

令和4年10月11日（令和4年10月17日）

国道27号鷹栖広瀬地区道路整備工事

【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	国道27号鷹栖広瀬地区道路整備工事
工事地名	(自)京都府綾部市鷹栖町地先 (至)京都府綾部市広瀬町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年9月	12) 設計年月	令和4年7月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3500030005	14) 単価適用年月	2022年9月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年9月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	351日間 自 令和5年1月4日 (当初) 至 令和5年12月20日 (0回変更) 至 年月日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	福知山市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道27号	22) 処分費等	103,240
		23) 公告日	令和4年7月12日
		24) 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	国道27号鷹栖広瀬地区道路整備工事 (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	
道路改良		式	1		73,488,471				
道路土工		式	1		209,243				
路体盛土工		式	1		3,343				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	0.6	5,573	3,343			単-1号	
路床盛土工		式	1		113,100				
路床盛土	2.5m未満	m3	20	5,655	113,100			単-2号	
残土処理工		式	1		92,800				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	1,640	32,800			単-3号	
残土等処分		m3	20	3,000	60,000			単-4号	
軽量盛土工		式	1		30,599,535				
作業土工		式	1		31,363				
埋戻し	土砂	m3	4	6,407	25,628			単-5号	

設計内訳書

工事名	国道27号鷹栖広瀬地区道路整備工事 (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
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	5	1,147	5,735				単-6号
軽量盛土工		式	1		5,778,253				
軽量盛土		m3	84	37,310	3,134,040				単-7号
コンクリート床版	24-12-25(20)(高炉) t=150mm	m2	53	7,661	406,033				単-8号
壁面材	簡易壁面材(軽量) t=50mm	m2	73	30,660	2,238,180				単-9号
アンカー工		式	1		3,189,610				
コアドリリング	削孔径150mm 削孔長0.5m 無筋コンクリート	孔	15	6,326	94,890				単-10号
水平力抑止工(鉄筋挿入)	削孔径90mm 削孔長1.5m 鉄筋長2.15m D22 溶融亜鉛メッキ	本	15	49,740	746,100				単-11号
水平力抑止工(タイロッド)	平均タイロッド長1.23m D22 溶融亜鉛メッキ	本	15	36,910	553,650				単-12号
車上プラットフォーム	トラック(クレーン付) 4t車 2.9t吊り	日	7	34,350	240,450				単-13号
足場(アンカー)		空m3	440	3,533	1,554,520				単-14号
地山補強土工		式	1		20,024,800				

設計内訳書

工事名	国道27号鷹栖広瀬地区道路整備工事 (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	
小口径場所打ち杭 (CASE2)	削孔径115mm 削孔長3.5m 軟岩:3.5m	本	52	113,000	5,876,000			単-15号	
小口径場所打ち杭 (CASE3)	削孔径115mm 削孔長10.0m(軟岩(10.0m))	本	16	285,800	4,572,800			単-16号	
小口径場所打ち杭 (CASE3)	削孔径115mm 削孔長11.5m(軟岩(11.5m))	本	9	323,100	2,907,900			単-17号	
小口径場所打ち杭 (CASE3)	削孔径115mm 削孔長12.0m(軟岩(12.0m))	本	9	335,700	3,021,300			単-18号	
車上プラットフォーム	トラック(クレーン付) 4t車 2.9t吊り	日	48	34,350	1,648,800			単-19号	
ボ-リングマシン移設		回	2	45,090	90,180			単-20号	
足場(アンカー)		空m3	540	3,533	1,907,820			単-21号	
キャッピングビーム工		式	1		1,575,509				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	33	21,040	694,320			単-22号	
型枠	一般型枠	m2	65	8,509	553,085			単-23号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	7	1,924	13,468			単-24号	
鉄筋金網	D13-250×250	m2	52	1,598	83,096			単-25号	

設計内訳書

工事名	国道27号鷹栖広瀬地区道路整備工事 (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
足場	安全ネット必要	掛m2	60	3,859	231,540					単-26号
擁壁工		式	1		16,203,890					
作業土工		式	1		5,625,240					
床掘り	土砂	m3	80	69,500	5,560,000					単-27号
埋戻し	土砂	m3	5	2,626	13,130					単-28号
埋戻し	土砂	m3	30	1,737	52,110					単-29号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		1,894,089					
重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40 (高炉)	m3	48	39,350	1,888,800					単-30号
ガードレール補強筋	SD345 D13	t	0.03	176,300	5,289					単-31号
地山補強土工		式	1		7,026,720					
小口径場所打ち杭 (CASE4)	削孔径115mm 削孔長3.95m(埴質土(2.75m)+軟岩(1.2m))	本	18	110,800	1,994,400					単-32号
小口径場所打ち杭 (CASE4)	削孔径115mm 削孔長3.95m(埴質土(2.45m)+軟岩(1.5m))	本	19	111,700	2,122,300					単-33号

設計内訳書

工事名	国道27号鷹栖広瀬地区道路整備工事 (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	
小口径場所打ち杭 (CASE5)	削孔径115mm 削孔長3.95m(レキ質土(2.45m) + 軟岩(1.5m))	本	5	112,400	562,000			単-34号	
小口径場所打ち杭 (CASE5)	削孔径115mm 削孔長4.45m(レキ質土(3.05m) + 軟岩(1.4m))	本	6	130,000	780,000			単-35号	
小口径場所打ち杭 (CASE5)	削孔径115mm 削孔長5.45m(レキ質土(3.45m) + 軟岩(2.0m))	本	5	156,200	781,000			単-36号	
ホーリングマシン移設		回	1	45,090	45,090			単-37号	
足場(アンカー)		空m3	210	3,533	741,930			単-38号	
キャッピングビーム工		式	1		1,657,841				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	46	21,040	967,840			単-39号	
型枠	一般型枠	m2	42	8,509	357,378			単-40号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	6	1,924	11,544			単-41号	
鉄筋金網	D13-250×250	m2	36	1,598	57,528			単-42号	
足場	安全ネット必要	掛m2	40	3,859	154,360			単-43号	
仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物) 250m2未満 法面清掃不要の補正無	m2	51	2,141	109,191			単-44号	

