,100
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	97,000	99,910	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100	
諸雑費(まるめ)		式	1		90	
計					144,100	
単価					144,100	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	142,000
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 D16~25	t	1.03	95,000	97,850		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					142,000		
単価					142,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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		1	143,000
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	96,000	98,880	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		20	
計					143,000	
単価					143,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	3,013
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	553	553		
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 3 2 継手一般用	組	1	2,460	2,460		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,013		
単価					3,013	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭頭処理	1,000mm	単位	本	数量	1	単価	18,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.09	25,095	2,258			
特殊作業員		人	0.31	22,890	7,095			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.09	72,800	6,552			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,015			
計					18,920			
単価					18,920	円/本		

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
補強リグ	L-6×65×65	単位	t	数量		単価		108,000
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 6 × 6 5 × 6 5	t	1	108,000	108,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					108,000			
単価					108,000	円/t		

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m3）		単位	m3	数量		単価		2,820
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）	m3	100	2,820	282,000			
計					282,000			
単価					2,820	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	1,665,000
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	1,000mm 24.9m 0m 0m 0m 21.5m 生コンクリート各種	人	1.72	25,095	43,163			
土木一般世話役		人	1.72	25,410	43,705			
とび工		人	1.72	22,890	39,370			
特殊作業員		人	1.72	20,055	34,494			
普通作業員		日	1.72	257,800	443,416			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,000mm 24.9m	日	1.72	150,500	258,860			
クローラクレーン運転	1,000mm 24.9m	日	1.72	31,710	54,541			
バックホウ運転		m ³	18.406	26,200	482,237			
生コンクリート	30-18-25 (高炉) C=350kg/m ³ 以上	式	1		265,214			
諸雑費 (率+まるめ) 29%								
計						1,665,000		
単価						1,665,000	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	数量	1	単価	145,100
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	S D 3 4 5 D 3 5	t	1.03	98,000	100,940		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100		
諸雑費(まるめ)		式	1		60		
計					145,100		
単価					145,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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 D35×D35	単位	箇所	数量	1	単価	4,009
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 D35×D35	箇所	1	619	619			
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 3 5 継手一般用	組	1	3,390	3,390			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,009			
単価					4,009	円／箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強リグ	L-6×65×65	単位	t	数量	1	単価	108,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65	t	1	108,000	108,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					108,000		
単価					108,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m ³	10	22,730		
土木一般世話役		人	0.06	25,095	1,505	
特殊作業員		人	0.18	22,890	4,120	
普通作業員		人	0.24	20,055	4,813	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	20,300	207,060	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	無	日	0.06	86,360	5,181	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	401	4,010	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		611	
計					227,300	
単価					22,730	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	22,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.06	25,095	1,505		
特殊作業員		人	0.18	22,890	4,120		
普通作業員		人	0.24	20,055	4,813		
生コンクリート 高炉	24-12-40	m 3	10.2	20,300	207,060		
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m3	無	日	0.06	86,360	5,181		
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	401	4,010		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		611		
計					227,300		
単価					22,730	円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 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	191,100
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	S R 2 3 5 径9	t	1.03	132,000	135,960		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,125	55,125		
諸雑費(まるめ)		式	1		15		
計					191,100		
単価					191,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	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 1 3	t	1.03	97,000	99,910		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,125	55,125		
諸雑費(まるめ)		式	1		65		
計					155,100		
単価					155,100	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	153,000
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 D16~25	t	1.03	95,000	97,850		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,125	55,125		
諸雑費(まるめ)		式	1		25		
計					153,000		
単価					153,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	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 D29~32	t	1.03	96,000	98,880		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,125	55,125		
諸雑費(まるめ)		式	1		95		
計					154,100		
単価					154,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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
くさび結合支保 【歩掛見積-1】	80kN/m2<f≤120kN/m2	単位	空m3		100	7,814
土木一般世話役		人	3.4	25,095	85,323	
型わく工		人	4	26,775	107,100	
とび工		人	5.1	25,410	129,591	
普通作業員		人	9.3	20,055	186,511	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.9	41,600	79,040	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		193,835	
計					781,400	
単価					7,814	円/空m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	4,101
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	25,095	35,133		
とび工		人	7.7	25,410	195,657		
普通作業員		人	1.2	20,055	24,066		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		97,004		
計					410,100		
単価					4,101	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下					10		11,840
土木一般世話役		人	0.357	25,095		8,958		
特殊作業員		人	0.357	22,890		8,171		
とび工		人	0.714	25,410		18,142		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.357	149,100		53,228		
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	0.357	80,650		28,792		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,109		
計						118,400		
単価						11,840	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	圧入(Nmax≤25) III型 陸上	人					90,130	
土木一般世話役		人	0.29	25,095		7,277		
特殊作業員		人	0.29	22,890		6,638		
とび工		人	0.58	25,410		14,737		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	0.25	149,100		37,275		
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	0.3	80,650		24,195		
諸雑費（まるめ）		式	1			8		
計						90,130		
単価						90,130	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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		6,849
土木一般世話役		人	0.208	25,095		5,219		
特殊作業員		人	0.208	22,890		4,761		
とび工		人	0.417	25,410		10,595		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	149,100		31,012		
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	80,650		16,775		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			128		
計						68,490		
単価						6,849	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	53,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.19	25,095	4,768			
特殊作業員		人	0.19	22,890	4,349			
とび工		人	0.39	25,410	9,909			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	149,100	19,383			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブ対策型(第2次基準値)	日	0.19	80,650	15,323			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					53,740			
単価					53,740	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.5m/枚 117日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	11,200
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	0.51	9,360	4,773			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.51	12,600	6,426			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					11,200			
単価					11,200	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	摘要
パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し H300 6m以下	単位					10	11,420
土木一般世話役		人	0.303	25,095		7,603		
とび工		人	0.606	25,410		15,398		
普通作業員		人	0.303	20,055		6,076		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300	日	0.303	277,400		84,052		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,071		
計						114,200		
単価						11,420	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	摘要
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 6m以下					10		4,876
土木一般世話役		人	0.147	25,095		3,688		
とび工		人	0.294	25,410		7,470		
普通作業員		人	0.147	20,055		2,948		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	日	0.147	235,100		34,559		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			95		
計						48,760		
単価						4,876	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H300 5.5m/本 45日 無 有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	6,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	0.512	3,600	1,843			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.512	8,295	4,247			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,090			
単価					6,090	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	45,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	28,480	284,800			
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	17,040	170,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					455,200			
単価					45,520	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 33日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	25,260
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	3,630	3,630			
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	賃料日数33日	t	0.22	10,744	2,363			
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		5			
計					25,260			
単価					25,260	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							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	
					1			12,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	12,180	12,180		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,180		
単価						12,180	円／人日	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	人力施工による植生工	張芝工 300m2以上500m2未満 無	単位	m 2	数量		単価	
					1			1,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（張芝工）		野芝・高麗芝（全面張）	m 2	1	1,818.15	1,818		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,818		
単価						1,818	円／m 2	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	9,614
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	9,614.8	9,614		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					9,614		
単価					9,614	円/m 3	

