

2022年10月6日（2022年10月12日）

国道42号田辺管内交通安全対策他工事

【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所 道路管理課

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4号田辺管内交通安全対策他工事
工事地名	自)和歌山県西牟婁郡上富田町朝来地先 至)和歌山県御坊市塩屋町南塩屋地先

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4月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 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	6660010023	14) 単価適用年月	2022年9月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)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	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	155日間 自 令和4年10月7日 (当初) 至 令和5年3月10日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	田辺市(旧龍神村、旧本宮町除く) 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	283,658
		23) 公告日	令和4年7月8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4号田辺管内交通安全対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
道路維持 【新庄地区】		式	1		91,541,257				
道路土工		式	1		155,990				
残土処理工 (夜間)		式	1		155,990				
土砂等運搬	土砂	m3	10	11,420	114,200			単-1号	
土砂等運搬	軟岩	m3	3	13,930	41,790			単-2号	
防護柵工		式	1		72,987,986				
作業土工 (夜間)		式	1		126,656				
床掘り		m3	5	13,170	65,850			単-3号	
人力積込		m3	10	4,388	43,880			単-4号	
人力積込		m3	3	5,642	16,926			単-5号	
中央分離帯防護柵工 (夜間)		式	1		72,861,330				
鋼管杭端末基礎	鋼管杭 φ165.2×5.0 ×2600	箇所	14	581,900	8,146,600			単-6号	

設計内訳書

工事名	国道4号田辺管内交通安全対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
ケーブル張	3×7 G/0 φ18 5条	m	2,589	3,817	9,882,213				単-7号
端末支柱	φ89.1×4.2×1430 鋼管杭基礎部	本	14	69,650	975,100				単-8号
中間支柱	φ89.1×4.2×1430 一般部(根固め)	本	601	75,350	45,285,350				単-9号
中間支柱	φ89.1×4.2×1430 タンハックル部1型	本	32	75,350	2,411,200				単-10号
中間タンハックル	M25×350 5条	箇所	16	108,500	1,736,000				単-11号
支柱カバー	縫製片側タイプ W=200 H=590	本	24	16,060	385,440				単-12号
ポストカバー	H650用	本	32	11,700	374,400				単-13号
ポストカバー	H800用	本	4	14,410	57,640				単-14号
視線誘導材	W=530~950	本	252	9,804	2,470,608				単-15号
反射シール	100×300	枚	647	1,757	1,136,779				単-16号
構造物撤去工		式	1		15,734,721				
道路付属物撤去工(夜間)		式	1		640,321				

設計内訳書

工事名	国道4号田辺管内交通安全対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
車線分離標撤去	可変式		本	110	2,441	268,510			単-17号
車線分離標撤去	固定式		本	209	1,779	371,811			単-18号
縁石撤去工 (夜間)			式	1		12,199,350			
中央分離帯縁石撤去	110/200×80×1000 (フック) 穿孔式 (再利用撤去)		個	835	14,610	12,199,350			単-19号
構造物取壊し工 (夜間)			式	1		2,619,740			
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	1,010	705.6	712,656			単-20号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm		m2	95	6,420	609,900			単-21号
舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ120 L=100		孔	14	5,246	73,444			単-22号
舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ140 L=100		孔	70	10,150	710,500			単-23号
舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ27 L=40		孔	280	1,833	513,240			単-24号
運搬処理工 (夜間)			式	1		193,540			
殻運搬	アスファルト殻 人力積込		m3	10	10,210	102,100			単-25号

設計内訳書

工事名	国道4号田辺管内交通安全対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品運搬	車線分離標、中央分離帯縁石		回	3	30,480	91,440			単-26号
運搬処理工			式	1		81,770			
殻運搬	アスファルト殻 機械積込		m3	10	4,727	47,270			単-27号
殻処分	アスファルト殻		m3	10	3,450	34,500			単-28号
仮設工			式	1		2,662,560			
交通管理工 (夜間)			式	1		2,662,560			
交通誘導警備員			人日	129	20,640	2,662,560			単-29号
直接工事費			式	1		91,541,257			
共通仮設費			式	1		6,832,750			
共通仮設費			式	1		965,750			
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-30号

設計内訳書

工事名	国道4号田辺管内交通安全対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	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		金額			
						915,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1					
						5,867,000			
純工事費			式	1					
						98,374,007			
現場管理費			式	1					
						33,250,000			
工事原価			式	1					
						148,767,747			
一般管理費等			式	1					
						23,372,253			
工事価格			式	1					
						172,140,000			
消費税相当額			式	1					
						17,214,000			
工事費計			式	1					
						189,354,000			

設計内訳書

工事名	国道42号田辺管内交通安全対策他工事(名田地区) (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 【名田地区】		式	1		5,255,515				
道路土工		式	1		679,375				
掘削工		式	1		106,000				
掘削	土砂 小規模(標準)	m3	100	1,060	106,000			単-1号	
路体盛土工		式	1		55,410				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	10	5,541	55,410			単-2号	
法面整形工		式	1		11,778				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	30	392.6	11,778			単-3号	
防草コンクリート		式	1		28,287				
コンクリートシール	t=10cm 18-8-40(高炉)	m2	7	4,041	28,287			単-4号	
残土処理工		式	1		477,900				
土砂等運搬	土砂	m3	90	2,610	234,900			単-5号	

