

令和6年6月17日（令和6年6月18日）

国道27号郷市地区他舗装工事

【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	国道27号郷市地区他舗装工事
工事地名	自 福井県三方郡美浜町河原市地先 至 福井県三方郡美浜町郷市地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 5月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 3月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 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	7060010008	1 4) 単価適用年月	2024年 5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	2024年 5月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	225日間 自 令和 6年 7月 1日 (当初) 至 令和 7年 2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	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	敦賀市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 2 7 号	2 2) 処 分 費 等	1,397,850
		2 3) 公 告 日	令和 6年 3月29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	国道27号郷市地区他舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
舗装		式	1		72,318,714				
道路土工		式	1		4,285,436				
掘削工		式	1		496,220				
掘削	土砂 小規模(標準)	m3	430	1,154	496,220				単-1号
路体盛土工		式	1		56,190				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	10	5,619	56,190				単-2号
路床盛土工		式	1		171,390				
路床盛土	2.5m未満	m3	30	5,713	171,390				単-3号
残土処理工		式	1		3,561,636				
整地	残土受入れ地での処理	m3	790	124.4	98,276				単-4号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	790	4,384	3,463,360				単-5号
舗装工		式	1		45,551,803				

設計内訳書

工事名	国道27号郷市地区他舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
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	
アスファルト舗装工		式	1		30,473,846				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	45	1,359	61,155			単-6号	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	1,540	764.1	1,176,714			単-7号	
下層路盤(歩道部)	クワッチャラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	281	1,063	298,703			単-8号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	1,540	990.2	1,524,908			単-9号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	m2	8	4,948	39,584			単-10号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m以上3.0m以下	m2	167	3,886	648,962			単-11号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 3.0m超	m2	1,430	3,795	5,426,850			単-12号	
レベリング層	再生瀝青安定処理材(25) 平均仕上り厚 70mm 3.0超	m2	709	2,936	2,081,624			単-13号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	26	3,266	84,916			単-14号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	167	2,322	387,774			単-15号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,510	2,231	5,599,810			単-16号	

設計内訳書

工事名	国道27号郷市地区他舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
表層(車道・路肩部)	密粒度(20)ホリマー改質As II型 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	4,800	2,532	12,153,600			単-17号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	106	3,227	342,062			単-18号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	19	3,315	62,985			単-19号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	281	2,079	584,199			単-20号	
路面切削工		式	1		555,928				
路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業有	m2	712	529.2	376,790			単-21号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	43	1,816	78,088			単-22号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	43	2,350	101,050			単-23号	
舗装打換え工		式	1		13,688,942				
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	88	1,194	105,072			単-24号	
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm超30cm以下	m2	1,180	1,273	1,502,140			単-25号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	234	2,465	576,810			単-26号	

設計内訳書

工事名	国道27号郷市地区他舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	234	2,350	549,900			単-27号	
下層路盤 (急速施工)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	1,270	1,063	1,350,010			単-28号	
上層路盤 (急速施工)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	1,270	1,040	1,320,800			単-29号	
上層路盤 (急速施工)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm	m2	1,270	4,051	5,144,770			単-30号	
基層 (急速施工)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,270	2,472	3,139,440			単-31号	
ブロック舗装工		式	1		833,087				
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	109	1,063	115,867			単-32号	
インターロッキングブロック舗装	標準品 直線配置4色色合 厚6cm 砂(クッション用) 敷材厚 30mm	m2	100	6,220	622,000			単-33号	
特殊ブロック舗装	視覚障害者誘導ブロック 30cm×30cm 厚6cm	m2	9	10,580	95,220			単-34号	
カルバート工		式	1		1,027,600				
作業土工		式	1		232,394				
床掘り	土砂	式	1		80,600			内-1号	