設計内訳書

工事名	国道27号鷹栖広瀬地区道路整備工事 (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	
張出車道工		式	1		3,262,107				
浅層混合処理工		式	1		87,533				
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量21.5t/100m2 一般軟弱土用	m2	19	4,607	87,533			単-45号	
作業土工		式	1		91,590				
床掘り	土砂	m3	30	1,925	57,750			単-46号	
埋戻し	土砂	m3	10	3,384	33,840			単-47号	
張出車道工		式	1		3,082,984				
台座コンクリート	24-12-25(高炉)	箇所	5	33,950	169,750			単-48号	
張出車道	1750型 設置	m	5	508,600	2,543,000			単-49号	
舗装用クック抑制シート	幅 30cm以上	m	7	894.9	6,264			単-50号	
充填コンクリート	24-12-25(高炉)	m3	6	32,250	193,500			単-51号	

設計内訳書

工事名	国道27号鷹栖広瀬地区道路整備工事 (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	
縞鋼板蓋	720×420 t=4.5mm 亜鉛メッキ	枚	2	26,290	52,580			単-52号	
縞鋼板蓋	360×360 t=4.5mm 亜鉛メッキ	枚	2	13,870	27,740			単-53号	
車線分離標	本体径φ80 h=1.0m 固定式	本	3	30,050	90,150			単-54号	
排水構造物工		式	1		94,151				
作業土工		式	1		13,931				
床掘り	土砂	m3	1	8,865	8,865			単-55号	
埋戻し	土砂	m3	1	5,066	5,066			単-56号	
かご工		式	1		22,400				
ふとんかご	幅120cm 高さ50cm スロープ式 割栗石50~150	m	2	11,200	22,400			単-57号	
管渠工		式	1		57,820				
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 D300	m	2	8,955	17,910			単-58号	
接続管防護	D300 660×560×1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	21,890	21,890			単-59号	

設計内訳書

工事名	国道27号鷹栖広瀬地区道路整備工事 (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	
コルゲートパイプ (飛散防止)	半円 D400	m	2	9,010	18,020			単-60号	
防護柵工		式	1		1,889,250				
路側防護柵工		式	1		549,450				
ガードレール	Gr-B-2B 景観塗装	m	45	12,210	549,450			単-61号	
防護柵基礎工		式	1		1,339,800				
プレキャスト防護柵基礎	H400×B1500	m	30	44,660	1,339,800			単-62号	
舗装工		式	1		1,020,069				
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1		1,020,069				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	131	1,125	147,375			単-63号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	131	852	111,612			単-64号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	185	1,962	362,970			単-65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	208	1,914	398,112			単-66号	

設計内訳書

工事名	国道27号鷹栖広瀬地区道路整備工事 (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	
区画線工		式	1		77,691				
区画線工		式	1		77,691				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	46	314.8	14,480			単-67号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄	m	47	483.9	22,743			単-68号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	24	797.8	19,147			単-69号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 白	m	30	710.7	21,321			単-70号	
構造物撤去工		式	1		196,415				
防護柵撤去工		式	1		54,709				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-2B	m	14	1,323	18,522			単-71号	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	m	30	1,123	33,690			単-72号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	h=1.1m	m	4	624.3	2,497			単-73号	
構造物取壊し工		式	1		55,705				

設計内訳書

工事名	国道27号鷹栖広瀬地区道路整備工事 (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	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	2	7,513	15,026			単-74号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	54	547.5	29,565			単-75号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	66	168.4	11,114			単-76号	
運搬処理工		式	1		86,001				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	2	3,133	6,266			単-77号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	7	3,335	23,345			単-78号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	2	3,525	7,050			単-79号	
殻処分	アスファルト殻	m3	7	5,170	36,190			単-80号	
現場発生品運搬	ガードレール、転落防止柵	回	1	13,150	13,150			単-81号	
仮設工		式	1		19,936,120				
仮設ガードレール工		式	1		376,640				
仮設ガードレール設置	Gr-A-2B(連続基礎)(支給品)	m	44	2,610	114,840			単-82号	

設計内訳書

工事名	国道27号鷹栖広瀬地区道路整備工事 (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	
支給品運搬	仮設ガードレール	回	11	23,800	261,800			単-83号	
交通管理工		式	1		19,559,480				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	150	14,700	2,205,000			単-84号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	300	12,080	3,624,000			単-85号	
交通誘導警備員 (昼・夜間)	交通誘導警備員A	人日	118	43,660	5,151,880			単-86号	
交通誘導警備員 (昼・夜間)	交通誘導警備員B	人日	236	36,350	8,578,600			単-87号	
直接工事費		式	1		73,488,471				
共通仮設費		式	1		11,023,050				
共通仮設費		式	1		838,050				
技術管理費		式	1		58,050				
六価カドミ溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-88号	
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-89号	

設計内訳書

工事名	国道27号鷹栖広瀬地区道路整備工事 (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
現場環境改善費 (率計上)		式	1		780,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,185,000					
純工事費		式	1		84,511,521					
現場管理費		式	1		29,086,000					
工事原価		式	1		113,597,521					
一般管理費等		式	1		19,142,479					
工事価格		式	1		132,740,000					
消費税相当額		式	1		13,274,000					
工事費計		式	1		146,014,000					

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	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	路体(築堤)盛土	2.5m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未満	m3	1	5,573	5,573	
	計					5,573	
	単価					5,573	円/m3

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路床盛土	2.5m未満	m3	1	5,655	5,655	
	計					5,655	
	単価					5,655	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 ハックホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.0km以下	m3	1	1,640	1,640		
計						1,640		
単価						1,640	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	3,000	3,000		
計						3,000		
単価						3,000	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	6,407
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	現場制約あり 土砂 有り	m 3	1	6,407	6,407		
	計					6,407		
	単価					6,407	円/m3	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							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	1,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 パッホ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.5km以下	m 3	1	1,147	1,147		
	計					1,147		
	単価					1,147	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	軽量盛土	単位	m3	数量	単価	金額	単価	37,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
発泡スチロール設置		無し		m3	84	3,301	277,284	
軽量盛土材(発泡スチロール)		D-20		m3	24	24,500	588,000	
軽量盛土材(発泡スチロール)		DX-24		m3	14	36,000	504,000	
軽量盛土材(発泡スチロール)		DX-29		m3	46	34,000	1,564,000	
緊結金具		150×150		個	385	520	200,200	
計							3,133,484	
単価							37,310	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	コンクリート床版	24-12-25(20)(高炉) t=150mm	単位	m2	数量	53	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート床版	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し 15cm 各種	m3	8	50,750	406,000	
	計					406,000	
	単価					7,661	円/m2

