

2022年8月16日（2022年8月19日）

紀勢道防護柵設置他工事

【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	紀勢道防護柵設置他工事
工事地名	自)和歌山県西牟婁郡ささみ町周参見地先 至)和歌山県西牟婁郡上富田町朝来地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 6月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 道路管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6660010014	1 4) 単価適用年月	2022年 7月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 7月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	206日間 自 令和 4年 8月17日 (当初) 至 令和 5年 3月10日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	田辺市(旧龍神村、旧本宮町除く) 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	177,360
		2 3) 公 告 日	令和 4年 6月10日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	紀勢道防護柵設置他工事 (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 (上富田地区)		式	1		79,913,978				
道路土工		式	1		56,416				
残土処理工 (夜間)		式	1		56,416				
土砂等運搬	土砂	m3	4	8,759	35,036			単-1号	
土砂等運搬	軟岩	m3	2	10,690	21,380			単-2号	
防護柵工		式	1		60,520,496				
作業土工 (夜間)		式	1		38,055				
床掘り		m3	0.7	13,170	9,219			単-3号	
人力積込		m3	4	4,388	17,552			単-4号	
人力積込		m3	2	5,642	11,284			単-5号	
中央分離帯防護柵工 (夜間)		式	1		60,482,441				
鋼管杭端末基礎	鋼管杭 φ165.2×5.0 ×2600	箇所	10	651,600	6,516,000			単-6号	

設計内訳書

工事名	紀勢道防護柵設置他工事 (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
鋼管杭末端基礎	鋼管杭 φ165.2×5.0 ×2600(現場発生品流 用・端末金具等のみ流 用)	箇所	2	475,500	951,000				単-7号
端末杭基礎処理	モルタル練 高炉 1:3	箇所	2	9,284	18,568				単-8号
ケーブル張	3×7 G/0 φ18 5条	m	3,303	3,817	12,607,551				単-9号
ケーブル張	3×7 G/0 φ18 5条(現 場発生品流用)	m	17	596.7	10,143				単-10号
中間支柱	φ89.1×4.2×1430 一 般部	本	663	33,930	22,495,590				単-11号
中間支柱	φ89.1×4.2×1430 一 般部(根固め)	本	81	75,360	6,104,160				単-12号
中間支柱	φ89.1×4.2×1430 タ ンバックル部1型	本	4	75,360	301,440				単-13号
中間支柱	φ89.1×4.2×1430 タ ンバックル部2型	本	32	75,660	2,421,120				単-14号
中間支柱	φ89.1×4.2×1280 踏 掛版部	本	3	40,350	121,050				単-15号
中間支柱	φ89.1×4.2×1280 踏 掛版部(根固め)	本	3	83,390	250,170				単-16号
中間支柱	φ89.1×4.2×1030 橋 梁部	箇所	30	121,300	3,639,000				単-17号

設計内訳書

工事名	紀勢道防護柵設置他工事 (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
中間ターハックル	M25×350 5条	箇所	20	108,500	2,170,000				単-18号
支柱カパー	縫製片側タイプ W=200 H=590	本	8	15,900	127,200				単-19号
支柱カパー	縫製片側タイプ W=200 H=590 (現場発生品流用)	本	4	1,097	4,388				単-20号
ポストカパー	H650用	本	13	11,760	152,880				単-21号
ポストカパー	H650用 (現場発生品流用)	本	3	1,097	3,291				単-22号
ポストカパー	H800用	本	2	14,250	28,500				単-23号
視線誘導材	W=530～950	本	84	9,594	805,896				単-24号
視線誘導材	W=530～950 (現場発生品流用)	本	42	1,044	43,848				単-25号
反射シール	100×300	枚	826	2,071	1,710,646				単-26号
構造物撤去工		式	1		14,754,986				
道路付属物撤去工 (夜間)		式	1		759,514				
車線分離標撤去	可変式	本	110	2,441	268,510				単-27号

設計内訳書

工事名	紀勢道防護柵設置他工事 (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	固定式	本	276	1,779	491,004				単-28号
縁石撤去工 (夜間)		式	1		8,978,346				
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	1,098	8,177	8,978,346				単-29号
中央分離帯防護柵撤去工 (夜間)		式	1		13,601				
ワイヤーロープ撤去	3×7 G/O φ18 5条(再利用撤去)	m	17	689.5	11,721				単-30号
ポストカバー撤去	H650用(再利用撤去)	本	3	626.9	1,880				単-31号
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		4,867,339				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	240	705.8	169,392				単-32号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	51	1,627	82,977				単-33号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	1	3,761	3,761				単-34号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 8~10cm	m2	17	6,421	109,157				単-35号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm	m2	5	15,280	76,400				単-36号

設計内訳書

工事名	紀勢道防護柵設置他工事 (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
舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ120 L=100~190	孔	676	5,252	3,550,352				単-37号
舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ140 L=100~190	孔	50	10,170	508,500				単-38号
舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ27 L=40	孔	200	1,834	366,800				単-39号
運搬処理工 (夜間)		式	1		104,650				
殻運搬	アスファルト殻 15cm以下 人力積込	m3	2	9,605	19,210				単-40号
殻運搬	アスファルト殻 15cmを超え30cm以下 人力積込	m3	2	11,550	23,100				単-41号
現場発生品運搬	車線分離標、中央分離帯縁石	回	3	20,780	62,340				単-42号
運搬処理工		式	1		31,536				
殻運搬	アスファルト殻 機械積込	m3	4	4,434	17,736				単-43号
殻処分	アスファルト殻	m3	4	3,450	13,800				単-44号
仮設工		式	1		4,582,080				
交通管理工 (夜間)		式	1		4,582,080				