設計内訳書

工事名	国道27号郷市地区他舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
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	
埋戻し	土砂	式	1		106,710			内-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		43,840			内-3号	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		1,244			内-4号	
フレキストカーバート工		式	1		795,206				
フレキストボックス	内幅 0.7m 内高 0.8m 縦方向連結型	m	10	78,430	784,300			単-35号	
巻き立てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.1	35,060	3,506			単-36号	
型枠	一般型枠	式	1		7,400			内-5号	
排水構造物工		式	1		2,279,699				
作業土工		式	1		58,875				
床掘り	土砂	式	1		20,150			内-6号	
埋戻し	土砂	式	1		35,570			内-7号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		3,068			内-8号	

設計内訳書

工事名	国道27号郷市地区他舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		87			内-9号	
側溝工		式	1		1,809,410				
L型街渠	C-2型(切下げ部) エフ° ン幅360	m	4	10,640	42,560			単-37号	
管(函)渠型側溝	A型(一般部) φ300 勾 配6% スリットタイプ°	m	38	25,470	967,860			単-38号	
管(函)渠型側溝	A'型(一般部) φ300 勾 配6% グレーチング° 蓋付	m	2	36,840	73,680			単-39号	
管(函)渠型側溝	B型(乗入れ部) φ300 勾配6%	m	16	24,640	394,240			単-40号	
管(函)渠型側溝	C-1型(切下げ部) φ300 勾配2% スリットタイプ°	m	10	22,700	227,000			単-41号	
管(函)渠型側溝	C-2型(巻込み部) φ300 勾配2% スリットタイプ°	m	4	25,450	101,800			単-42号	
ペーラインモルタル	1:3(高炉)	式	1		2,270			内-10号	
管渠工		式	1		19,444				
鉄筋コンクリート台付管	φ300	m	1	13,580	13,580			単-43号	
巻きコンクリート	18-8-40(高炉)	m ³	0.05	35,060	1,753			単-44号	

設計内訳書

工事名	国道27号郷市地区他舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠	式	1		4,111					内-11号
集水柵・マンホール工		式	1		391,970					
現場打ち集水柵	500×500×800 18-8-40(高炉)	箇所	1	54,820	54,820					単-45号
柵嵩上げ	1100×1100 18-8-40(高炉)	箇所	1	36,840	36,840					単-46号
フレキャスト街渠柵	C型 勾配切替用	箇所	2	37,880	75,760					単-47号
蓋	グレーチング柵蓋 500×500用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	1	34,850	34,850					単-48号
蓋	グレーチング柵蓋 1100×1100用(2枚割) T-25 普通目 ボルト固定	枚	1	189,700	189,700					単-49号
縁石工		式	1		106,656					
縁石工		式	1		106,656					
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	4	6,664	26,656					単-50号
舗装止め	B型(一般部) 18-8-40(高炉)	m	5	16,000	80,000					単-51号
区画線工		式	1		1,650,255					

設計内訳書

工事名	国道27号郷市地区他舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
区画線工		式	1		1,650,255				
融融式区画線	融融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	540	332.1	179,334			単-52号	
融融式区画線	融融式手動 実線 黄 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	430	411.7	177,031			単-53号	
融融式区画線	融融式手動 破線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	72	353.7	25,466			単-54号	
融融式区画線	融融式手動 セアラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	750	841.5	631,125			単-55号	
融融式区画線	融融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	110	750.9	82,599			単-56号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 白 15cm 加熱	m	760	141.6	107,616			単-57号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 破線 白 30cm 加熱	m	69	243.1	16,773			単-58号	
区画線消去	削取り式 15cm換算	m	778	553.1	430,311			単-59号	
道路付属施設工		式	1		78,881				
道路付属物工		式	1		40,701				
視線誘導標	スノーポール併用型 土中建込 10本未満	本	2	18,380	36,760			単-60号	