設計内訳書

工事名	国道42号田辺管内交通安全対策他工事(名田地区) (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	
残土等処分	土砂	m3	90	2,700	243,000			単-6号	
法面工		式	1		9,210				
植生工		式	1		9,210				
種子散布	肥料無し 250m2未満	m2	30	307	9,210			単-7号	
舗装工		式	1		1,306,693				
アスファルト舗装工 (車道舗装)		式	1		882,269				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャア RC-40 仕 上り厚 250mm	m2	132	1,954	257,928			単-8号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 200mm	m2	123	2,175	267,525			単-9号	
基層(車道・路肩部)	粗粒度アスコン(20) 舗装 厚 50mm 1.4m未満	m2	116	3,076	356,816			単-10号	
アスファルト舗装工 (路肩舗装)		式	1		424,424				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャア RC-40 仕 上り厚 200mm	m2	99	1,237	122,463			単-11号	
表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装 厚 50mm 1.4m未満	m2	97	3,113	301,961			単-12号	

設計内訳書

工事名	国道42号田辺管内交通安全対策他工事(名田地区) (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	
縁石工		式	1		73,260				
縁石工		式	1		73,260				
アスカーフ	細粒度アスコン(13)	m	55	1,332	73,260			単-13号	
防護柵工		式	1		668,850				
路側防護柵工		式	1		668,850				
カーブレール	Gr-B-4E ダークブラウン 50m以上100m未満曲線部補正無	m	65	10,290	668,850			単-14号	
排水構造物工		式	1		1,099,090				
作業土工		式	1		249,380				
床掘り		m3	60	1,903	114,180			単-15号	
埋戻し		m3	40	3,380	135,200			単-16号	
側溝工		式	1		711,450				
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	85	8,370	711,450			単-17号	

設計内訳書

工事名	国道42号田辺管内交通安全対策他工事(名田地区) (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	
集水桝・マンホール工		式	1		138,260				
現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H500 18-8-40(高炉)	箇所	2	40,200	80,400			単-18号	
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=4.5mm 溶融亜鉛メッキ	枚	2	28,930	57,860			単-19号	
構造物撤去工		式	1		997				
構造物取壊し工		式	1		691				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	0.04	17,280	691			単-20号	
運搬処理工		式	1		306				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.04	5,165	206			単-21号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.04	2,500	100			単-22号	
仮設工		式	1		1,418,040				
交通管理工		式	1		1,418,040				
交通誘導警備員		人日	108	13,130	1,418,040			単-23号	

設計内訳書

工事名	国道42号田辺管内交通安全対策他工事(名田地区) (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	
直接工事費		式	1		5,255,515				
共通仮設費		式	1		1,376,000				
共通仮設費		式	1		90,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		90,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		1,286,000				
純工事費		式	1		6,631,515				
現場管理費		式	1		4,121,000				
工事原価		式	1		10,752,515				

設計内訳書

工事名	国道42号田辺管内交通安全対策他工事（塩屋）					事業区分		道路新設・改築	
	(当 初)					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 【塩屋地区】		式	1		2,853,225				
道路土工		式	1		6,157				
路体盛土工		式	1		1,662				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	0.3	5,541	1,662			単-1号	
残土処理工		式	1		4,495				
土砂等運搬	土砂	m3	1	1,795	1,795			単-2号	
残土等処分	土砂	m3	1	2,700	2,700			単-3号	
舗装工		式	1		43,271				
舗装準備工		式	1		323				
不陸整正	補足材無し	m2	3	107.9	323			単-4号	
コンクリート舗装工		式	1		30,429				
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り 厚 100mm	m2	9	1,060	9,540			単-5号	

設計内訳書

工事名	国道42号田辺管内交通安全対策他工事 (塩屋) (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
表層	コンクリート 18-8-25(高炉) 舗装厚 70mm	m2	9	2,321	20,889				単-6号
アスファルト舗装復旧工		式	1		12,519				
下層路盤(車道・路肩部)	クラッシュラン C-30 仕上り 厚 100mm	m2	3	1,060	3,180				単-7号
表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m 未満	m2	3	3,113	9,339				単-8号
防護柵工		式	1		1,922,374				
防止柵工		式	1		1,922,374				
転落防止柵	H=1.1m φ60.5×3.2 コンクリート建込み用 ダークフ ラウン	m	36	14,890	536,040				単-9号
削孔	削孔径 100mm 削孔深 200mm	孔	11	6,124	67,364				単-10号
水跳ね防止板	Gr-C-2B用 ポリカーボネート 乳白色	m	41	32,170	1,318,970				単-11号
擁壁工		式	1		145,716				
作業土工		式	1		14,372				
床掘り		m3	4	1,903	7,612				単-12号

設計内訳書

工事名	国道42号田辺管内交通安全対策他工事（塩屋）					事業区分		道路新設・改築	
	（当初）					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	
埋戻し		m3	2	3,380	6,760			単-13号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		92,900				
小型擁壁	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	m3	1	92,900	92,900			単-14号	
擁壁嵩上工		式	1		38,444				
擁壁嵩上	18-8-40(高炉)	m3	0.4	96,110	38,444			単-15号	
構造物撤去工		式	1		26,687				
構造物取壊し工		式	1		20,846				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	0.4	34,380	13,752			単-16号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	6	556	3,336			単-17号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	7	536.9	3,758			単-18号	
運搬処理工		式	1		5,841				
殻運搬	アスファルト殻 人力積込	m3	0.3	4,805	1,441			単-19号	