設計内訳書

工事名	紀勢道防護柵設置他工事 (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
交通誘導警備員			人日	222	20,640				単-45号
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					
共通仮設費			式	1					
技術管理費			式	1					
道路施設基本データ作成費			工事	1	50,750				単-46号
現場環境改善費 (率計上)			式	1					
共通仮設費 (率計上)			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					
一般管理費等			式	1					

設計内訳書

工事名	紀勢道防護柵設置他工事 (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	
工事価格		式	1		149,730,000				
消費税相当額		式	1		14,973,000				
工事費計		式	1		164,703,000				

設計内訳書

工事名	紀勢道防護柵設置他工事(朝来地区) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
道路修繕 (朝来地区)		式	1		6,290,940				
舗装工		式	1		4,851,549				
切削オーバーレイ工		式	1		3,388,731				
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒度アスファルト混合物(20)	m2	1,150	2,766	3,180,900			単-1号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	58	763.3	44,271			単-2号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	58	2,820	163,560			単-3号	
薄層カー舗装工		式	1		1,462,818				
薄層カー舗装 A	赤褐色 RPN-301	m2	114	7,139	813,846			単-4号	
薄層カー舗装 B	赤褐色 RPN-301	m2	108	6,009	648,972			単-5号	
区画線工		式	1		789,215				
区画線工		式	1		789,215				
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm厚1.5mm 白色 排水性舗装無	m	100	303.5	30,350			単-6号	

設計内訳書

工事名	紀勢道防護柵設置他工事(朝来地区) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	m	46	760.9	35,001			単-7号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 60cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	m	3	1,098	3,294			単-8号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 90cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	m	3	1,522	4,566			単-9号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 黄色 排水性舗装無	m	170	470.7	80,019			単-10号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	m	700	700.5	490,350			単-11号	
高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 実線 15cm 白色	m	230	511.1	117,553			単-12号	
高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 矢印・記号・文字 30cm 白色	m	12	895.1	10,741			単-13号	
区画線消去	削取り式	m	33	525.5	17,341			単-14号	
道路付属施設工		式	1		70,350				
道路付属物工		式	1		70,350				
車線分離標	φ80×800mm 固定式	本	3	23,450	70,350			単-15号	
構造物撤去工		式	1		28,366				

設計内訳書

工事名	紀勢道防護柵設置他工事(朝来地区) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		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	
構造物取壊し工		式	1		28,366				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	51	556.2	28,366			単-16号	
仮設工		式	1		551,460				
交通管理工		式	1		551,460				
交通誘導警備員		人日	42	13,130	551,460			単-17号	
直接工事費		式	1		6,290,940				
共通仮設費		式	1		1,802,200				
共通仮設費		式	1		342,200				
運搬費		式	1		237,200				
建設機械運搬費		台	2	118,600	237,200			単-18号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		105,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		1,460,000				

設計内訳書

工事名	紀勢道防護柵設置他工事(朝来地区) (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
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					

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	

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	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							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	8,759
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 16.0km以下		m 3	1	8,759	8,759	CB210110	
計							8,759		
単価							8,759	円/m3	

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							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	10,690
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 16.0km以下		m 3	1	10,690	10,690	CB210110	
計							10,690		
単価							10,690	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							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	m 3	1	13,170	13,170	CB210030		
計						13,170			
単価						13,170	円/m3		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							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	m 3	1	4,388	4,388	CB210830		
計						4,388			
単価						4,388	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	人力積込		単位	m3	数量		1	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	CB210830		
計						5,642			
単価						5,642	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	1	単価	651,600
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	WB424010 単一 47号	
中間支柱・末端支柱設置		末端 無 φ114.3×4.5×700	本	1	69,650	69,650	WB424020 単一 48号	
ターンバックル設置		末端	箇所	1	97,470	97,470	WB424040 単一 49号	
計						651,520		
単価						651,600	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一7号	鋼管杭末端基礎	鋼管杭 φ165.2×5.0×2600(現場発生品流用・末端金具等のみ流用)	単位	箇所	数量	1	単価	475,500
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)	末端金具、ボルトナット流用	箇所	1	371,900	371,900	WYB00176	単一	50号
中間支柱・末端支柱設置	末端 無 φ114.3×4.5×700	本	1	69,650	69,650	WB424020	単一	48号
ターンバックル設置	末端 (ターンバックル、索端金具、ジョーボルト流用)	箇所	1	33,920	33,920	WYB00177	単一	51号
計					475,470			
単価					475,500		円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-8号	端末杭基礎処理	モルタル練 高炉 1:3	単位	箇所	数量		単価	9,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.189	49,120	9,283.68	CB240060	
	計					9,283.68		
	単価					9,284	円/箇所	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-9号	ケーブル張	3×7 G/O φ18 5条	単位	m	数量		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	WB424030 単一 52号	
	計					3,817		
	単価					3,817	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-10号	ケーブル張	3×7 G/0 φ18 5条(現場発生産品流用)	単位	m	数量		単価	596.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ設置		ケーブル張 5条(ワイヤロープ 流用)	m	1	596.7	596.7	WYB00019 単一 53号	
計						596.7		
単価						596.7	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-11号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430 一般部	単位	本	数量		単価	33,930
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 無 φ114.3×4.5×700	本	1	33,930	33,930	WB424020 単一 54号	
計						33,930		
単価						33,930	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430 一般部(根固め)	単位	本	数量		1	単価	75,360
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						WB424020	
			本	1	75,360	75,360		単一	55号
	計					75,360			
	単価					75,360		円/本	