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	壁面材	簡易壁面材(軽量) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	壁面材設置	簡易壁面材(軽量) t=50mm	m2	1	1,852	1,852	
	壁面材	下部ランナー・笠プレート、パネリングポイント金具等含む	m2	1	28,800	28,800	
	計					30,652	
	単価					30,660	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	コアドリング	削孔径150mm 削孔長0.5m 無筋コンクリート	単位	孔	数量	1	単価	6,326
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コアドリング	削孔径150mm 削孔長0.5m 無筋コンクリート	孔	1	6,326	6,326			
計					6,326			
単価					6,326	円/孔		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	水平力抑止工(鉄筋挿入)	削孔径90mm 削孔長1.5m 鉄筋長2.15m D22 溶融亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	49,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
削孔工 ローターパネーション(スキット型)	二重管方式 90mm 珪質土	m	1.5	9,278	13,917			
鉄筋挿入・頭部処理	水平力抑止工 芯材長2.0m ロックボルトD22	本	1	2,315	2,315			
注入打設工	鉄筋挿入工 単管足場	m ³	0.018	92,900	1,672.2			
注入材	グラウト材	m ³	0.026	24,700	642.2			
水平力抑止(鉄筋挿入)芯材材料費	芯材長2.15m ロックボルト D22	本	1	31,190	31,190			
計					49,736.4			
単価					49,740	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	水平力抑止工(タイロッド)	平均タイロッド長1.23m D22 溶融亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	36,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	芯材組立・据付・連結	水平力抑止工 平均タイロッド長1.23m ロックボルトD22	本	1	4,902	4,902		
	水平力抑止(タイロッド)芯材材料費	平均タイロッド長1.23m ロックボルト D22	本	1	32,000	32,000		
	計					36,902		
	単価					36,910	円/本	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	車上プラント	トラック(クレーン付) 4t車 2.9t吊り	単位	日	数量	1	単価	34,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車上プラント	トラック(クレーン付) 4t車 2.9t吊り	日	1	34,350	34,350		
	計					34,350		
	単価					34,350	円/日	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	足場(アンカー)	規格	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	3,533
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	足場 (アンカー)	標準	空 m 3	1	3,533		3,533		
	計						3,533		
	単価						3,533	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	小口径場所打ち杭 (CASE2)	削孔径115mm 削孔長3.5m 軟岩:3.5m	単位	本	数量	1	単価	113,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り(スキット型) 二重管方式 115mm 軟岩	m	3.5	17,000	59,500		
芯材組立・挿入		芯材長10m以下	本	1	8,722	8,722		
グラウト注入 (アンカー)			m ³	0.145	53,050	7,692.25		
加圧及び頭部処理		削孔長10m以内	本	1	4,769	4,769		
芯材材料費		D29 L=4.35m	本	1	25,920	25,920		
コアリング		削孔径150mm 削孔長0.5m 無筋コンクリート	孔	1	6,326	6,326		
計						112,929.25		
単価						113,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	小口径場所打ち杭 (CASE3)	削孔径115mm 削孔長10.0m(軟岩(10.0m))	単位	本	数量	1	単価	285,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 二重管方式 115mm 軟岩	m	10	17,000	170,000		
芯材組立・挿入		芯材長10mを超え20m以下	本	1	11,290	11,290		
グラウト注入(アンカー)			m ³	0.361	53,050	19,151.05		
加圧及び頭部処理		削孔長10m以内	本	1	4,769	4,769		
芯材材料費		D29 L=10.85m	本	1	74,210	74,210		
コアリング		削孔径150mm 削孔長0.5m 無筋コンクリート	孔	1	6,326	6,326		
計						285,746.05		
単価						285,800	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	小口径場所打ち杭 (CASE3)	削孔径115mm 削孔長11.5m(軟岩(11.5m))	単位	本	数量	1	単価	323,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 二重管方式 115mm 軟岩	m	11.5	17,000	195,500		
芯材組立・挿入		芯材長10mを超え20m以下	本	1	11,290	11,290		
グラウト注入(アンカー)			m ³	0.411	53,050	21,803.55		
加圧及び頭部処理		削孔長10mを超え20m以内	本	1	6,199	6,199		
芯材材料費		D29 L=12.35m	本	1	81,930	81,930		
コアリング		削孔径150mm 削孔長0.5m 無筋コンクリート	孔	1	6,326	6,326		
計						323,048.55		
単価						323,100	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	小口径場所打ち杭 (CASE3)	削孔径115mm 削孔長12.0m(軟岩(12.0m))	単位	本	数量	1	単価	335,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 二重管方式 115mm 軟岩	m	12	17,000	204,000		
芯材組立・挿入		芯材長10mを超え20m以下	本	1	11,290	11,290		
グラウト注入(アンカー)			m ³	0.427	53,050	22,652.35		
加圧及び頭部処理		削孔長10mを超え20m以内	本	1	6,199	6,199		
芯材材料費		D29 L=12.85m	本	1	85,160	85,160		
コアリング		削孔径150mm 削孔長0.5m 無筋コンクリート	孔	1	6,326	6,326		
計						335,627.35		
単価						335,700	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	車上プラント	トラック(クレーン付) 4t車 2.9t吊り	単位	日	数量		単価	34,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車上プラント	トラック(クレーン付) 4t車 2.9t吊り	日	1	34,350	34,350		
	計					34,350		
	単価					34,350	円/日	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		単価	45,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン移設 (アンカー)	標準	回	1	45,090	45,090		
	計					45,090		
	単価					45,090	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量		1	単価	3,533
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
足場(アンカー)		標準		空m3	1	3,533	3,533		
計							3,533		
単価							3,533	円/空m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	21,040
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	1	21,040	21,040		
計							21,040		