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						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	2,115
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	2,115	211,500		
計					211,500		
単価					2,115	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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以下	単位	袋	数量	10	単価 4,463
土木一般世話役		人	0.278	25,095	6,976	
特殊作業員		人	0.278	22,890	6,363	
普通作業員		人	0.278	20,055	5,575	
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以下	日	0.278	50,250	13,969	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		747	
計					44,630	
単価					4,463	円/袋

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10		646.2
土木一般世話役		人	0.069	25,095		1,731		
特殊作業員		人	0.069	22,890		1,579		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	45,690		3,152		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,462		
単価						646.2	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	2,059,000
特殊作業員		人	4.9	22,890		112,161		
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	23,580		280,602		
運搬費等率 424%		式	1			1,665,315		
諸雑費 (まるめ)		式	1			922		
計						2,059,000		
単価						2,059,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	894,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	22,890	125,895		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400		
	運搬費等率 375%		式	1		706,106		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		99		
	計					894,500		
	単価					894,500	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						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 13.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,660
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	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						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 1,500
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（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,000mm 25.5m					1		257,800
運転手（特殊）		人		1	22,260	22,260		
軽油	1. 2号	L		82	131	10,742		
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φ1500mm	供用日		1.45	155,000	224,750		
諸雑費（まるめ）		式		1		48		
計						257,800		
単価						257,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,000mm 25.5m	単位	日	数量	1	単価	150,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,260	22,260			
軽油	1. 2号	L	106	131	13,886			
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	供用日	1.38	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					150,500			
単価					150,500	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	31,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	22,260	17,808			
軽油	1. 2号	L	29	131	3,799			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1.6	6,310	10,096			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計						31,710		
単価						31,710	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,000mm 24.9m						1	257,800
運転手（特殊）		人		1	22,260	22,260		
軽油	1. 2号	L		82	131	10,742		
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φ1500mm	供用日		1.45	155,000	224,750		
諸雑費（まるめ）		式		1		48		
計						257,800		
単価						257,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,000mm 24.9m	単位	日	数量	1	単価	150,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,260	22,260			
軽油	1. 2号	L	106	131	13,886			
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	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					150,500			
単価					150,500	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無					1	86,360	
運転手（特殊）		人	1	22,260	22,260			
軽油	1. 2号	L	82	131	10,742			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h	供用日	1.03	51,800	53,354			
諸雑費（まるめ）		式	1			4		
計						86,360		
単価						86,360	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m ³	数量	10	単価	401
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.16	20,055	3,208		
	諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		802		
	計					4,010		
	単価					401	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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(Nmax≤25) III型	単位	日	数量	1	単価	149,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号	L	132	131	17,292		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						149,100		
単価						149,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	80,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,260	22,260			
軽油	1. 2号	L	107	131	14,017			
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					80,650			
単価					80,650	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	149,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	132	131	17,292			
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					149,100			
単価					149,100	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300	単位	日	数量	1	単価	277,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,260	22,260			
軽油	1. 2号	L	523	131	68,513			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.3	86,100	111,930			
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	57,400	74,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		77			
計					277,400			
単価					277,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	単位	日	数量	1	単価	235,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,260	22,260			
軽油	1. 2号	L	570	131	74,670			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.2	86,100	103,320			
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） 25t吊	供用日	1.2	29,000	34,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					235,100			
単価					235,100	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	28,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	25,095	42,661			
とび工		人	3.2	25,410	81,312			
溶接工		人	1.7	28,140	47,838			
普通作業員		人	1.7	20,055	34,093			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	41,600	70,720			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,176			
計					284,800			
単価					28,480	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	17,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,095	25,095			
とび工		人	1.9	25,410	48,279			
溶接工		人	1	28,140	28,140			
普通作業員		人	1	20,055	20,055			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		7,231			
計					170,400			
単価					17,040	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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以下	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,260	22,260		
軽油	1. 2号	L	98	131	12,838		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.39	10,900	15,151		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					50,250		
単価					50,250		円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	45,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,260	22,260			
軽油	1. 2号	L	74	131	9,694			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.26	10,900	13,734			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					45,690			
単価					45,690	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	23,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	22,260	3,784			
軽油	1. 2号	L	16	131	2,096			
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	17,700	17,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					23,580			
単価					23,580	円/時間		