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430 タンパッカル部1型	単位	本	数量		1	単価	75,360
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						WB424020	
			本	1	75,360	75,360		単一	55号
	計					75,360			
	単価					75,360		円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-14号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430 タンハックル部2型	単位	本	数量		1	単価	75,660
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	75,360	75,360	WB424020		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.006	49,120	294.72	CB240060		
計						75,654.72			
単価						75,660	円/本		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-15号	中間支柱	φ89.1×4.2×1280 踏掛版部	単位	本	数量		1	単価	40,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間支柱設置【見積歩掛】		ワイヤロープ式LD種(下部切欠)	本	1	9,453	9,453	WYB00127		
中間支柱(材料費)		φ89.1×4.2×1280 下部切欠	組	1	30,890	30,890	WYB00131		
計						40,343			
単価						40,350	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-16号	中間支柱	φ89.1×4.2×1280 踏掛版部(根固め)	単位	本	数量	1	単価	83,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間支柱設置【見積歩掛】	ワイヤロープ式LD種(下部切欠) 根固めブロック	本	1	47,500	47,500	WYB00186 単一 58号		
中間支柱(材料費)	φ89.1×4.2×1280 下部切欠 根固めブロック	組	1	35,890	35,890	WYB00190 単一 59号		
計					83,390			
単価					83,390	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-17号	中間支柱	φ89.1×4.2×1030 橋梁部	単位	箇所	数量	1	単価	121,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁部基礎・支柱設置【見積歩掛】		既設橋梁用支柱(基部プレート式)		箇所	1	38,480	38,480	WYB00144 単一 60号
型枠		一般型枠 小型構造物		m ²	0.075	11,880	891	CB240210
超速硬コンクリート		3h圧縮強度240kg/cm ² (夜間)		m ³	0.013	245,000	3,185	
コンクリート接着材		エポキシ樹脂プライマー		kg	0.02	2,140	42.8	
塗膜防水止水剤		加熱施工式注入目地材(高弾性タイプ)		kg	0.326	320	104.32	
中間支柱(橋梁部)(材料費)		φ89.1×4.2×1030 基部プレート		組	1	78,550	78,550	WYB00146 単一 61号
計							121,253.12	
単価							121,300	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-18号	中間ターンバックル	M25×350 5条	単位	箇所	数量		1	単価	108,500
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	WB424040 単- 62号		
計						108,500			
単価						108,500	円/箇所		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-19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	15,900
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	1,097	1,097	WYB00011 単- 63号		
支柱カバー		200×590 本体(蛍光橙)・帯(白) 高輝度	本	1	14,800	14,800			
計						15,897			
単価						15,900	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-20号	支柱カハ-	縫製片側タイプ W=200 H=590(現場発生品流用)	単位	本	数量		1	単価	1,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支柱カハ-設置【見積歩掛】		縫製 W=200 H=590	本	1	1,097	1,097	WYB00016 単- 63号		
計						1,097			
単価						1,097	円/本		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-21号	ポストカハ-	H650用	単位	本	数量		1	単価	11,760
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	WYB00026 単- 64号		
ポストカハ- H=650		本体(蛍光オレンジ色)カプセルリリース型 高輝度反射シート	本	1	10,660	10,660			
計						11,757			
単価						11,760	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一22号	ホースカハター	H650用(現場発生品流用)	単位	本	数量		1	単価	1,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホースカハター設置【見積歩掛】		H=650						WYB00028	
			本	1	1,097	1,097		単一 64号	
計						1,097			
単価						1,097		円/本	

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一23号	ホースカハター	H800用	単位	本	数量		1	単価	14,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホースカハター設置【見積歩掛】		H=800						WYB00030	
			本	1	1,097	1,097		単一 65号	
ホースカハター H=800 本体(蛍光オレンジ色)		200×740 カブセルプラズム型 高輝度反射シート							
			本	1	13,150	13,150			
計						14,247			
単価						14,250		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一24号	視線誘導材	W=530~950	単位	本	数量	単価	金額	単価	9,594
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	84	1,044	87,696	WYB00034 単一 66号			
視線誘導材	W=950	本	68	8,550	581,400				
視線誘導材	W=750	本	8	8,550	68,400				
視線誘導材	W=530	本	8	8,550	68,400				
計					805,896				
単価					9,594	円/本			