単価							21,040	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							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	8,509
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	8,509	8,509			
計						8,509			
単価						8,509	円/m2		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量		1	単価	1,924
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	1,924	1,924			
計						1,924			
単価						1,924	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋金網	D13-250×250	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,598
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
溶接金網設置（護岸用）			m2	1	1,563	1,563			
合成樹脂スパー		ポルトゥワ 13×40	個	2	17.1	34.2			
計						1,597.2			
単価						1,598		円/m2	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	単価	金額	単価	3,859
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,859	3,859			
計						3,859			
単価						3,859		円/掛m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	69,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 使用機種：ハックホ0.2m3 伸縮アームタイプ	m3	1	69,500	69,500			
計						69,500			
単価						69,500	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,626
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	m3	1	2,626	2,626			
計						2,626			
単価						2,626	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,737
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	1,737	1,737			
	計					1,737			
	単価					1,737	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	39,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し	m3	1	39,350	39,350			
	計					39,350			
	単価					39,350	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	カーゴレベル補強筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	176,300
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未満 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	176,300	176,300		
計						176,300		
単価						176,300	円 / t	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	小口径場所打ち杭 (CASE4)	削孔径115mm 削孔長3.95m(ㄨ質土(2.75m)+軟岩(1.2m))	単位	本	数量	1	単価	110,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔(アンカー)	有り(スキット型) 二重管方式 115mm 軟岩	m	1.2	17,000	20,400		
	削孔(アンカー)	有り(スキット型) 二重管方式 115mm ㄨ質土	m	2.75	14,000	38,500		
	芯材組立・挿入	芯材長10m以下	本	1	8,722	8,722		
	グラウト注入(アンカー)		m ³	0.133	53,050	7,055.65		
	加圧及び頭部処理	削孔長10m以内	本	1	4,769	4,769		
	芯材材料費	D32 L=4.35m	本	1	31,330	31,330		
	計					110,776.65		
	単価					110,800	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	小口径場所打ち杭 (CASE4)	削孔径115mm 削孔長3.95m(ㄨ質土(2.45m) + 軟岩(1.5m))	単位	本	数量	1	単価	111,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔 (アンカー)	有り(スキット型) 二重管方式 115mm 軟岩	m	1.5	17,000	25,500		
	削孔 (アンカー)	有り(スキット型) 二重管方式 115mm ㄨ質土	m	2.45	14,000	34,300		
	芯材組立・挿入	芯材長10m以下	本	1	8,722	8,722		
	グラウト注入 (アンカー)		m ³	0.133	53,050	7,055.65		
	加圧及び頭部処理	削孔長10m以内	本	1	4,769	4,769		
	芯材材料費	D32 L=4.35m	本	1	31,330	31,330		
	計					111,676.65		
	単価					111,700	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	小口径場所打ち杭 (CASE5)	削孔径115mm 削孔長3.95m(ㄨ質土(2.45m)+軟岩(1.5m))	単位	本	数量	1	単価	112,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔(アンカー)	有り(スキット型) 二重管方式 115mm 軟岩	m	1.5	17,000	25,500		
	削孔(アンカー)	有り(スキット型) 二重管方式 115mm ㄨ質土	m	2.45	14,000	34,300		
	芯材組立・挿入	芯材長10m以下	本	1	8,722	8,722		
	グラウト注入(アンカー)		m ³	0.133	53,050	7,055.65		
	加圧及び頭部処理	削孔長10m以内	本	1	4,769	4,769		
	芯材材料費	D32 L=4.35m	本	1	31,970	31,970		
	計					112,316.65		
	単価					112,400	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	小口径場所打ち杭 (CASE5)	削孔径115mm 削孔長4.45m(ㄨ質土(3.05m)+軟岩(1.4m))	単位	本	数量	1	単価	130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔(アンカー)	有り(スキット型) 二重管方式 115mm 軟岩	m	1.4	17,000	23,800		
	削孔(アンカー)	有り(スキット型) 二重管方式 115mm ㄨ質土	m	3.05	14,000	42,700		
	芯材組立・挿入	芯材長10m以下	本	1	8,722	8,722		
	グラウト注入(アンカー)		m ³	0.15	53,050	7,957.5		
	加圧及び頭部処理	削孔長10m以内	本	1	4,769	4,769		
	芯材材料費	D32 L=4.5m	本	1	42,030	42,030		
	計					129,978.5		
	単価					130,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	小口径場所打ち杭 (CASE5)	削孔径115mm 削孔長5.45m(ㄨ質土(3.45m)+軟岩(2.0m))	単位	本	数量	1	単価	156,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔(アンカー)	有り(スキット型) 二重管方式 115mm 軟岩	m	2	17,000	34,000		
	削孔(アンカー)	有り(スキット型) 二重管方式 115mm ㄨ質土	m	3.45	14,000	48,300		
	芯材組立・挿入	芯材長10m以下	本	1	8,722	8,722		
	グラウト注入(アンカー)		m ³	0.183	53,050	9,708.15		
	加圧及び頭部処理	削孔長10m以内	本	1	4,769	4,769		
	芯材材料費	D32 L=5.85m	本	1	50,670	50,670		
	計					156,169.15		
	単価					156,200	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		1	単価	45,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリングマシン移設 (アンカー)	標準	回	1	45,090	45,090			
	計					45,090			
	単価					45,090	円/回		