設計内訳書

工事名	国道42号田辺管内交通安全対策他工事（塩屋）					事業区分		道路新設・改築	
	(当初)					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	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	m3	0.4	2,607	1,042			単-20号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	0.3	5,060	1,518			単-21号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.4	4,600	1,840			単-22号	
仮設工		式	1		709,020				
交通管理工		式	1		709,020				
交通誘導警備員		人日	54	13,130	709,020			単-23号	
直接工事費		式	1		2,853,225				
共通仮設費		式	1		933,000				
共通仮設費		式	1		57,000				
現場環境改善費（率計上）		式	1		57,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		876,000				
純工事費		式	1		3,786,225				

設計内訳書

工事名	国道42号田辺管内交通安全対策他工事 (塩屋) (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場管理費		式	1		2,605,000				
工事原価		式	1		6,391,225				

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

内訳書<データ無し>

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

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	摘要
							歩掛使用年月	

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	1.000-00-00-2-50
単一1号	土砂等運搬	土砂	単位	m3	数量	1	単価
							11,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 27.5km以下	m 3	1	11,420	11,420	
計						11,420	
単価						11,420	円/m3

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一2号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価
							13,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		現場制約あり 人力 軟岩 無し 27.5km以下	m 3	1	13,930	13,930	
計						13,930	
単価						13,930	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	1.000-00-00-2-50	
単-3号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	13,170
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	13,170	13,170			
計						13,170			
単価						13,170	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4号	人力積込		単位	m3	数量		1	単価	4,388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力積込		土砂	m3	1	4,388	4,388			
計						4,388			
単価						4,388	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	1.000-00-00-2-50
単-5号	人力積込		単位	m3	数量		単価	5,642
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力積込	軟岩	m3	1	5,642	5,642		
	計					5,642		
	単価					5,642	円/m3	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-6号	鋼管杭末端基礎	鋼管杭 φ165.2×5.0×2600	単位	箇所	数量		単価	581,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	末端基礎・末端金具設置(鋼管杭)		箇所	1	484,400	484,400		
	ターンバックル設置	端末	箇所	1	97,470	97,470		
	計					581,870		
	単価					581,900	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	1.000-00-00-2-50	
単一7号	ケーブル張	3×7 G/0 φ18 5条	単位	m	数量		1	単価	3,817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤロープ設置			m	1	3,817	3,817			
計						3,817			
単価						3,817	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一8号	端末支柱	φ89.1×4.2×1430 鋼管杭基礎部	単位	本	数量		1	単価	69,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間支柱・端末支柱設置		端末 無 φ114.3×4.5×700	本	1	69,650	69,650			
計						69,650			
単価						69,650	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	1.000-00-00-2-50
単-9号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430 一般部(根固め)	単位	本	数量		単価	
						1		75,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間支柱・端末支柱設置		中間 有 φ114.3×4.5×700						
			本	1	75,350	75,350		
	計					75,350		
	単価					75,350	円/本	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-10号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430 タンパッカル部1型	単位	本	数量		単価	
						1		75,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間支柱・端末支柱設置		中間 有 φ114.3×4.5×700						
			本	1	75,350	75,350		
	計					75,350		
	単価					75,350	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	1.000-00-00-2-50
単-11号	中間ターンバックル	M25×350 5条	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ターンバックル設置	中間	箇所	1	108,500	108,500	
	計					108,500	
	単価					108,500	円/箇所

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-12号	支柱カバー	縫製片側タイプ W=200 H=590	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	支柱カバー設置【見積歩掛】	縫製 W=200 H=590	本	1	1,254	1,254	
	支柱カバー	200×590 本体(蛍光橙)・帯(白) 高輝度	本	1	14,800	14,800	
	計					16,054	
	単価					16,060	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	1.000-00-00-2-50	
単-13号	ポストカハ-	H650用	単位	本	数量		1	単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ポストカハ-設置【見積歩掛】		H=650							
			本	1	1,097	1,097			
ポストカハ- H=650		本体(蛍光オレンジ色)カブセルブリズム型 高輝度反射シート							
			本	1	10,600	10,600			
計							11,697		
単価							11,700	円/本	

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-14号	ポストカハ-	H800用	単位	本	数量		1	単価	14,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ポストカハ-設置【見積歩掛】		H=800							
			本	1	1,254	1,254			
ポストカハ- H=800 本体(蛍光オレンジ色)		200×740 カブセルブリズム型 高輝度反射シート							
			本	1	13,150	13,150			
計							14,404		
単価							14,410	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	1.000-00-00-2-50

単一15号	視線誘導材	W=530~950	単位	本	数量	単価	金額	単価	9,804
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
視線誘導材設置【見積歩掛】	W=530~950	本	252	1,254	316,008				
視線誘導材	W=950	本	204	8,550	1,744,200				
視線誘導材	W=750	本	24	8,550	205,200				
視線誘導材	W=530	本	24	8,550	205,200				
計					2,470,608				
単価					9,804	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	1.000-00-00-2-50
単-16号	反射シール	100×300	単位	枚	数量		単価	1,757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
反射シール設置【見積歩掛】		100×300	枚	1	626.9	626.9		
反射シール		100×300	枚	1	1,130	1,130		
計						1,756.9		
単価						1,757	円/枚	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-17号	車線分離標撤去	可変式	単位	本	数量		単価	2,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（車線分離標）		穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無	本	1	2,441	2,441		
計						2,441		
単価						2,441	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	1.000-00-00-2-50
単-18号	車線分離標撤去	固定式	単位	本	数量		単価	1,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工(車線分離標)		貼付式 30本以上(標準) 有 無	本	1	1,779	1,779		
計						1,779		
単価						1,779	円/本	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-19号	中央分離帯縁石撤去	110/200×80×1000 (フロック) 穿孔式 (再利用撤去)	単位	個	数量		単価	14,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中央分離帯縁石撤去工【見積歩掛】		110/200×80×1000 (フロック) 穿孔式 (再利用撤去)	個	1	14,610	14,610		
計						14,610		
単価						14,610	円/個	