設計内訳書

工事名	国道27号郷市地区他舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
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	
距離標	設置 ハ°ネ式(ハ°-ス°レ°ト式)	枚	1	3,941	3,941			単-61号	
照明工		式	1		38,180				
道路照明移設	高さ GL10m	基	1	38,180	38,180			単-62号	
構造物撤去工		式	1		4,572,064				
防護柵撤去工		式	1		293,643				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	コンクリート建込 門型	m	12	530.3	6,363			単-63号	
防護柵撤去	単管ハ°リケト°	m	456	630	287,280			単-64号	
道路付属物撤去工		式	1		2,115				
距離標撤去	ハ°ネ式(ハ°-ス°レ°ト式)	枚	1	2,115	2,115			単-65号	
構造物取壊し工		式	1		3,072,041				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	50	10,180	509,000			単-66号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	0.2	31,910	6,382			単-67号	

設計内訳書

工事名	国道27号郷市地区他舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	71	18,050	1,281,550			単-68号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	74	654	48,396			単-69号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	200	1,405	281,000			単-70号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	1,090	565.7	616,613			単-71号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm超30cm以下 障害有	m2	30	10,970	329,100			単-72号	
運搬処理工		式	1		1,204,265				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	50	1,883	94,150			単-73号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	71	2,291	162,661			単-74号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	54	2,465	133,110			単-75号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	50	3,525	176,250			単-76号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	71	6,250	443,750			単-77号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	54	2,350	126,900			単-78号	

設計内訳書

工事名	国道27号郷市地区他舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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		式	1		67,444			内-12号	
仮設工		式	1		12,766,320				
交通管理工		式	1		12,766,320				
交通誘導警備員		式	1		12,766,320			内-13号	
直接工事費		式	1		72,318,714				
共通仮設費		式	1		11,725,400				
共通仮設費		式	1		967,400				
運搬費		式	1		162,600				
建設機械運搬費		式	1		162,600			内-14号	
技術管理費		式	1		58,800				
道路施設基本データ作成費		式	1		58,800			内-15号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		746,000				

設計内訳書

工事名	国道27号郷市地区他舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,758,000					
純工事費		式	1		84,044,114					
現場管理費		式	1		28,634,000					
工事原価		式	1		112,678,114					
一般管理費等		式	1		19,011,886					
工事価格		式	1		131,690,000					
消費税相当額		式	1		13,169,000					
工事費計		式	1		144,859,000					

一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 13号内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A		人日	69	17,850	1,231,650			
交通誘導警備員 B		人日	597	15,540	9,277,380			
[交替要員]								
交通誘導警備員 A		人日	69	17,850	1,231,650			
交通誘導警備員 B		人日	66	15,540	1,025,640			
合 計					12,766,320			