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量		1	単価	3,533
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足場 (アンカー)	標準	空m3	1	3,533	3,533			
	計					3,533			
	単価					3,533	円/空m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	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	1	21,040	21,040	
計						21,040	
単価						21,040	円/m3

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価
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	8,509	8,509	
計						8,509	
単価						8,509	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量		1	単価	1,924
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	1,924	1,924			
計						1,924			
単価						1,924	円/m2		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	鉄筋金網	D13-250×250	単位	m2	数量		1	単価	1,598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接金網設置（護岸用）			m 2	1	1,563	1,563			
合成樹脂スぺーサー		ポリウチン 13×40	個	2	17.1	34.2			
計						1,597.2			
単価						1,598	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,859
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工	単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,859	3,859		
	計					3,859		
	単価					3,859	円/掛m2	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物) 250m2未満 法面清掃不要の補正無	単位	m2	数量	1	単価	2,141
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設用モルタル吹付工	250m2未満 吹付厚さt=50mm	m2	1	2,141	2,141		
	計					2,141		
	単価					2,141	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 21.5t/100m2 一般軟弱土用	単位	m2	数量	1	単価	4,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを超え2m以下 21.5t/100m2	m2	1	4,607	4,607		
計						4,607		
単価						4,607	円/m2	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1	1,925	1,925		
計						1,925		
単価						1,925	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m3	1	3,384	3,384		
	計					3,384		
	単価					3,384	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	台座コンクリート	24-12-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	33,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.78	24,140	18,829.2		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	1.3	8,509	11,061.7		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	0.023	176,300	4,054.9		
計						33,945.8		
単価						33,950	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	張出車道	1750型 設置	単位	m	数量	5	単価	508,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
張出車道設置		1750	m	5	11,460	57,300		
張出車道 1750		標準 4400×630×1000	個	2	365,000	730,000		
張出車道 1750		地覆カット 4100×630×1000	個	3	544,000	1,632,000		
高さ調整ボルト		M22 L=300	本	15	6,810	102,150		
前面専用型枠		50×110×1000	個	5	1,360	6,800		
鋼製プレート		150×150×6	枚	15	953	14,295		
計						2,542,545		
単価						508,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	舗装用クラック抑制シート	幅 30cm以上	単位	m	数量	100	単価	894.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クラック防止シート張	全ての費用	m	100	262.2	26,220			
クラック防止シート (材料費)		m	111	570	63,270			
計					89,490			
単価					894.9	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	充填コンクリート	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	6	単価	32,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	6	24,140	144,840		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	0.8	8,509	6,807.2		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 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	0.24	174,300	41,832		
計						193,479.2		
単価						32,250	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	縞鋼板蓋	720×420 t=4.5mm 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	26,290
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	21,040	21,040		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	8	552.7	4,421.6		
コンクリートアンカー		M12×100	本	8	103	824		
計						26,285.6		
単価						26,290	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	縞鋼板蓋	360×360 t=4.5mm 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	13,870
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	11,240	11,240			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	4	552.7	2,210.8			
コンクリートアンカー	M12×100	本	4	103	412			
計					13,862.8			
単価					13,870	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	車線分離標	本体径φ80 h=1.0m 固定式	単位	本	数量	単価	金額	単価	30,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車線分離標設置(固定式(貼付式))		手間のみ 本体(柱)径φ80 へ`-径φ250 高さ1000mm	本	1	4,749	4,749			
車線分離標		本体(柱)径φ80 へ`-径φ250 H=1.0m 固定式	本	1	25,300	25,300			
計						30,049			
単価						30,050	円/本		

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	8,865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 現場制約あり	m3	1	8,865	8,865			
計						8,865			
単価						8,865	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		現場制約あり 土砂 無し	m3	1	5,066	5,066		
計						5,066		
単価						5,066	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	ふとんかご	幅 120 c m 高さ 50 c m スロープ式 割栗石 50~150	単位	m	数量	1	単価	11,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふとんかご		設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	1	11,200	11,200		
計						11,200		
単価						11,200	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 D300	単位	m	数量	1	単価	8,955
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 無し 外圧管1種 全ての費用	m	1	8,955	8,955			
計					8,955			
単価					8,955	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	接続管防護	D300 660×560×1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	21,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	10.32	1,317	13,591.44		
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	2.678	29,120	77,983.36		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	16.556	7,686	127,249.41		
計						218,824.21		
単価						21,890	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	コルゲートパイプ (飛散防止)	半円 D400	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コルゲートパイプ設置	半円 D400	m	2	2,111	4,222			
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	6	552.7	3,316.2			
	コンクリートアンカー	M10×70(電気亜鉛メッキ)	本	8	115	920			
	コルゲートパイプ (円形1形)	フランジ型 D400 t=1.6mm (めっき仕上げ)	m	1	9,560	9,560			
	計					18,018.2			
	単価					9,010		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	カートレール	Gr-B-2B 景観塗装	単位	m	数量	1	単価	12,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	m	1	3,299	3,299		
カートレール		Gr-B-2B 塗装品（ダークブラウン）（樹脂キャップ含む）	m	1	8,910	8,910		
計						12,209		
単価						12,210	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	ブレキャスト防護柵基礎	H400×B1500	単位	m	数量	30	単価	44,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブレキャスト防護柵基礎設置	H400×B1500	m	30	2,211	66,330			
ブレキャスト防護柵基礎	H400×B1500	個	15	63,900	958,500			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	9	23,440	210,960			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	12	8,509	102,108			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.9	1,924	1,731.6			
計					1,339,629.6			
単価					44,660	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63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 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,125	1,125		
計						1,125		
単価						1,125	円/m2	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	852	852		
計						852		
単価						852	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,962	1,962		
計						1,962		
単価						1,962	円/m2	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66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	1,914
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) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,914	1,914		
計						1,914		
単価						1,914	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量		1	単価	314.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	314.8	314.8			
計						314.8			
単価						314.8	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄	単位	m	数量		1	単価	483.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	483.9	483.9			
計						483.9			
単価						483.9	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	797.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	797.8	797.8		
計						797.8		
単価						797.8	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	710.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	710.7	710.7		
計						710.7		
単価						710.7	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-2B	単位	m	数量		単価	1,323
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)		コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	m	1	1,323	1,323		
計						1,323		
単価						1,323	円/m	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	単位	m	数量		単価	1,123
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-B-4E 無 無	m	1	1,123	1,123		
計						1,123		
単価						1,123	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	h=1.1m	単位	m	数量	1	単価	624.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		コンクリート建込 門型 2m 無 無		m	1	624.3	624.3	
計							624.3	
単価							624.3	円/m

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74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	7,513
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		m 3	1	7,513	7,513	
計							7,513	
単価							7,513	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75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	547.5
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	547.5	547.5			
計						547.5			
単価						547.5	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m ²	数量		1	単価	168.4
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	168.4	168.4			
計						168.4			
単価						168.4	円/m ²		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,133
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 28.4km以下 全ての費用	m3	1	3,133	3,133		
計						3,133		
単価						3,133	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,335
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	3,335	3,335		
計						3,335		
単価						3,335	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,170	5,170		
計						5,170		
単価						5,170	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	現場発生産品運搬	ガードレール、転落防止柵	単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 20.0km以下 0.8t超1.1t以下	回	1	13,150	13,150			13,150
計								13,150
単価								13,150 円/回