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	1.000-00-00-2-50
単-20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 705.6
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	705.6	705.6	
計						705.6	
単価						705.6	円/m

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-21号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m ²	数量	1	単価 6,420
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 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m ²	1	6,420	6,420	
計						6,420	
単価						6,420	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	1.000-00-00-2-50
単-22号	舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ120 L=100	単位	孔	数量		単価	
					100			5,246
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト削孔【見積歩掛】		削孔径110以上128mm未満 削孔深200mm未満	孔	100	5,239	523,900		
人力積込		アスファルト塊	m ³	0.113	5,642	637.54		
計						524,537.54		
単価						5,246	円/孔	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-23号	舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ140 L=100	単位	孔	数量		単価	
					100			10,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト削孔【見積歩掛】		削孔径128以上160mm未満 削孔深200mm未満	孔	100	10,140	1,014,000		
人力積込		アスファルト塊	m ³	0.154	5,642	868.86		
計						1,014,868.86		
単価						10,150	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	1.000-00-00-2-50
単-24号	舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ27 L=40	単位	孔	数量		単価	
						1		1,833
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版削孔(電動ハンマドリル)【見積歩掛】		削孔径27mm 削孔深40mm	孔	1	1,833	1,833		
計						1,833		
単価						1,833	円/孔	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-25号	殻運搬	アスファルト殻 人力積込	単位	m3	数量		単価	
						1		10,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬【見積歩掛】		アスファルト殻 人力積込 無し 16.0kmを超え27.5km以下	m3	1	10,210	10,210		
計						10,210		
単価						10,210	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	1.000-00-00-2-50
単-26号	現場発生産品運搬	車線分離標、中央分離帯緑石	単位	回	数量		単価	30,480
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4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 27.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	30,480	30,480		
計						30,480		
単価						30,480	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-27号	殻運搬	アスファルト殻 機械積込	単位	m3	数量		単価	4,727
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 4.5km以下 全ての費用	m3	1	1,484	1,484		
アスファルト殻積込み【見積歩掛】			m3	1	3,243	3,243		
計						4,727		
単価						4,727	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-28号	処処分	アスファルト処	単位	m3	数量		単価	3,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,450	3,450		
計						3,450		
単価						3,450	円/m3	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-29号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	20,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	86	21,580	1,855,880		
交通誘導警備員B			人日	43	18,750	806,250		
計						2,662,130		
単価						20,640	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-30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	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価
		単位	数量	単価	金額	484,400	
土木一般世話役		人		0.5	38,902	19,451	
特殊作業員		人		1	34,650	34,650	
普通作業員		人		0.5	31,342	15,671	
鋼管杭	φ165.2×5.0×2,600	本		5	36,600	183,000	
端末金具用固定ボルト	M16×65	本		20	304	6,080	
端末金具(鋼管基礎用)	16×250×250	個		5	21,300	106,500	
ダウンザホールハンマ運転	端末基礎(鋼管杭)削孔	日		0.5	9,368	4,684	
空気圧縮機運転		日		0.5	10,360	5,180	
ガードレール支柱打込機運転	端末基礎(鋼管杭)打込	日		0.5	75,570	37,785	
トラック運転	端末基礎・端末金具設置(鋼管杭)	日		1	51,170	51,170	
諸雑費(率+まるめ) 12%		式		1		20,229	

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	1.000-00-00-2-50

端末基礎・端末金具設置 (鋼管杭)		単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					484,400		
単価					484,400	円/箇所	

参考資料 (1)

ターンのバックル設置		端末	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	97,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1.538	38,902	59,831				
特殊作業員		人	3.077	34,650	106,618				
普通作業員		人	3.077	31,342	96,439				
ターンのバックル	M25・W1×350	本	50	3,550	177,500				
索端金具 (R・L)	M25・W1×500	本	50	5,680	284,000				
ジョーボルト	M25・W1×191	本	50	3,480	174,000				
トラック運転	ターンのバックル設置	日	1.538	49,200	75,669				
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		643				
計					974,700				
単価					97,470	円/箇所			