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-25号	視線誘導材	W=530~950(現場発生品流用)	単位	本	数量		単価	1,044
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	1	1,044	1,044	WYB00039 単- 67号	
計						1,044		
単価						1,044	円/本	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-26号	反射シール	100×300	単位	枚	数量		単価	2,071
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	940.3	940.3	WYB00001 単- 68号	
反射シール		100×300	枚	1	1,130	1,130		
計						2,070.3		
単価						2,071	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-27号	車線分離標撤去	可変式	単位	本	数量		単価	
						1		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					WB812410	
			本	1	2,441	2,441	単- 69号	
	計					2,441		
	単価					2,441	円/本	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-28号	車線分離標撤去	固定式	単位	本	数量		単価	
						1		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					WB812410	
			本	1	1,779	1,779	単- 70号	
	計					1,779		
	単価					1,779	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-29号	中央分離帯縁石撤去	110/200×80×1000(ﾌﾞﾛｯｸ)穿孔式(再利用撤去)	単位	個	数量		1	単価	8,177
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(ﾌﾞﾛｯｸ)穿孔式(再利用撤去)	個	1	8,177	8,177	WYB00036 単一 71号		
計						8,177			
単価						8,177	円/個		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-30号	ワイヤロープ撤去	3×7 G/O φ18 5条(再利用撤去)	単位	m	数量		1	単価	689.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤロープ撤去【見積歩掛】		3×7 G/O φ18 5条(再利用撤去)	m	1	689.5	689.5	WYB00004 単一 72号		
計						689.5			
単価						689.5	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-31号	ポーストカー撤去	H650用(再利用撤去)	単位	本	数量		1	単価	626.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ポーストカー撤去【見積歩掛】	H=650	本	1	626.9	626.9	WYB00010 単-73号		
	計					626.9			
	単価					626.9	円/本		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-32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	705.8
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	705.8	705.8	CB430510		
	計					705.8			
	単価					705.8	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-33号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量		1	単価	1,627
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を超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,627	1,627	CB430510		
計						1,627			
単価						1,627	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-34号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量		1	単価	3,761
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以下 有り 全ての費用	m 2	1	3,761	3,761	CB430310		
計						3,761			
単価						3,761	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-35号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 8~10cm	単位	m2	数量		1	単価	6,421
名称			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	6,421	6,421	CB430310		
計						6,421			
単価						6,421	円/m2		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-36号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm	単位	m2	数量		1	単価	15,280
名称			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 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	15,280	15,280	CB430310		
計						15,280			
単価						15,280	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一37号	舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ120 L=100~190	単位	孔	数量		単価	5,252
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	5,240	524,000	WYB00044	
人力積込		アスファルト塊	m ³	0.21	5,642	1,184.82	単一 74号 CB210830	
計						525,184.82		
単価						5,252	円/孔	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一38号	舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ140 L=100~190	単位	孔	数量		単価	10,170
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	10,150	1,015,000	WYB00071	
人力積込		アスファルト塊	m ³	0.28	5,642	1,579.76	単一 75号 CB210830	
計						1,016,579.76		
単価						10,170	円/孔	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-39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	1,834
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	1,834	1,834	単-76号	WYB00079
計						1,834		
単価						1,834	円/孔	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-40号	殻運搬	アスファルト殻 15cm以下 人力積込	単位	m3	数量		単価	9,605
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 11.0kmを超え16.0km以下	m3	1	9,605	9,605	単-77号	WYB00032
計						9,605		
単価						9,605	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一41号	殻運搬	アスファルト殻 15cmを超え30cm以下 人力積込	単位	m3	数量		単価	11,550
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 11.0kmを超え16.0km以下	m3	1	11,550	11,550	WYB00040 単一 78号	
計						11,550		
単価						11,550	円/m3	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一42号	現場発生産品運搬	車線分離標、中央分離帯縁石	単位	回	数量		単価	20,780
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 14.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	20,780	20,780	CB010410	
計						20,780		
単価						20,780	円/回	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	殻運搬	アスファルト殻 機械積込	単位	m3	数量		1	単価	4,434
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	m 3	1	1,486	1,486	CB227010		
	アスファルト殻積込み【見積歩掛】		m3	1	2,948	2,948	WYB00002 単一 79号		
	計					4,434			
	単価					4,434	円/m3		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	3,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費 (m 3)		m 3	1	3,450	3,450	WB020051 単一 80号		
	計					3,450			
	単価					3,450	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-45号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						222		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	148	21,580	3,193,840	WB010211 単- 81号	
交通誘導警備員 B			人日	74	18,750	1,387,500	WB010212 単- 82号	
計						4,581,340		
単価						20,640	円/人日	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
						1		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	WYB00003 単- 83号	
計						50,750		
単価						50,750	円/工事	

参考資料 (1)

単一47号		末端基礎・末端金具設置 (鋼管杭)		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	金額
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
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			
末端金具用固定ボルト		M16×65		本	20	304	6,080			
末端金具 (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		末端基礎 (鋼管杭) 削孔		日	0.5	9,368	4,684	WK420120 単一 84号		
空気圧縮機運転				日	0.5	10,400	5,200	WK420130 単一 85号		
ガードレール支柱打込機運転		末端基礎 (鋼管杭) 打込		日	0.5	75,610	37,805	WK420140 単一 86号		
トラック運転		末端基礎・末端金具設置 (鋼管杭)		日	1	51,200	51,200	WK420150 単一 87号		
諸雑費 (率+まるめ) 12%				式	1		20,159			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-47号	端末基礎・端末金具設置 (鋼管杭)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	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)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-48号	中間支柱・端末支柱設置	端末 無 $\phi 114.3 \times 4.5 \times 700$	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	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	$\phi 101.6 \times 1.5 \times 15$	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	
	端末支柱 (鋼管基礎用)	$\phi 89.1 \times 4.2 \times 1,430$	本	100	37,900	3,790,000	
	端末支柱用間隔材	$\phi 60.5 \times 3.2 \times 110$	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	WK420120 単一 88号
	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	75,340	259,772	WK420140 単一 89号
	トラック運転	中間支柱・端末支柱設置	日	1.724	51,110	88,113	WK420150 単一 90号

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-48号	中間支柱・端末支柱設置	端末 無 φ114.3×4.5×700	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		190,010		
	計					6,965,000		
	単価					69,650	円/本	

参考資料 (1)

単一49号		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	49,230	75,715		WK420150 単一 91号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%				式	1		597			
計							974,700			
単価							97,470		円/箇所	

参考資料 (1)

単-50号		末端基礎・末端金具設置(鋼管杭)	末端金具、ボルトナット流用	単位	箇所	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	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		
ダウンザホールハンマ運転		末端基礎(鋼管杭)削孔		日	0.5	9,368	4,684	WK420120 単- 92号	
空気圧縮機運転				日	0.5	10,400	5,200	WK420130 単- 93号	
ガードレール支柱打込機運転		末端基礎(鋼管杭)打込		日	0.5	75,610	37,805	WK420140 単- 94号	
トラック運転		末端基礎・末端金具設置(鋼管杭)		日	1	51,200	51,200	WK420150 単- 95号	
諸雑費(率+まるめ) 12%				式	1		20,239		
計							371,900		
単価							371,900	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-51号	ターnbakクル設置	端末 (ターnbakクル、索端金具、ジヨ-ホルト流用)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	33,920
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				
トラック運転	ターnbakクル設置	日	1.538	49,230	75,715	WK420150 単一 96号			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		597				
計					339,200				
単価					33,920	円/箇所			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-52号	ワイヤロープ設置	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,817
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	49,480	13,804	WK420150	単一 97号	
諸雑費(まるめ)		式	1		34			
計					381,700			
単価					3,817	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-53号	ワイヤロープ 設置	ケーブル張 5条(ワイヤロープ 流用)	単位	m	数量	100	単価	596.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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			
トラック運転	ワイヤロープ設置	日	0.279	49,480	13,804	WK420150 単一 98号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					59,670			
単価					596.7	円/m		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-54号	中間支柱・端末支柱設置	中間 無 $\phi 114.3 \times 4.5 \times 700$	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	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	
	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	
	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	WK420120 単一 88号
	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	75,340	259,772	WK420140 単一 89号