1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,154
	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)	m 3	1	1,154	1,154		
	計					1,154		
	単価					1,154	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,619
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	5,619	5,619		
	計					5,619		
	単価					5,619	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,713
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m3	1	5,713	5,713		
計						5,713		
単価						5,713	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	124.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	124.4	124.4		
計						124.4		
単価						124.4	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	4,384
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	1	4,384	4,384		
	計					4,384		
	単価					4,384	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6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	1	単価	1,359
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	1,359	1,359		
	計					1,359		
	単価					1,359	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7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 150mm	単位	m2	数量	1	単価	764.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	764.1	764.1		
計						764.1		
単価						764.1	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8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	1,063
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	1,063	1,063		
計						1,063		
単価						1,063	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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 150mm	単位	m2	数量	1	単価	990.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	990.2	990.2		
計						990.2		
単価						990.2	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	4,948
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,948	4,948		
計						4,948		
単価						4,948	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	3,886
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	3,886	3,886		
計						3,886		
単価						3,886	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	3,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	3,795	3,795		
計						3,795		
単価						3,795	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	レベリング層	再生瀝青安定処理材(25) 平均仕上り厚 70mm 3.0超	単位	m2	数量	1	単価	2,936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 70mm タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,936	2,936		
計						2,936		
単価						2,936	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,266
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 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	3,266	3,266		
計						3,266		
単価						3,266	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,322	2,322		
計						2,322		
単価						2,322	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,231	2,231		
計						2,231		
単価						2,231	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	表層(車道・路肩部)	密粒度(20)ポリマー改質As II型 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,532
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 改質As 密粒 II型(20) DS3000 タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,532	2,532		
計						2,532		
単価						2,532	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,227
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	3,227	3,227		
計						3,227		
単価						3,227	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,315
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 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	3,315	3,315		
計						3,315		
単価						3,315	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,079	2,079		
計						2,079		
単価						2,079	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業有	単位	m2	数量	1	単価	529.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 有り 全ての費用	m 2	1	529.2	529.2		
	計					529.2		
	単価					529.2	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	1,816
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	無し 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,816	1,816		
	計					1,816		
	単価					1,816	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	処処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,194
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
とりこわし掘削積込		全層打換え 有 15cm以下 40cmを超え80cm以下 有	m2	1	1,194	1,194		
計						1,194		
単価						1,194	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm超30cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
とりこわし掘削積込		全層打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cmを超え80cm以下 有	m 2	1	1,273	1,273		
計						1,273		
単価						1,273	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,465
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 10.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,465	2,465		
計						2,465		
単価						2,465	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	下層路盤 (急速施工)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸修正 (路床又は路盤の補足材敷均し転圧)		1,000m2以上 全層打換え 有	m2	1	256.1	256.1		
路盤の敷均し転圧		1,000m2以上 全層打換え 1層 150mm 再生クラッシュランRC-40 有	m2	1	806.4	806.4		
計						1,062.5		
単価						1,063	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	上層路盤 (急速施工)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路盤の敷均し転圧		1,000m2以上 全層打換え 1層 150mm 粒調碎石M-30 有	m 2	1	1,040	1,040		
計						1,040		