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	仮設ガードレール設置	Gr-A-2B(連続基礎)(支給品)	単位	m	数量	44	単価	2,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連続基礎ブロック設置		1000kg/基超2000kg/基以下	m	44	2,610	114,840		
連続基礎ブロック		B630×H450 基本	個	22	38,000	0		
連続基礎ブロック		B630×H450 端部A	個	2	29,700	0		
連続基礎ブロック		B630×H450 端部B	個	2	32,200	0		
支柱		連続基礎用 白塗装 Gr-A-2B	本	24	6,730	0		
レール		L=4.0m 白塗装 Gr-A-2B	枚	11	27,700	0		
袖レール		L=0.5m 白塗装 Gr-A-2B	枚	4	6,880	0		
ブラケット		連続基礎用 白塗装 Gr-A-2B 2枚/組	組	24	7,240	0		
計						114,840		
単価						2,610	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	支給品運搬	仮設ガードレール	単位	回	数量	1	単価	23,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品・支給品運搬		クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 27.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	23,800	23,800		
計						23,800		
単価						23,800	円/回	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	14,700	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	12,080
	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	12,080	12,080		
	計					12,080		
	単価					12,080	円/人日	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	交通誘導警備員 (昼・夜間)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	43,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	1	43,660	43,660		
	計					43,660		
	単価					43,660	円/人日	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	交通誘導警備員 (昼・夜間)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		1	単価	36,350
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	36,350	36,350			
計						36,350			
単価						36,350	円/人日		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	六価加ム溶出試験費		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		
六価加ム溶出試験費		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		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	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	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	壁面材設置	簡易壁面材（軽量） t=50mm	単位	m ²	数量	10	単価	1,852
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.15	24,780	3,717		
	普通作業員		人	0.46	21,105	9,708		
	諸雑費（率+まるめ） 38%		式	1		5,095		
	計					18,520		
	単価					1,852	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	摘要
コアドリリング	削孔径150mm 削孔長0.5m 無筋コンクリート					100		6,326
土木一般世話役		人		1.6	24,780	39,648		
特殊作業員		人		9.8	22,155	217,119		
普通作業員		人		2.8	21,105	59,094		
ダイヤモンドビット	160mm スタンダード	個		5.7	35,900	204,630		
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	最大穿孔径25cm	日		10.3	3,094	31,868		
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3kVA	日		10.3	2,375	24,462		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		55,779		
計						632,600		
単価						6,326	円/孔	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
削孔工 ローターパーカッション(スキッド型)	二重管方式 90mm 珪質土	単位	m	数量	10	単価 9,278
土木一般世話役		人	0.47	24,780	11,646	
特殊作業員		人	0.47	22,155	10,412	
普通作業員		人	0.94	21,105	19,838	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5.5kW級	日	0.47	76,760	36,077	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		14,807	
計					92,780	
単価					9,278	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋挿入・頭部処理	水平力抑止工 芯材長2.0m ロックボルトD22	単位	本	数量	100	単価	2,315
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	24,780	49,560		
	特殊作業員		人	2	22,155	44,310		
	普通作業員		人	6	21,105	126,630		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		11,000		
	計					231,500		
	単価					2,315	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入打設工	鉄筋挿入工 単管足場	単位	m3	数量	100	単価	92,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	100	24,780	2,478,000		
特殊作業員		人	200	22,155	4,431,000		
普通作業員		人	100	21,105	2,110,500		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		270,500		
計					9,290,000		
単価					92,900	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	31,190
水平力抑止(鉄筋挿入)芯材材料費	芯材長2.15m ロックボルト D22							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト(ネジ節異形棒鋼)	SD345 D22 溶融亜鉛メッキHDZ55	m	2.15	1,480	3,182			
頭部ナット	D22用 溶融亜鉛メッキ	個	1	580	580			
スペーサー	D19用、D22用、D25用(めっき付き)	個	2	420	840			
支圧プレート(連結プレート含む)	200×200×19 溶融亜鉛メッキHDZ55	組	1	26,580	26,580			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計						31,190		
単価						31,190	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	芯材組立・据付・連結	水平力抑止工 平均タイロッド長1.23m ロックボルトD22	単位	本	数量	10	単価	4,902
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	24,780	12,390			
特殊作業員		人	0.5	22,155	11,077			
普通作業員		人	1	21,105	21,105			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		4,448			
計					49,020			
単価					4,902		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

水平力抑止(タイロッド)芯材材料費		平均タイロッド長1.23m ロックボルト D22	単位	本	数量	1	単価	32,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト(ネジ節異形棒鋼)	SD345 D22 溶融亜鉛メッキHDZ55	m	1.23	1,480	1,820			
ナット	D22用 溶融亜鉛メッキ	個	1	580	580			
S型ターンバックル	D22用 溶融亜鉛メッキ	個	1	29,600	29,600			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					32,000			
単価					32,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