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-54号	中間支柱・端末支柱設置	中間 無 φ114.3×4.5×700	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラック運転	中間支柱・端末支柱設置	日	1,724	51,110	88,113	WK420150 単一 90号		
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		190,110			
計					3,393,000			
単価					33,930	円/本		

参考資料 (1)

単-55号		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	単価	金額	単価	75,360
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		500×300×150		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	WK420120 単一 88号		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-55号	中間支柱・端末支柱設置	中間 有 φ114.3×4.5×700	単位	本	数量	単価	金額	単価	75,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	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	日	24.39	75,340	1,837,542	WK420140 単一 89号			
トラック運転	中間支柱・端末支柱設置	日	12.195	51,110	623,286	WK420150 単一 90号			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		210,219				
計					7,536,000				
単価					75,360	円/本			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-56号	中間支柱設置【見積歩掛】	ワイヤロープ式LD種(下部切欠)	単位	本	数量	単価	金額	単価	9,453
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	3	38,902	116,706			
特殊作業員			人	6	34,650	207,900			
普通作業員			人	6	31,342	188,052			
クワガザールホルンマ運転 [空圧式]		掘削孔径φ110~130mm	日	3	3,170	9,510		WYB00128 単- 99号	
カートレール支柱打込機運転 [エアブレーカ式]		ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	日	3	63,400	190,200		WYB00129 単- 100号	
トラック運転 [クレーン装置付]		ペーestrack4~4.5t積 吊能力2.9t	日	3	49,020	147,060		WYB00130 単- 101号	
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		85,872			
計						945,300			
単価						9,453		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-57号	中間支柱 (材料費)	φ89.1×4.2×1280 下部切欠	単位	組	数量	1	単価	30,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間支柱(下部切欠)	φ89.1×4.2×1280 (STK400)HDZ55	本	1	19,600	19,600			
中間支柱用間隔材	40×90	個	8	223	1,784			
ストラップ	φ101.6×1.5×15	個	1	1,210	1,210			
キャップ	φ97.0×3.0×90	個	1	995	995			
スリーブ	φ114.3×4.5×270 (STK400)HDZ55	本	1	6,800	6,800			
スリーブカバー	φ150.0×3.0×100	個	1	495	495			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					30,890			
単価					30,890	円/組		

参考資料 (1)

単-58号		中間支柱設置【見積歩掛】	ワイヤロープ式LD種(下部切欠) 根固めブロック	単位	本	数量	単価	金額	単価	47,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				人	13	38,902	505,726			
特殊作業員				人	26	34,650	900,900			
普通作業員				人	13	31,342	407,446			
クワガザールホルンマ運転 [空圧式]		掘削孔径φ110~130mm		日	13	4,755	61,815	WYB00187 単- 102号		
カートレール支柱打込機運転 [エアブレーカ式]		ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm		日	26	76,160	1,980,160	WYB00188 単- 103号		
トラック運転 [クレーン装置付]		ペーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t		日	13	51,390	668,070	WYB00189 単- 104号		
諸雑費 (率+まるめ) 5%				式	1		225,883			
計							4,750,000			
単価							47,500	円/本		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-59号	中間支柱 (材料費)	φ89.1×4.2×1280 下部切欠 根固めブロック	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	中間支柱(下部切欠)	φ89.1×4.2×1280 (STK400)HDZ55	本	1	19,600	19,600	
	中間支柱用間隔材	40×90	個	8	223	1,784	
	ストラップ	φ101.6×1.5×15	個	1	1,210	1,210	
	キャップ	φ97.0×3.0×90	個	1	995	995	
	スリーブ	φ114.3×4.5×270 (STK400)HDZ55	本	1	6,800	6,800	
	スリーブカバー	φ150.0×3.0×100	個	1	495	495	
	根固めブロック	500×300×150	個	1	5,000	5,000	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
	計					35,890	
	単価					35,890	円/組

参考資料 (1)

単一60号		橋梁部基礎・支柱設置【見積歩掛】	既設橋梁用支柱(基部プレート式)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	38,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				人	2.5	38,902	97,255			
特殊作業員				人	2.5	34,650	86,625			
普通作業員				人	2.5	31,342	78,355			
トラック運転[クレーン装置付]		ペーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t		日	2.5	49,020	122,550	WYB00145 単一 105号		
諸雑費(まるめ)				式	1		15			
計							384,800			
単価							38,480	円/箇所		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-61号	中間支柱(橋梁部)(材料費)	φ89.1×4.2×1030 基部 ⁷ レ-ト	単位	組	数量	1	単価	78,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間支柱(既設橋梁用支柱 基部 ⁷ レ-ト)	φ89.1×4.2×1030(STK400)HDZ55	組	1	47,100	47,100			
ア-カ-ボ-ルト	D25×100(40mmM24 ^ネ 切 ^リ) 1N,1W	組	4	1,330	5,320			
特殊中間支柱用間隔材	50×100	個	8	450	3,600			
ストラ-ッ-プ	φ101.6×1.5×15	個	1	1,210	1,210			
穴あきキャ-ッ-プ	φ97×90×3(ホ-リ-エチ-レ-ン)	個	1	2,040	2,040			
飛散防止ワ-イ-ヤ-	φ2.0×2000	本	8	2,410	19,280			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					78,550			
単価					78,550	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-62号	ターンバックル設置	中間	単位	箇所	数量	単価	金額	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	49,230	75,715	WK420150	単一 91号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式		1		897		
	計						1,085,000		
	単価						108,500	円/箇所	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-63号	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
	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