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ワイヤロープ設置		単位	m	数量	100	単価 3,817
土木一般世話役		人	0.279	38,902	10,853	
普通作業員		人	1.117	31,342	35,009	
ワイヤロープ	3燃×7本線G/O φ18 5条	m	100	3,220	322,000	
トラック運転	ワイヤロープ設置	日	0.279	49,450	13,796	
諸雑費(まるめ)		式	1		42	
計					381,700	
単価					3,817	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	1.000-00-00-2-50
	中間支柱・端末支柱設置	端末 無 φ114.3×4.5×700	単位	本	数量	100	単価
							69,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.724	38,902	67,067	
特殊作業員			人	3.448	34,650	119,473	
普通作業員			人	1.724	31,342	54,033	
ストラップ		φ101.6×1.5×15	個	100	1,210	121,000	
キャップ		φ97.0×3.0×90	個	100	995	99,500	
スリーブ		φ114.3×4.5×700	本	100	8,180	818,000	
端末支柱(鋼管基礎用)		φ89.1×4.2×1,430	本	100	37,900	3,790,000	
端末支柱用間隔材		φ60.5×3.2×110	個	500	2,700	1,350,000	
ダウンザホールハンマ運転		中間支柱・端末支柱削孔	日	1.724	4,659	8,032	
ガードレール支柱打込機運転		中間支柱・端末支柱打込	日	3.448	75,300	259,634	
トラック運転		中間支柱・端末支柱設置	日	1.724	51,070	88,044	

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	1.000-00-00-2-50

	中間支柱・端末支柱設置	端末 無 φ114.3×4.5×700	単位	本	数量			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		190,217		
	計					6,965,000		
	単価					69,650	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	1.000-00-00-2-50
	中間支柱・端末支柱設置	中間 有 $\phi 114.3 \times 4.5 \times 700$	単位	本	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	12.195	38,902	474,409	
	特殊作業員		人	24.39	34,650	845,113	
	普通作業員		人	12.195	31,342	382,215	
	中間支柱	$\phi 89.1 \times 4.2 \times 1,430$	本	100	13,400	1,340,000	
	中間支柱用間隔材	40×90	個	800	223	178,400	
	ストラップ	$\phi 101.6 \times 1.5 \times 15$	個	100	1,210	121,000	
	キャップ	$\phi 97.0 \times 3.0 \times 90$	個	100	995	99,500	
	スリーブ	$\phi 114.3 \times 4.5 \times 700$	本	100	8,180	818,000	
	スリーブカバー	$\phi 150.0 \times 3.0 \times 100$	個	100	495	49,500	
	根固めブロック	$500 \times 300 \times 150$	個	100	5,000	500,000	
	ダウンザホールハンマ運転	中間支柱・端末支柱削孔	日	12.195	4,659	56,816	

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	75,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間支柱・端末支柱設置	中間 有 φ114.3×4.5×700					100		
ガードレール支柱打込機運転	中間支柱・端末支柱打込	日	24.39	75,300	1,836,567			
トラック運転	中間支柱・端末支柱設置	日	12.195	51,070	622,798			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		210,682			
計						7,535,000		
単価						75,350	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	1.000-00-00-2-50

ターンバックル設置		中間	単位	箇所	数量	10	単価	108,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.538	38,902	59,831			
特殊作業員		人	3.077	34,650	106,618			
普通作業員		人	3.077	31,342	96,439			
ターンバックル	M25・W1×350	本	50	3,550	177,500			
索端金具 (R・L)	M25・W1×500	本	100	5,680	568,000			
トラック運転	ターンバックル設置	日	1.538	49,200	75,669			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		943			
計					1,085,000			
単価					108,500	円/箇所		

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	1.000-00-00-2-50
	支柱カハ-設置【見積歩掛】	縫製 W=200 H=590	単位	本	数量	単価	金額
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						100	1,254
	普通作業員		人	4	31,342	125,368	
	諸雑費(まるめ)		式	1		32	
	計					125,400	
	単価					1,254	円/本

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	ホ-ストカハ-設置【見積歩掛】	H=650	単位	本	数量	単価	金額
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						100	1,097
	普通作業員		人	3.5	31,342	109,697	
	諸雑費(まるめ)		式	1		3	
	計					109,700	
	単価					1,097	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	1.000-00-00-2-50
	ホ°stカハ°設置【見積歩掛】	H=800	単位	本	数量		単価
						100	1,254
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	4	31,342	125,368	
諸雑費(まるめ)			式	1		32	
計						125,400	
単価						1,254	円/本

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	視線誘導材設置【見積歩掛】	W=530~950	単位	本	数量		単価
						100	1,254
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	4	31,342	125,368	
諸雑費(まるめ)			式	1		32	
計						125,400	
単価						1,254	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	1.000-00-00-2-50
	名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額
	反射シール設置【見積歩掛】	100×300				100	626.9
	普通作業員		人	2	31,342		62,684
	諸雑費(まるめ)		式	1			6
	計						62,690
	単価						626.9 円/枚

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額
	道路付属物撤去工(車線分離標)	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無				1	2,441
	車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚	本	1	2,441.25		2,441
	諸雑費(まるめ)		式	1			0
	計						2,441
	単価						2,441 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	1.000-00-00-2-50

道路付属物撤去工 (車線分離標)		貼付式 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	単価	1,779
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車線分離標撤去	固定式 貼付式	本	1	1,779.75	1,779			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,779			
単価					1,779	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	1.000-00-00-2-50

	中央分離帯縁石撤去工【見積歩掛】	110/200×80×1000 (ブロック) 穿孔式 (再利用撤去)	単位	個	数量	単価	金額	単価	14,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.67	38,902	26,064				
ブロック工		人	1.33	40,635	54,044				
普通作業員		人	1.33	31,342	41,684				
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		24,308				
計					146,100				
単価					14,610	円/個			

参考資料 (1)