車上プラント	トラック(クレーン付) 4t車 2.9t吊り	単位	日	数量	1	単価	34,350
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	33	135	4,455		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 9 t	日	1	7,630	7,630		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					34,350		
単価					34,350	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	芯材組立・挿入	芯材長10m以下	単位	本	数量	10	単価	8,722
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.95	24,780	23,541		
	特殊作業員		人	0.95	22,155	21,047		
	普通作業員		人	1.9	21,105	40,099		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		2,533		
	計					87,220		
	単価					8,722	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	加圧及び頭部処理	削孔長10m以内	単位	本	数量	10	単価	4,769
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	24,780	12,390		
	特殊作業員		人	0.5	22,155	11,077		
	普通作業員		人	1	21,105	21,105		
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		3,118		
	計					47,690		
	単価					4,769	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	摘要
芯材材料費	D29 L=4.35m					1	25,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックボルト(ネジ節異形棒鋼)	SD345 D29 溶融亜鉛メッキHDZ55	m	4.35	3,370	14,659		
スペーサー	D29用	個	2	1,110	2,220		
鍔材	D29用	個	3	1,551	4,653		
頭部プレート	D29用 100×100×9 溶融亜鉛メッキHDZ55	枚	1	535	535		
頭部ナット	D29用 溶融亜鉛メッキHDZ35	個	2	1,923	3,846		
諸雑費(まるめ)		式	1		7		
計						25,920	
単価						25,920	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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	11,290
芯材組立・挿入	芯材長10mを超え20m以下					10		
土木一般世話役		人	1.23	24,780		30,479		
特殊作業員		人	1.23	22,155		27,250		
普通作業員		人	2.46	21,105		51,918		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			3,253		
計						112,900		
単価						11,290	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	芯材材料費	D29 L=10.85m	単位	本	数量	1	単価	74,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト(ネジ節異形棒鋼)	SD345 D29 溶融亜鉛メッキHDZ55	m	10.85	3,370	36,564		
	継手	D29用 亜鉛メッキ	個	2	7,652	15,304		
	スペーサー	D29用	個	5	1,110	5,550		
	錨材	D29用	個	8	1,551	12,408		
	頭部プレート	D29用 100×100×9 溶融亜鉛メッキHDZ55	枚	1	535	535		
	頭部ナット	D29用 溶融亜鉛メッキHDZ35	個	2	1,923	3,846		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					74,210		
	単価					74,210	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	加圧及び頭部処理	削孔長10mを超え20m以内	単位	本	数量	10	単価	6,199
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.65	24,780	16,107		
	特殊作業員		人	0.65	22,155	14,400		
	普通作業員		人	1.3	21,105	27,436		
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		4,047		
	計					61,990		
	単価					6,199	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	芯材材料費	D29 L=12.35m	単位	本	数量	1	単価	81,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト(ネジ節異形棒鋼)	SD345 D29 溶融亜鉛メッキHDZ55	m	12.35	3,370	41,619		
	継手	D29用 亜鉛メッキ	個	2	7,652	15,304		
	スペーサー	D29用	個	6	1,110	6,660		
	錨材	D29用	個	9	1,551	13,959		
	頭部プレート	D29用 100×100×9 溶融亜鉛メッキHDZ55	枚	1	535	535		
	頭部ナット	D29用 溶融亜鉛メッキHDZ35	個	2	1,923	3,846		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					81,930		
	単価					81,930	円／本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
芯材材料費	D29 L=12.85m						1	85,160
ロックボルト(ネジ節異形棒鋼)	SD345 D29 溶融亜鉛メッキHDZ55	m	12.85	3,370		43,304		
継手	D29用 亜鉛メッキ	個	2	7,652		15,304		
スペーサー	D29用	個	6	1,110		6,660		
錨材	D29用	個	10	1,551		15,510		
頭部プレート	D29用 100×100×9 溶融亜鉛メッキHDZ55	枚	1	535		535		
頭部ナット	D29用 溶融亜鉛メッキHDZ35	個	2	1,923		3,846		
諸雑費(まるめ)		式	1				1	
計						85,160		
単価						85,160	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

溶接金網設置 (護岸用)		単位	m ²	数量	100	単価	1,563
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2	21,105	42,210		
鉄筋金網	D13-250×250 7.21kg/m ²	m ²	100	1,140	114,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
計					156,300		
単価					1,563	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,859
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	24,780	42,126		
とび工		人	7.7	24,675	189,997		
普通作業員		人	1.6	21,105	33,768		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		86,729		
計					385,900		
単価					3,859	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
床掘り	土砂 使用機種：バックホウ0.2m3 伸縮アームタイプ	単位	m3	数量	1	単価 69,500
普通作業員		人	0.1	21,105	2,110	
伸縮アームバックホウ運転	排ガス型（第1次）クローラ型山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1	67,390	67,390	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					69,500	
単価					69,500	円/m3

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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未満 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	単価	金額	単価	176,300
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	63,997.5	63,997			
諸雑費(まるめ)		式	1		33			
計					176,300			
単価					176,300	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	芯材材料費	D32 L=4.35m	単位	本	数量	1	単価	31,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト(ネジ節異形棒鋼)	SD345 D32 溶融亜鉛メッキHDZ55	m	4.35	4,180	18,183			
スペーサー	D32用	個	2	1,110	2,220			
鍔材	D32用	個	3	1,892	5,676			
頭部プレート	D32用 100×100×9 溶融亜鉛メッキHDZ55	枚	1	535	535			
頭部ナット	D32用 溶融亜鉛メッキHDZ35	個	2	2,354	4,708			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					31,330			
単価					31,330	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	芯材材料費	D32 L=4.35m	単位	本	数量	1	単価	31,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト(ネジ節異形棒鋼)	SD345 D32 溶融亜鉛メッキHDZ55	m	4.35	4,180	18,183		
	スペーサー	D32用	個	2	1,110	2,220		
	鍔材	D32用	個	3	1,892	5,676		
	頭部プレート	D32用 150×150×9 溶融亜鉛メッキHDZ55	枚	1	1,177	1,177		
	頭部ナット	D32用 溶融亜鉛メッキHDZ35	個	2	2,354	4,708		
	諸雑費(まるめ)		式	1		6		
	計					31,970		
	単価					31,970	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
芯材材料費	D32 L=4.5m						42,030	
ロックボルト(ネジ節異形棒鋼)	SD345 D32 溶融亜鉛メッキHDZ55	m	4.5	4,180		18,810		
継手	D32用 亜鉛メッキ	個	1	9,434		9,434		
スペーサー	D32用	個	2	1,110		2,220		
錨材	D32用	個	3	1,892		5,676		
頭部プレート	D32用 150×150×9 溶融亜鉛メッキHDZ55	枚	1	1,177		1,177		
頭部ナット	D32用 溶融亜鉛メッキHDZ35	個	2	2,354		4,708		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						42,030		
単価						42,030	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	芯材材料費	D32 L=5.85m	単位	本	数量	1	単価	50,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト(ネジ節異形棒鋼)	SD345 D32 溶融亜鉛メッキHDZ55	m	5.85	4,180	24,453			
継手	D32用 亜鉛メッキ	個	1	9,434	9,434			
スペーサー	D32用	個	3	1,110	3,330			
錨材	D32用	個	4	1,892	7,568			
頭部プレート	D32用 150×150×9 溶融亜鉛メッキHDZ55	枚	1	1,177	1,177			
頭部ナット	D32用 溶融亜鉛メッキHDZ35	個	2	2,354	4,708			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					50,670			
単価					50,670	円／本		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	仮設用モルタル吹付工	250m2未満 吹付厚さt=50mm	単位	m2	数量	100	単価	2,141
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	24,780	12,390			
法面工		人	2	25,725	51,450			
特殊作業員		人	1.1	22,155	24,370			
普通作業員		人	1.3	21,105	27,436			
セメント	高炉B 25kg袋入	t	1.6	18,600	29,760			
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	4.7	4,870	22,889			
モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕	〔モータ駆動〕 0.8～1.2m ³ /h	時間	4.1	2,110	8,651			
空気圧縮機運転		日	0.6	21,000	12,600			
発動発電機運転		日	0.6	4,602	2,761			
ホイローダ運転		日	0.6	28,420	17,052			
計量器〔骨材累加算・機械式〕	ひょう量300kg×1槽・2槽	日	0.6	767	460			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
仮設用モルタル吹付工	250m2未満 吹付厚さt=50mm	単位	m2	数量	100	単価 2,141
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ベルトコンベヤ (ポータブル) [モータ駆動]	ベルト幅350mm 機長7m	日	1.2	825	990	
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ50mm 全揚程10m	日	0.6	358	214	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,077	
計					214,100	
単価					2,141	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