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-64号	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
	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	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-65号	ホストカー設置【見積歩掛】	H=800	単位	本	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	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

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-66号	視線誘導材設置【見積歩掛】	W=530~950	単位	本	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	3.33	31,342	104,368	
	諸雑費(まるめ)		式	1		32	
	計					104,400	
	単価					1,044	円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-67号	視線誘導材設置【見積歩掛】	W=530~950	単位	本	数量		単価
						100	1,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	3.33	31,342	104,368	
諸雑費(まるめ)			式	1		32	
計						104,400	
単価						1,044	円/本

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-68号	反射シール設置【見積歩掛】	100×300	単位	枚	数量		単価
						100	940.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	3	31,342	94,026	
諸雑費(まるめ)			式	1		4	
計						94,030	
単価						940.3	円/枚

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-69号	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	単位	本	数量		単価	
						1		2,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-70号	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		単価	
						1		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	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-71号	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	8,177
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.5	38,902	19,451			
	ブロック工		人	0.5	40,635	20,317			
	普通作業員		人	1	31,342	31,342			
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		10,660			
	計					81,770			
	単価					8,177		円/個	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-72号	リヤ-ロープ 撤去【見積歩掛】	3×7 G/0 φ18 5条(再利用撤去)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	2	31,342	62,684	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,266	
	計					68,950	
	単価					689.5	円/m

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-73号	ポストカハ-撤去【見積歩掛】	H=650	単位	本	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	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/本

参考資料 (1)

単一74号		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	摘要
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	2,011	4,022	WYB00045 単一 106号	
諸雑費 (率+まるめ) 15%				式	1		52,166		
計							524,000		
単価							5,240	円/孔	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

参考資料 (1)

単一75号		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	5,245	29,162		WYB00072 単一 107号
諸雑費 (率+まるめ) 32%				式	1		197,353		
計							1,015,000		
単価							10,150		円/孔

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一76号	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	単位	孔	数量	単価	金額	単価	1,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
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 [ガソリンエンジン駆動]		2kVA	日	1	4,883	4,883		WYB00080 単一 108号	
諸雑費 (率+まるめ) 30%			式	1		42,281			
計						183,400			
単価						1,834		円/孔	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-77号	殻運搬【見積歩掛】	アスファルト殻 人力積込 無し 11.0kmを超え16.0km以下	単位	m3	数量	100	単価	9,605
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	23.5	40,870	960,445	WYB00035 単- 109号	
諸雑費(まるめ)			式	1		55		
計						960,500		
単価						9,605	円/m3	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-78号	殻運搬【見積歩掛】	アスファルト殻 人力積込 無し 11.0kmを超え16.0km以下	単位	m3	数量	100	単価	11,550
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	30	38,500	1,155,000	WYB00041 単- 110号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,155,000		
単価						11,550	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	アスファルト殻積込み【見積歩掛】	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,948
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	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	134	2,680	
	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.28m3		供用日	0.8	6,790	5,432	
	諸雑費(まるめ)			式	1		1	
	計						29,480	
	単価						2,948	円/m3