単価						1,040	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	上層路盤 (急速施工)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm	単位	m2	数量	1	単価	4,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 90mm 有	m 2	1	4,051	4,051		
計						4,051		
単価						4,051	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	基層 (急速施工)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 全層打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 有	m 2	1	2,472	2,472		
計						2,472		
単価						2,472	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32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	1,063
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	1,063	1,063		
計						1,063		
単価						1,063	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	インターロッキングブロック舗装	標準品 直線配置4色色合 厚6cm 砂(クッション用) 敷材厚30mm	単位	m2	数量	1	単価	6,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インターロッキングブロック設置		直線配置 3色以上による色合わせ ブロック厚6cm 標準品 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 無 無	m 2	1	6,220	6,220		
計						6,220		
単価						6,220	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	特殊ブロック舗装	視覚障害者誘導ブロック 30cm×30cm 厚6cm	単位	m2	数量	1	単価	10,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	10,580	10,580		
計						10,580		
単価						10,580	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	プレキャストボックス	内幅 0.7m 内高 0.8m 縦方向連結型	単位	m	数量	10	単価	78,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボックスカルバート	据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎碎石+均しコンクリート 有り 標準 全ての費用	m	10	75,140	751,400			
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	23	461	10,603			
定着具	PC鋼より線 φ12.7用	組	8	2,780	22,240			
計					784,243			
単価					78,430	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	巻き立てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	35,060
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1	35,060	35,060		
計						35,060		
単価						35,060	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	L型街渠	C-2型(切下げ部) エプ ⁺ 幅360	単位	m	数量	10	単価	10,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	5,494	54,940		
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	0.88	33,790	29,735.2		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.83	4,679	13,241.57		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	6.42	1,319	8,467.98		
計						106,384.75		
単価						10,640	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	管(函)渠型側溝	A型(一般部)φ300 勾配6% スリットタイプ	単位	m	数量	10	単価	25,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	10	15,750	157,500		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	6,443	64,430		
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	0.51	33,790	17,232.9		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.2	4,679	10,293.8		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	3.8	1,319	5,012.2		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.051	3,674	187.37		
計						254,656.27		
単価						25,470	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	管(函)渠型側溝	A'型(一般部)φ300 勾配6% グレチング蓋付	単位	m	数量	10	単価	36,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	10	27,140	271,400		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	6,443	64,430		
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	0.51	33,790	17,232.9		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.2	4,679	10,293.8		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	3.8	1,319	5,012.2		
計						368,368.9		
単価						36,840	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	管(函)渠型側溝	B型(乗入れ部)φ300 勾配6%	単位	m	数量	10	単価	24,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	10	15,750	157,500		
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	5,494	54,940		
	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	0.552	33,790	18,652.08		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.2	4,679	10,293.8		
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	3.8	1,319	5,012.2		
	計					246,398.08		
	単価					24,640	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	管(函)渠型側溝	C-1型(切下げ部)φ300 勾配2% スリットタイプ	単位	m	数量	10	単価	22,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管(函)渠型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	10	15,750	157,500			
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	5,494	54,940			
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	0.195	33,790	6,589.05			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1	4,679	4,679			
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	2.45	1,319	3,231.55			
計					226,939.6			
単価					22,700	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	管(函)渠型側溝	C-2型(巻込み部)φ300 勾配2% スリットタイプ	単位	m	数量	10	単価	25,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	10	15,750	157,500		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	6,443	64,430		
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	0.51	33,790	17,232.9		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.2	4,679	10,293.8		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	3.8	1,319	5,012.2		
計						254,468.9		
単価						25,450	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	鉄筋コンクリート台付管	φ300	単位	m	数量	10	単価	13,580
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用		m	10	13,410	134,100	
モルタル		1 : 3 高炉		m ³	0.072	22,700	1,634.4	
計							135,734.4	
単価							13,580	円/m