アスファルト削孔【見積歩掛】		削孔径110以上128mm未満 削孔深200mm未満	単位	孔	数量	単価	金額	単価	5,239
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	2	38,902	77,804				
特殊作業員		人	4	34,650	138,600				
普通作業員		人	4	31,342	125,368				
ダイヤモンドビット	128.5mm スタンダード	個	4	31,000	124,000				
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日	2	1,020	2,040				
発動発電機運転 [ガソリンエンジン駆動]	3kVA	日	2	1,991	3,982				
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		52,106				
計					523,900				
単価					5,239	円/孔			

参考資料 (1)

アスファルト削孔【見積歩掛】		削孔径128以上160mm未満 削孔深200mm未満		単位	孔	数量	単価	金額	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	5.56	38,902	216,295				
特殊作業員		人	5.56	34,650	192,654				
普通作業員		人	5.56	31,342	174,261				
ダイヤモンドビット	160mm スタンダード	個	5.56	35,900	199,604				
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日	5.56	1,020	5,671				
発動発電機運転 [ガソリンエンジン駆動]	3kVA	日	5.56	5,181	28,806				
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		196,709				
計					1,014,000				
単価					10,140	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	摘要
舗装版削孔(電動ハンマドリル)【見積歩掛】	削孔径27mm 削孔深40mm					100		1,833
土木一般世話役		人		1	38,902	38,902		
特殊作業員		人		1	34,650	34,650		
普通作業員		人		2	31,342	62,684		
発動発電機運転[カソードレス駆動]	2kVA	日		1	4,823	4,823		
諸雑費(率+まるめ) 30%		式		1		42,241		
計						183,300		
単価						1,833	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転	ディーゼル式 2t積級	日	25	40,820	1,020,500	
諸雑費(まるめ)		式	1		500	
計					1,021,000	
単価					10,210	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト殻積込み【見積歩掛】		単位	m3	数量	10	単価 3,243
普通作業員		人	0.5	20,895	10,447	
運転手(特殊)		人	0.5	21,840	10,920	
軽油	1.2号	L	20	133	2,660	
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	供用日	0.8	10,500	8,400	
諸雑費(まるめ)		式	1		3	
計					32,430	
単価					3,243	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
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
				100			3,450
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)(株)田所建設リサイクルプラント	m ³	100	3,450	345,000		
計					345,000		
単価					3,450	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	1.000-00-00-2-50
交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
				1			21,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	21,577	21,577		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					21,580		
単価					21,580	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	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価
							18,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人	1	18,742	18,742	
	諸雑費(まるめ)		式	1		8	
	計					18,750	
	単価					18,750	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
	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
	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	9,368
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ152~191mm	単位						
		供用日	1.48		6,330	9,368		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						9,368		
単価						9,368	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	1.000-00-00-2-50

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	10,360	
軽油	1.2号	L	39	133	5,187	10,360	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	超低騒音 排ガス2次 5.0~5.1m ³ /min	供用日	1.48	3,490	5,165	10,360	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	10,360	
計						10,360	
単価						10,360	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ガードレール支柱打込機運転	端末基礎(鋼管杭)打込	単位	日	数量		1		75,570
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要
運転手(一般)		人	1	29,295		29,295		
軽油	1.2号	L	43	133		5,719		
ガードレール支柱打込機 [エアブレーカ式]	ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	供用日	1.48	27,400		40,552		
諸雑費(まるめ)		式	1			4		
計						75,570		
単価						75,570	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	1.000-00-00-2-50

	トラック運転	端末基礎・端末金具設置 (鋼管杭)	単位	日	数量	1	単価	51,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	32,760	32,760			
軽油	1. 2号	L	32	133	4,256			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.48	9,560	14,148			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					51,170			
単価					51,170	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	1.000-00-00-2-50

トラック運転		ターンバックル設置	単位	日	数量	1	単価	49,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	32,760	32,760			
軽油	1. 2号	L	33	133	4,389			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.26	9,560	12,045			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					49,200			
単価					49,200	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	1.000-00-00-2-50

	トラック運転	ワイヤロープ設置	単位	日	数量	1	単価	49,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	32,760	32,760			
軽油	1. 2号	L	32	133	4,256			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.3	9,560	12,428			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					49,450			
単価					49,450	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダウンザホールハンマ運転	中間支柱・端末支柱削孔					1		4,659
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ110～130mm	供用日	1.47	3,170	4,659			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,659			
単価					4,659	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ガードレール支柱打込機運転	中間支柱・端末支柱打込	単位	日	数量		1		75,300
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要
運転手 (一般)		人	1	29,295		29,295		
軽油	1. 2号	L	43	133		5,719		
ガードレール支柱打込機 [エアブレーカ式]	ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	供用日	1.47	27,400		40,278		
諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
計						75,300		
単価						75,300	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	1.000-00-00-2-50

	トラック運転	中間支柱・端末支柱設置	単位	日	数量	1	単価	51,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)		人	1	32,760	32,760		
	軽油	1. 2号	L	32	133	4,256		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.47	9,560	14,053		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					51,070		
	単価					51,070	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3kVA	日	1	541	541	1,991
ガソリン	レギュラー	L	10	145	1,450	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,991	
単価					1,991	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
発動発電機運転 [ガソリンエンジン駆動]	3kVA	単位	日			1	5,181
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A	日	1	541	541		
ガソリン	レギュラー	L	32	145	4,640		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						5,181	
単価						5,181	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
発動発電機運転[ガソリンエンジン駆動]	2kVA	単位	日			1	4,823
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	473		473	
ガソリン	レギュラー	L	30	145		4,350	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,823	
単価						4,823	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック運転	ディーゼル式 2t積級					1	40,820	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	29,295	29,295			
軽油	1. 2号	L	50	133	6,650			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1	4,710	4,710			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1	163	163			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計						40,820		
単価						40,820	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
単一1号	掘削	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価
							1,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	1	1,060	1,060	
計						1,060	
単価						1,060	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
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
							5,541
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	5,541	5,541	
計						5,541	
単価						5,541	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	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	392.6
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 ㄐ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	392.6	392.6		
計						392.6		
単価						392.6	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