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	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	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-81号	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	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-82号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		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	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
						1		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	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-84号	ダウンザホールハンマ運転	端末基礎(鋼管杭)削孔	単位	日	数量		単価	
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φ152~191mm	供用日	1.48	6,330	9,368			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	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-85号	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	摘要
軽油		1. 2号	L		39	134	5,226	
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	
諸雑費 (まるめ)			式		1		9	
計							10,400	
単価							10,400	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-86号	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	単価	75,610
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	134	5,762		
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		1		
計						75,610		
単価						75,610	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-87号	トラック運転	端末基礎・端末金具設置 (鋼管杭)	単位	日	数量		単価	
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		51,200	
軽油	1. 2号	L	32	134	4,288			
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		4			
計					51,200			
単価					51,200	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-88号	ダウンザホールハンマ運転	中間支柱・端末支柱削孔	単位	日	数量		単価	
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			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	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-89号	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		単価	
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	134	5,762		
	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		5		
	計					75,340		
	単価					75,340	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-90号	トラック運転	中間支柱・端末支柱設置	単位	日	数量	1	単価	51,110
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	134	4,288			
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		9			
計					51,110			
単価					51,110	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-91号	トラック運転	ターンバックル設置	単位	日	数量	1	単価	49,230
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	134	4,422			
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		3			
計					49,230			
単価					49,230	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-92号	ダウンザホールハンマ運転	端末基礎（鋼管杭）削孔	単位	日	数量	単価	金額	単価	9,368
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φ152～191mm	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	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-93号	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	摘要	
軽油		1.2号	L	39	134	5,226		10,400
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		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						10,400		
単価						10,400	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-94号	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	単価	金額	単価	75,610
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	134	5,762			
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		1			
計						75,610			
単価						75,610		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-95号	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	51,200
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	32	134	4,288			
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		4			
計					51,200			
単価					51,200	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-96号	トラック運転	ターンバックル設置	単位	日	数量	1	単価	49,230
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	134	4,422			
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		3			
計					49,230			
単価					49,230	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-97号	トラック運転	ワイヤロープ設置	単位	日	数量	単価	金額	単価	49,480
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	134	4,288			
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		4			
計						49,480			
単価						49,480		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-98号	トラック運転	ワイヤロープ設置	単位	日	数量	1	単価	49,480
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	134	4,288		
	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		4		
	計					49,480		
	単価					49,480	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-99号	ダウザホールハンマ運転 [空圧式]	掘削孔径 φ110~130mm	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ダウザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径 φ 1 1 0 ~ 1 3 0 mm	供用日	1	3,170	3,170		3,170
諸雑費 (まるめ)			式	1			0	
計							3,170	
単価							3,170	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-100号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
単-100号	ガードレール支柱打込機運転[エアブレーカ式]	ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm						1	63,400
	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	134	6,700			
	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	27,400	27,400			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
	計					63,400			
	単価					63,400	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-101号	トラック運転 [クレーン装置付]	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	49,020
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	50	134	6,700			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1	9,560	9,560			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					49,020			
単価					49,020	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-102号	ダウンザホールハンマ運転 [空圧式]	掘削孔径 φ110~130mm	単位	日	数量		単価	
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 φ 1 1 0 ~ 1 3 0 mm	供用日	1.5	3,170	4,755		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						4,755		
単価						4,755	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-103号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	76,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ガードレール支柱打込機運転[エアブレーカ式]	ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	人	1	29,295	29,295			
	軽油	1.2号	L	43	134	5,762			
	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	1.5	27,400	41,100			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
	計					76,160			
	単価					76,160		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-104号	トラック運転[クレーン装置付]	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	51,390
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	134	4,288		
トラック [クレーン装置付]		ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.5	9,560	14,340		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						51,390		
単価						51,390	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-105号	トラック運転[クレーン装置付]	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	49,020
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	50	134	6,700			
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1	9,560	9,560			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					49,020			
単価					49,020	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-106号	発動発電機運転 [ガソリンエンジン駆動]	3kVA	単位	日	数量	単価	金額	単価	2,011
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]	3 K V A	日	1	541	541			
	ガソリン	レギュラー	L	10	147	1,470			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					2,011			
	単価					2,011		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-107号	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	5,245
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]	3 K V A	日	1	541	541			
	ガソリン	レギュラー	L	32	147	4,704			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					5,245			
	単価					5,245	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-108号	発動発電機運転 [ガソリンエンジン駆動]	2kVA	単位	日	数量	単価	金額	単価	4,883
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]	2 k V A	日	1	473	473			
	ガソリン	レギュラー	L	30	147	4,410			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					4,883			
	単価					4,883		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-109号	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	40,870
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	134	6,700			
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					40,870			
単価					40,870	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-110号	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	38,500
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	25	134	3,350			
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		8			
計					38,500			
単価					38,500	円/日		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒度アスファルト混合物(20)	m2				1	2,766
	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 密粒度アスコン(20) タックコート	m2	1	2,766	2,766		WB430210 単一 19号
	計					2,766		
	単価					2,766		円/m2

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3				1	763.3
	殻運搬(路面切削)	無し 3.5km以下 全ての費用	m3	1	763.3	763.3		CB430020
	計					763.3		
	単価					763.3		円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820	WB020051 単-20号		
計						2,820			
単価						2,820	円/m3		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	薄層カ-舗装	赤褐色 RPN-301	単位	m2	数量		1	単価	7,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 無 有 有 有 0.5m超え1.0m以下	m2	1	7,139	7,139	WB812020 単-21号		
計						7,139			
単価						7,139	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	薄層カー舗装 B	赤褐色 RPN-301	単位	m ²	数量		1	単価	6,009
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m ² 以上(標準) 無 無 無 無 有 1.0m超え(標準)	m ²	1	6,009	6,009	WB812020 単一 22号		
計						6,009			
単価						6,009	円/m ²		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	303.5
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	303.5	303.5	WB821210 単一 23号		
計						303.5			
単価						303.5	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	760.9
	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 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	760.9	760.9	WB821210 単一 24号	
計						760.9		
単価						760.9	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	1,098
	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 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	336.6	336.6	WB821210 単一 25号	
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	760.9	760.9	WB821210 単一 24号	
計						1,097.5		
単価						1,098	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 90cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	1,522
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	760.9	760.9	WB821210 単一 24号		
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	760.9	760.9	WB821210 単一 24号		
計						1,521.8			
単価						1,522	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 黄色 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	470.7
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 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	470.7	470.7	WB821210 単一 26号		
計						470.7			
単価						470.7	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	m				1	700.5
	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	700.5	700.5		WB821210 単一 27号
	計					700.5		
	単価					700.5	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 実線 15cm 白色	m				1	511.1
	高視認性区画線設置	無し 非リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 562kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 38kg/1000m	m	1	511.1	511.1		WB821310 単一 28号
	計					511.1		
	単価					511.1	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 矢印・記号・文字 30cm 白色	単位	m	数量		1	単価	895.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高視認性区画線設置		無し 非リブ式 無し 実線 30cm 無し 無し 1124kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 76kg/1000m	m	1	895.1	895.1	WB821310 単- 29号		
計						895.1			
単価						895.1	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量		1	単価	525.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	525.5	525.5	WB821220 単- 30号		
計						525.5			
単価						525.5	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	車線分離標	φ80×800mm 固定式	単位	本	数量		1	単価	23,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーホール) 設置)		固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ペ-ス径φ250 高さ800mm 10本未満 無 無	本	1	23,450	23,450	WB812400 単- 31号		
計						23,450			
単価						23,450	円/本		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16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	556.2
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	556.2	556.2	CB430510		
計						556.2			
単価						556.2	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		42	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	14	14,390	201,460	WB010211 単- 32号		
	交通誘導警備員 B		人日	28	12,500	350,000	WB010212 単- 33号		
	計					551,460			
	単価					13,130	円/人日		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	建設機械運搬費		単位	台	数量		1	単価	118,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 57.6km 無有 20600円	台	1	118,600	118,600	WB010010 単- 34号		
	計					118,600			
	単価					118,600	円/台		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 密粒度アスコン(20) タックコート	単位	m ²	数量	100	単価	2,766
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.11	25,935	2,852		
	特殊作業員		人	0.33	23,100	7,623		
	普通作業員		人	0.549	20,895	11,471		
	アスファルト混合物	密粒度アスコン(20)	t	12.573	14,600	183,565		
	アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	93	3,999		
	路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	256,200	28,182		WK430050 単一 35号
	路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	72,070	7,927		WK430060 単一 36号
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	107,800	11,858		WK430070 単一 37号
	ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	44,100	4,851		WK430080 単一 38号
	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	30,930	3,402		WK430090 単一 39号
	諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		10,870		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 密粒度アスコン(20) タックコート	単位	m ²	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						100		2,766
	計					276,600		
	単価					2,766	円/m ²	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価
					100		2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殻(切削)(株)尾花組	m ³	100	2,820	282,000	
計						282,000	
単価						2,820	円/m ³