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	巻きコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m ³	数量	1	単価	35,060
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		m ³	1	35,060	35,060	
計							35,060	
単価							35,060	円/m ³

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	樹嵩上げ	1100×1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	36,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.264	33,790	8,920.56		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2.114	8,223	17,383.42		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.002	189,800	379.6		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	12	610.2	7,322.4		
樹脂カフ ^セ セルアンカー		D13用	個	12	236	2,832		
計						36,837.98		
単価						36,840	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	プレキャスト街渠柵	C型 勾配切替用	単位	箇所	数量	10	単価	37,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト集水柵	据付 80kgを超え200kg以下 有り 全ての費用	基	10	3,972	39,720			
プレキャスト集水柵 (材料費)		基	10	26,000	260,000			
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	8	6,443	51,544			
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	0.384	33,790	12,975.36			
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	0.076	33,790	2,568.04			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.76	4,679	8,235.04			
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	2.8	1,319	3,693.2			
計					378,735.64			
単価					37,880	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	蓋	グレチング 柵蓋 500×500用 T-25 普通目 ホル ト固定	単位	枚	数量	1	単価	34,850
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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	34,850	34,850		
計						34,850		
単価						34,850	円/枚	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	蓋	グレチング 柵蓋 1100×1100用(2枚割) T-25 普通目 ホル ト固定	単位	枚	数量	1	単価	189,700
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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	94,850	189,700		
計						189,700		
単価						189,700	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量	1	単価	6,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地先境界ブロック	設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	1	6,664	6,664		
	計					6,664		
	単価					6,664	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	舗装止め	B型(一般部) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	16,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m ³	1.22	36,630	44,688.6		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	12.308	8,223	101,208.68		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.046	193,500	8,901		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	3.6	1,319	4,748.4		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板 t=10	m ²	0.122	3,674	448.22		
計						159,994.9		
単価						16,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	332.1
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	332.1	332.1		
計						332.1		
単価						332.1	円/m	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 黄 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	411.7
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 15cm 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	411.7	411.7		
計						411.7		
単価						411.7	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	353.7
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 破線 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	353.7	353.7		
計						353.7		
単価						353.7	円/m	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	841.5
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 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	841.5	841.5		
計						841.5		
単価						841.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排 水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	750.9
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 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	750.9	750.9		
計						750.9		
単価						750.9	円/m	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 白 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	141.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	141.6	141.6		
計						141.6		
単価						141.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 破線 白 30cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	243.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 無し 破線 30cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	243.1	243.1		
計						243.1		
単価						243.1	円/m	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	区画線消去	削取り式 15cm換算	単位	m	数量	1	単価	553.1
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	553.1	553.1		
計						553.1		
単価						553.1	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	視線誘導標	スノーポール併用型 土中建込 10本未満	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用	土中建込 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数2個 標準 10本未満 無 無	本	1	18,380	18,380		
計						18,380		
単価						18,380	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	距離標	設置 ﾊﾟﾈﾙ式(ﾊﾞｰｽﾌﾟﾚｰﾄ式)	単位	枚	数量	1	単価	3,941
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標設置		ﾊﾟﾈﾙ式(ﾊﾞｰｽﾌﾟﾚｰﾄ式ｱﾝｶｰﾎﾙﾄ固定)	枚	1	3,525	3,525		
距離標 (C o 基礎含まず)		NK4B-2 (図集5-9)	本	1	176,000	0		
ｱﾝｶｰﾎﾙﾄ		M12用 芯棒打込み式	本	4	104	416		
計						3,941		
単価						3,941	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	道路照明移設	高さ GL10m	単位	基	数量	1	単価	38,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	12,730	12,730		
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	25,450	25,450		
	計					38,180		
	単価					38,180	円/基	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	コンクリート建込 門型	単位	m	数量	1	単価	530.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込 門型 3m 無 無	m	1	530.3	530.3		
	計					530.3		
	単価					530.3	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	防護柵撤去	単管バリケート	単位	m	数量	1	単価	630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単管バリケート撤去		m	1	630	630		
	計					630		
	単価					630	円/m	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	距離標撤去	ハネル式(ハースプレート式)	単位	枚	数量	1	単価	2,115
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	距離標撤去	ハネル式(ハースプレート式)	枚	1	2,115	2,115		
	計					2,115		
	単価					2,115	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	10,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m3	1	10,180	10,180		