張出車道設置	1750	単位	m	数量	10	単価	11,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.68	24,780	16,850		
特殊作業員		人	0.68	22,155	15,065		
普通作業員		人	2.04	21,105	43,054		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.68	41,600	28,288		
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		11,343		
計					114,600		
単価					11,460	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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未満 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	174,300
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	63,997.5	63,997		
諸雑費(まるめ)		式	1		93		
計					174,300		
単価					174,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	21,040
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	340	34,000		
縞鋼板蓋	720×420 t=4.5mm 亜鉛メッキ	枚	100	20,700	2,070,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					2,104,000		
単価					21,040	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	11,240
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	340	34,000		
縞鋼板蓋	360×360 t=4.5mm 亜鉛メッキ	枚	100	10,900	1,090,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,124,000		
単価					11,240	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
コルゲートパイプ設置	半円 D400	m			10	2,111
普通作業員		人	1	21,105	21,105	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					21,110	
単価					2,111	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	3,299
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-B-2B 塗装	m	1	11,259.48	11,259	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装	m	1	-7,960	-7,960	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					3,299	
単価					3,299	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール	Gr-B-2B 塗装品（ダークブラウン）（樹脂キャップ含む）	単位	m	数量	100	単価 8,910
ガードレール 路側コンクリート用	G r - B - 2 B 塗装（景観4色）	m	100	8,610	861,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製（ダークブラウン）φ114.3mm	個	50	600	30,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					891,000	
単価					8,910	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
プレキャスト防護柵基礎設置	H400×B1500	単位	m	数量	10	2,211
土木一般世話役		人	0.15	24,780	3,717	
ブロック工		人	0.15	27,090	4,063	
普通作業員		人	0.45	21,105	9,497	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.15	30,800	4,620	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		213	
計					22,110	
単価					2,211	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月 2022.09
 歩掛使用年月 2022.09
 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
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	178	178,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	192	109,440	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	160	4,000	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000	
軽油	1.2号	L	44	135	5,940	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,420	
計					314,800	
単価					314.8	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	483.9
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無		m	1,000	193	193,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融		kg	760	330	250,800		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	33	160	5,280		
接着用プライマー	区画線用		kg	33	440	14,520		
軽油	1.2号		L	48	135	6,480		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		13,820		
計						483,900		
単価						483.9	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	394	394,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	192	326,400	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	160	12,000	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	440	33,000	
軽油	1.2号	L	98	135	13,230	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,170	
計					797,800	
単価					797.8	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	710.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	446	535,200		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	192	131,328		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	160	4,800		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	440	13,200		
軽油	1.2号	L	132	135	17,820		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,352		
計					710,700		
単価					710.7	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 コンクリート建込用		Gr-A、B、C-2B	m	1	1,323	1,323	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,323	
単価						1,323	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 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-B-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,123
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	1,123.5	1,123	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,123	
単価						1,123	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 門型 2m 無 無	m	100	624.3	62,422	単価	624.3
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	門型	m	100	624.22	62,422		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					62,430		
単価					624.3	円/m	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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	
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m ³	1	7,513	7,513	単価	7,513
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,513	7,513		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,513		
単価					7,513	円/m ³	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
	100						3,525
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)【共栄建設(株)京丹波リサイクルセンター】	m ³	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m ³	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
	100						5,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻【浅巻建設(株)合材工場】	m ³	100	5,170	517,000		
計					517,000		
単価					5,170	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

連続基礎ブロック設置	1000kg/基超2000kg/基以下	単位	m	数量	10	単価	2,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.21	24,780	5,203		
特殊作業員		人	0.21	22,155	4,652		
普通作業員		人	0.42	21,105	8,864		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.21	30,400	6,384		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		997		
計					26,100		
単価					2,610	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			14,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	14,700	14,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					14,700			
単価					14,700	円／人日		

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							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			12,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					12,080			
単価					12,080	円／人日		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-197
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価 43,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人	1	43,659	43,659	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						43,660	
単価						43,660	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-201
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 36,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	36,345	36,345	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						36,350	
単価						36,350	円／人日

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	最大穿孔径 25 c m	単位	日	数量	1	単価 3,094
電力料		k w H	0	0	0	
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	最大穿孔径 25 c m	供用日	1.4	2,210	3,094	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					3,094	
単価					3,094	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3kVA	単位	日	数量	1	単価	2,375
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	11	152	1,672		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A	日	1.3	541	703		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,375		
	単価					2,375	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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
	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	単位	日	数量	1	単価 76,760
電力料			kWh	0	0	0	
	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	供用日	1.44	53,300	76,752	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	
計						76,760	
単価						76,760	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	伸縮アームバックホウ運転	排ガス型（第1次）クローラ型山積0.28m3(平積0.2m3)	単位	日	数量	1	単価	67,390
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	38	135	5,130			
伸縮アームバックホウ賃料	排ガス型（第1次）クローラ型山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	2	20,000	40,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					67,390			
単価					67,390	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕	[モータ駆動] 0.8～1.2m ³ /h	単位	時間	数量		1	単価 2,110
電力料		k w H	7.4	0		0	
モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕	[モータ駆動] 0.8～1.2m ³ /h	時間	1	2,110		2,110	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						2,110	
単価						2,110	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	21,000		
軽油	1. 2号	L	105	135	14,175	摘要		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5～11.0m ³ /分	日	2	3,410	6,820			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					21,000			
単価					21,000	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	13	135	1,755			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A	日	1.3	2,190	2,847			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,602			
単価					4,602	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ホイールローダ 運転		単位	日	数量	1	単価	28,420
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	15.04	135	2,030			
ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通]	山積0. 3 4 m 3	日	1.2	3,440	4,128			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					28,420			
単価					28,420	円/日		