単一4号	コンクリートシール	t=10cm 18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	4,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
型枠工		防草コンクリート	m 2	1	5,075	5,075			
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	m 2	7	3,226	22,582			
養生工		防草コンクリート	m 2	7	89.87	629.09			
計						28,286.09			
単価						4,041		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-5号	土砂等運搬	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 ハックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	1	2,610	2,610			
計						2,610			
単価						2,610	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	残土等処分	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分			m3	1	2,700	2,700			
計						2,700			
単価						2,700	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
単一7号	種子散布	肥料無し 250m2未満	単位	m2	数量		単価	307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 250m2未満 無	m 2	1	307	307		
計						307		
単価						307	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
単一8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 250mm	単位	m2	数量		単価	1,954
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,954	1,954		
計						1,954		
単価						1,954	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-9号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	2,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(歩道部)	200mm 2層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	1	2,175	2,175		
	計					2,175		
	単価					2,175	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-10号	基層(車道・路肩部)	粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,076	3,076		
	計					3,076		
	単価					3,076	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-11号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	1,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(歩道部)	200mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,237	1,237			
	計					1,237			
	単価					1,237	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-12号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	3,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,113	3,113			
	計					3,113			
	単価					3,113	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-13号	アスカーブ	細粒度アスコン(13)	単位	m	数量	1	単価	1,332
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスカーブ	195cm2以上215cm2未満 細粒度アスコン(13) 全ての費用	m	1	1,332	1,332			
計					1,332			
単価					1,332	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-14号	ガードレール	Gr-B-4E ダークブラウン 50m以上100m未満曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	10,290
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)		土中建込 Gr-B-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無	m	1	1,523	1,523		
ガードレール 路側土中用		G r - B - 4 E 塗装 (景観4色)	m	1	8,610	8,610		
支柱キャップ		フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	0.25	600	150		
計						10,283		
単価						10,290	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-15号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	1,903
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	m 3	1	1,903	1,903			
計						1,903			
単価						1,903	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-16号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	3,380
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	m 3	1	3,380	3,380			
計						3,380			
単価						3,380	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-17号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	8,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	8,370	8,370		
計						8,370		
単価						8,370	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-18号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	2	単価	40,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	41,190	41,190		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.22m3を超え0.24m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	39,210	39,210		
計						80,400		
単価						40,200	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-19号	蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=4.5mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	28,930	28,930	28,930
	計					28,930	
	単価					28,930	円/枚

						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	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m3	1	17,280	17,280	17,280
	計					17,280	
	単価					17,280	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-21号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 41.3km以下 全ての費用	m 3	1	5,165	5,165	
	計					5,165	
	単価					5,165	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-22号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (m 3)		m 3	1	2,500	2,500	
	計					2,500	
	単価					2,500	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	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						108		13,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人日	36	14,390	518,040			
交通誘導警備員 B		人日	72	12,500	900,000			
計					1,418,040			
単価					13,130	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

型枠工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	5,075
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.43	25,935	11,152			
型わく工		人	0.86	27,090	23,297			
普通作業員		人	0.52	20,895	10,865			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		5,436			
計					50,750			
単価					5,075	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	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	単位	m ²	数量	100	単価 3,226
土木一般世話役		人	1	25,935	25,935	
普通作業員		人	2.9	20,895	60,595	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	19,500	235,950	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		120	
計					322,600	
単価					3,226	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

養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	89.87
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.09	25,935	2,334			
普通作業員		人	0.31	20,895	6,477			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		176			
計					8,987			
単価					89.87		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	数量	単価	金額	摘要
機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2未満 無	m ²	1	307.02	307	307
法面工	種子散布	m ²	1	307.02	307	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					307	
単価					307	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	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無	単位	m			
					1	1,523
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E 塗装	m	1	9,443.5	9,443	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E 塗装	m	1	-7,920	-7,920	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,523	
単価					1,523	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