計						10,180		
単価						10,180	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67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	31,910
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	31,910	31,910		
計						31,910		
単価						31,910	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68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	18,050
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	18,050	18,050		
計						18,050		
単価						18,050	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69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	654
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	654	654		
計						654		
単価						654	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70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	1,405
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	1,405	1,405		
計						1,405		
単価						1,405	円/m	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	565.7
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	565.7	565.7		
計						565.7		
単価						565.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm超30cm以下 障害有	単位	m2	数量	1	単価	10,970
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 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	10,970	10,970		
計						10,970		
単価						10,970	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	50	単価	1,883
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用	m 3	49.8	1,855	92,379		
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物取壊し 人力 DID無 11.0km以下	m3	0.2	8,738	1,747.6		
計						94,126.6		
単価						1,883	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,291
名称		規格	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 10.9km以下 全ての費用	m3	1	2,291	2,291		
	計					2,291		
	単価					2,291	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,465
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 10.0km以下 全ての費用	m3	1	2,465	2,465		
	計					2,465		
	単価					2,465	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	6,250	6,250		
計						6,250		
単価						6,250	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)		m3	1	2,350	2,350			
計					2,350			
単価					2,350	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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	金額	単価	2,350
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)	m ³	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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
とりこわし掘削積込	全層打換え 有 15cm以下 40cmを超え80cm以下 有	単位	m ²	数量	100	単価 1,194
土木一般世話役		人	0.322	27,930	8,993	
特殊作業員		人	0.965	25,620	24,723	
普通作業員		人	1.287	21,000	27,027	
(コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転	全層打換え	日	0.611	22,610	13,814	
コンクリート圧砕装置 (小割機)	開口幅730mm 破砕力600kN	日	0.611	15,600	9,531	
バックホウ (山積0.45m ³) 運転	全層打換え	日	0.737	37,380	27,549	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		7,763	
計					119,400	
単価					1,194	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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
とりこわし掘削積込	全層打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cmを超え80cm以下 有	単位	m ²	数量	100	単価 1,273
土木一般世話役		人	0.338	27,930	9,440	
特殊作業員		人	1.015	25,620	26,004	
普通作業員		人	1.353	21,000	28,413	
(コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転	全層打換え	日	0.722	22,610	16,324	
コンクリート圧砕装置 (小割機)	開口幅730mm 破砕力600kN	日	0.722	15,600	11,263	
バックホウ (山積0.45m ³) 運転	全層打換え	日	0.737	37,380	27,549	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		8,307	
計					127,300	
単価					1,273	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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	金額	単価	2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻(掘削)	m ³	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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
不陸整正（路床又は路盤の補足材敷均し転圧）	1,000m ² 以上 全層打換え 有	単位	m ²	数量	100	単価 256.1
土木一般世話役		人	0.05	27,930	1,396	
特殊作業員		人	0.149	25,620	3,817	
普通作業員		人	0.198	21,000	4,158	
小型バックホウ運転	全層打換え	日	0.188	29,530	5,551	
タイヤローラ（8～20t）運転	全層打換え	日	0.13	36,530	4,748	
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.13	32,810	4,265	
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		1,675	
計					25,610	
単価					256.1	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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
路盤の敷均し転圧	1,000m ² 以上 全層打換え 1層 150mm 再生クラッシャーRC-40 有	単位	m ²	数量	100	単価 806.4
土木一般世話役		人	0.05	27,930	1,396	
特殊作業員		人	0.149	25,620	3,817	
普通作業員		人	0.198	21,000	4,158	
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	19.05	2,700	51,435	
小型バックホウ運転	全層打換え	日	0.188	29,530	5,551	
タイヤローラ (8~20t) 運転	全層打換え	日	0.13	36,530	4,748	
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.13	32,810	4,265	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		5,270	
計					80,640	
単価					806.4	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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
路盤の敷均し転圧	1,000m ² 以上 全層打換え 1層 150mm 粒調碎石M-30 有	単位	m ²	数量	100	単価 1,040
土木一般世話役		人	0.05	27,930	1,396	
特殊作業員		人	0.149	25,620	3,817	
普通作業員		人	0.198	21,000	4,158	
粒度調整碎石	M-30	m ³	19.05	3,850	73,342	
小型バックホウ運転	全層打換え	日	0.188	29,530	5,551	
タイヤローラ (8~20t) 運転	全層打換え	日	0.13	36,530	4,748	
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.13	32,810	4,265	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		6,723	
計					104,000	
単価					1,040	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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
舗装の敷均し転圧	1,000m ² 以上 全層打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 90mm 有	m ²			100	4,051
土木一般世話役		人	0.05	27,930	1,396	
特殊作業員		人	0.149	25,620	3,817	
普通作業員		人	0.198	21,000	4,158	
アスファルト混合物	再生瀝青安定処理材(25)	t	22.631	15,300	346,254	
タイヤローラ (8~20 t) 運転	全層打換え	日	0.13	36,530	4,748	
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.13	32,810	4,265	
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転	全層打換え	日	0.273	51,470	14,051	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		26,411	
計					405,100	
単価					4,051	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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
舗装の敷均し転圧	1,000m ² 以上 全層打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 有	単位	m ²	数量	100	単価 2,472