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m ² 以上(標準) 無 無 有 有 有 0.5m超え1.0m以下	単位	m ²	数量		単価
					1		7,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂系すべり止め舗装工		RPN-301	m ²	1	7,139.28	7,139	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						7,139	
単価						7,139	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 無 無 無 有 1.0m超え(標準)	単位	m2	数量		1	単価	6,009
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-301	m2	1	6,009.5	6,009			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					6,009			
	単価					6,009	円/m2		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	区画線設置	無し 熔融式手動 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	単位	m	数量	1,000	単価	303.5
	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 実線15cm 制約無	m	1,000	181	181,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	172	98,040		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	360	9,000		
	軽油	1.2号	L	44	134	5,896		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,814		
	計					303,500		
	単価					303.5	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	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	単位	m	数量	1,000	単価	760.9
	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 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	400	400,000		
	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	172	292,400		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
	接着用プライマー	区画線用	kg	75	360	27,000		
	軽油	1.2号	L	98	134	13,132		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		17,118		
	計					760,900		
	単価					760.9	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 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	単位	m	数量	1,000	単価	336.6
	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 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	213	213,000		
	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	172	98,040		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	360	9,000		
	軽油	1.2号	L	52	134	6,968		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,842		
	計					336,600		
	単価					336.6	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	区画線設置	無し 熔融式手動 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	470.7
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 実線20cm 制約無	m	1,000	195	195,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 熔融	kg	760	315	239,400		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー		区画線用	kg	33	360	11,880		
軽油		1.2号	L	48	134	6,432		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		13,038		
計						470,700		
単価						470.7	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	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	700.5
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	452	542,400		
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	172	117,648		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	360	10,800		
軽油		1.2号	L	132	134	17,688		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,464		
計						700,500		
単価						700.5	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	高視認性区画線設置	無し 非リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 562kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 38kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	511.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高視認性区画線設置 非リブ式 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	247	247,000			
高輝度路面標示用塗料(非リブ式)	ジ・スライズパーマカックス 溶融型 白	kg	562	420	236,040			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	38	150	5,700			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	360	9,000			
軽油	1.2号	L	59	134	7,906			
ガソリン	レギュラー	L	2.5	147	367			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		5,087			
計					511,100			
単価					511.1	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	高視認性区画線設置	無し 非リブ式 無し 実線 30cm 無し 無し 1124kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 76kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	895.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高視認性区画線設置 非リブ式 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	371	371,000			
高輝度路面標示用塗料(非リブ式)	ジースラインスーパーマカルクス 溶融型 白	kg	1,124	420	472,080			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	76	150	11,400			
接着用プライマー	区画線用	kg	50	360	18,000			
軽油	1.2号	L	88	134	11,792			
ガソリン	レギュラー	L	3.8	147	558			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		10,270			
計					895,100			
単価					895.1	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	525.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	511	511,000		
軽油		1. 2号	L	67	134	8,978		
ガソリン		レギュラー	L	37	147	5,439		
諸雑費（まるめ）			式	1		83		
計						525,500		
単価						525.5	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式（貼付式）手間+材料費 本体（柱）径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価 23,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車線分離標（ラバーポール）設置		固定式 貼付式 φ80 高さ800mm	本	1	23,449.8	23,449	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						23,450	
単価						23,450	円/本

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価 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

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人	1	12,495	12,495			12,500
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					12,500			
単価					12,500	円/人日		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 57.6km 無 有 20600円	単位	台	数量	1	単価	118,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 100kmまで	台	1	98,000	98,000		
	貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	20,600	20,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					118,600		
	単価					118,600	円/台	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	256,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,840	21,840		
軽油		1. 2号	L	204	134	27,336		
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]		排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980		
諸雑費（まるめ）			式	1		44		
計						256,200		
単価						256,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	72,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.98	19,530	19,139		
軽油		1. 2号	L	43	134	5,762		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]		ホッパ容量1. 5 m ³	供用日	1.31	36,000	47,160		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						72,070		
単価						72,070	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1		107,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840			
	軽油	1. 2号	L	48	134	6,432			
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2. 3～6. 0m	供用日	1.39	57,200	79,508			
	諸雑費（まるめ）		式	1		20			
	計						107,800		
	単価						107,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	44,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,840	21,840		
軽油		1. 2号	L	25	134	3,350		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]		運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						44,100		
単価						44,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	30,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,840	21,840		
軽油		1. 2号	L	26	134	3,484		
タイヤローラ [普通型]		運転質量8～20 t	日	1.16	4,830	5,602		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						30,930		
単価						30,930	円/日	