U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,715	57,150			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,510	24,915			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	2,720	1,632			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					83,700			
単価					8,370	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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	28,930
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	341	34,100			
縞鋼板蓋	500×500用 t=4.5 溶融亜鉛メッキ 手掛け含む	枚	100	28,580	2,858,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		900			
計					2,893,000			
単価					28,930	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
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	17,280	
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	17,276.7	17,276		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					17,280		
単価					17,280	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		100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	2,500	
処分費	コンクリート殻(鉄筋) (株)再生工場	m ³	100	2,500	250,000		
計					250,000		
単価					2,500	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
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
						1	14,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,385	14,385		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					14,390		
単価					14,390	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	12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,500		
単価					12,500	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
単一1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	5,541	5,541	
	計					5,541	
	単価					5,541	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
単一2号	土砂等運搬	土砂	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 6.0km以下	m3	1	1,795	1,795	
	計					1,795	
	単価					1,795	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	残土等処分	土砂	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	残土等処分		m3	1	2,700	2,700	
	計					2,700	
	単価					2,700	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	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	不陸整正	無し 全ての費用	m2	1	107.9	107.9	
	計					107.9	
	単価					107.9	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-5号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	1,060	1,060		
計						1,060		
単価						1,060	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-6号	表層	コンクリート 18-8-25(高炉) 舗装厚 70mm	単位	m2	数量	10	単価	2,321
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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.7	33,150	23,205		
計						23,205		
単価						2,321	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
単一7号	下層路盤(車道・路肩部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		単価	1,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	1,060	1,060		
	計					1,060		
	単価					1,060	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
単一8号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		単価	3,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,113	3,113		
	計					3,113		
	単価					3,113	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-9号	転落防止柵	H=1.1m φ60.5×3.2 コンクリート建込み用 ダークグレーラウン	単位	m	数量	1	単価	14,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	14,890	14,890		
計						14,890		
単価						14,890	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-10号	削孔	削孔径 100mm 削孔深 200mm	単位	孔	数量	1	単価	6,124
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）		100mm以上110mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	6,124	6,124		
計						6,124		
単価						6,124	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	水跳ね防止板	Gr-C-2B用 ホリカーボネット 乳白色	単位	m	数量		単価	32,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水跳ね防止板設置【見積歩掛】		Gr-C-2B用	m	1	1,568	1,568		
水跳ね防止板		Gr-C-2B用 ホリカーボネット 乳白色(取付金具含む)	m	1	30,600	30,600		
計						32,168		
単価						32,170	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-12号	床掘り		単位	m3	数量		単価	1,903
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	1,903	1,903		
計						1,903		
単価						1,903	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-13号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価
							3,380
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	3,380	3,380	
計						3,380	
単価						3,380	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-14号	小型擁壁	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
							92,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型擁壁		0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m3	1	92,900	92,900	
計						92,900	
単価						92,900	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-15号	擁壁嵩上	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	96,110
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	1	1,432	1,432			
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	0.4	33,150	13,260			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	3	7,917	23,751			
計						38,443			
単価						96,110		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-16号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価
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 人力施工 無し 無し	m3	1	30,200	30,200	
	人力積込	コンクリート塊	m3	1	4,179	4,179	
	計					34,379	
	単価					34,380	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-17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
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	556	556	
	計					556	
	単価					556	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-18号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価 536.9
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	536.9	536.9	
計						536.9	
単価						536.9	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-19号	殻運搬	アスファルト殻 人力積込	単位	m3	数量	1	単価 4,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬【見積歩掛】		アスファルト殻 人力積込 有り 3.5kmを超え4.5km以下	m3	1	4,805	4,805	
計						4,805	
単価						4,805	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-20号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量		1	単価	2,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬【見積歩掛】		コンクリート(無筋)構造人力積込 有り 3.5km超え4.5km以下	m3	1	2,607	2,607			
計						2,607			
単価						2,607	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-21号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		1	単価	5,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	5,060	5,060			
計						5,060			
単価						5,060	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-22号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	4,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,600	4,600		
計						4,600		
単価						4,600	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-23号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	13,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	18	14,390	259,020		
交通誘導警備員B			人日	36	12,500	450,000		
計						709,020		
単価						13,130	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

	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	単位	m	数量	単価	金額	単価	14,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	1,333.8	133,380			
転落防止柵 (P種)	H=1.1m φ60.5×3.2 コンクリート建込み用 ガーンプラウ	m	100	13,550	1,355,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		620			
計					1,489,000			
単価					14,890	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	単価	摘要
水跳ね防止板設置【見積歩掛】	Gr-C-2B用	m				100	1,568
普通作業員		人	7.5	20,895	156,712		
諸雑費(まるめ)		式	1		88		
計					156,800		
単価					1,568	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	単価	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m ³				1	30,200
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1	30,200	30,200		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					30,200		
単価					30,200	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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬【見積歩掛】	アスファルト殻 人力積込 有り 3.5kmを超え4.5km以下	単位	m3	数量	100	単価	4,805
ダンプトラック運転	ディーゼル式 2t積級	日	15	32,030	480,450		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					480,500		
単価					4,805	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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬【見積歩掛】	コンクリート(無筋)構造人力積込 有り 3.5kmを超え4.5km以下	単位	m3	数量	100	単価	2,607
ダンプトラック運転	ディーゼル式 2t積級	日	10	26,070	260,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					260,700		
単価					2,607	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
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻(掘削) (株)幸輝開発	m ³	100	5,060	506,000		
計					506,000		
単価					5,060	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	
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) (株)幸輝開発	m ³	100	4,600	460,000		
計					460,000		
単価					4,600	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
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		14,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,385	14,385		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					14,390		
単価					14,390	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		12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,500		
単価					12,500	円/人日	

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	日	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転	ディーゼル式 2t積級	単位	日	数量		1	単価 32,030
運転手 (一般)		人	1	19,530		19,530	
軽油	1. 2号	L	50	133		6,650	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.2	4,710		5,652	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.2	163		195	
諸雑費 (まるめ)		式	1			3	
計						32,030	
単価						32,030	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
ダンプトラック運転	ディーゼル式 2t積級	単位	日	数量	1	単価 26,070
運転手 (一般)		人	1	19,530	19,530	
軽油	1. 2号	L	12.5	133	1,662	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1	4,710	4,710	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1	163	163	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					26,070	
単価					26,070	円/日