土木一般世話役		人	0.05	27,930	1,396	
特殊作業員		人	0.149	25,620	3,817	
普通作業員		人	0.198	21,000	4,158	
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	12.573	15,800	198,653	
タイヤローラ(8~20t)運転	全層打換え	日	0.13	36,530	4,748	
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.13	32,810	4,265	
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	全層打換え	日	0.273	51,470	14,051	
諸雑費(率+まるめ) 7%		式	1		16,112	
計					247,200	
単価					2,472	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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
インターロッキングブロック設置	直線配置 3色以上による色合わせ ブロック厚 6cm 標準品 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 無 無	m ²	100	6,018	601,800	6,220
インターロッキングブロック設置工 一般部	T=6cm 標準品 直線色合せ	m ²	100	6,018	601,800	
砂	クッション用	m ³	3.87	5,200	20,124	
諸雑費 (まるめ)		式	1		76	
計					622,000	
単価					6,220	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	189,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	114,000	117,420			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	72,301.95	72,301			
諸雑費（まるめ）		式	1		79			
計					189,800			
単価					189,800	円／t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し					100		34,850
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	841.05		84,105		
グレーチング柵蓋	500×500用 T-25 ボルト固定 普通目	枚	100	34,000		3,400,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			895		
計						3,485,000		
単価						34,850	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	94,850
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し					100		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	841.05	84,105			
グレーチング 柵蓋	1100×1100用(2枚割) T-25 ボルト固定 普通目	枚	100	94,000	9,400,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		895			
計					9,485,000			
単価					94,850	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t			
					1	193,500
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	114,000	117,420	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	76,072.5	76,072	
諸雑費(まるめ)		式	1		8	
計					193,500	
単価					193,500	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	189	189,000	
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	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	40	145	5,800	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,785	
計					332,100	
単価					332.1	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	189	189,000	411.7
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融	kg	570	335	190,950	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	40	145	5,800	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,575	
計					411,700	
単価					411.7	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	210	210,000	
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	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	44	145	6,380	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,805	
計					353,700	
単価					353.7	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	418.95	418,950	841.5
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	418.95	418,950	
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	202	343,400	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750	
軽油		L	89	145	12,905	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,120	
計					841,500	
単価					841.5	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (融融式)	無し 融融式手動 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	1,200	473.55	568,260	750.9
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 融融型	kg	684	202	138,168	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500	
軽油		L	120	145	17,400	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,622	
計					750,900	
単価					750.9	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1,000	77.7	77,700	141.6
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	77.7	77,700	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	680	47,600	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	165	9,735	
軽油		L	33	145	4,785	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,780	
計					141,600	
単価					141.6	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	無し ペイント式溶剤型 無し 破線 30cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1,000	117.6	117,600	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	140	680	95,200	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	118	165	19,470	
軽油		L	50	145	7,250	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,580	
計					243,100	
単価					243.1	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1,000	538.65	538,650	553.1
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	538.65	538,650	
軽油		L	62	145	8,990	
ガソリン	レギュラー	L	35	156	5,460	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					553,100	
単価					553.1	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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
道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	土中建込 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数2個 標準 10本未満 無 無	単位	本		1	18,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 土中建込用 スノーポール併用型	片面反射 φ100以下 反射体数2個	本	1	18,380.91	18,380	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					18,380	
単価					18,380	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

距離標設置	パ° 初式 (パ°-スプレート式アンカーボルト固定)	単位	枚	数量	10	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1.2	21,000	25,200		
土木一般世話役		人	0.3	27,930	8,379		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,671		
計					35,250		
単価					3,525	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし					10		12,730
電工		人	2.5	23,625		59,062		
普通作業員		人	2	21,000		42,000		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.85	30,800		26,180		
諸雑費 (まるめ)		式	1			58		
計						127,300		
単価						12,730	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	10	25,450		
電工		人	5	23,625	118,125	
普通作業員		人	4	21,000	84,000	
照明ポール		本	10	0	0	
アンカーボルト		組	10	0	0	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1.7	30,800	52,360	
諸雑費 (まるめ)		式	1		15	
計					254,500	
単価					25,450	円/基

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 門型 3m 無 無	単位	m	数量		単価	
					100		530.3	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用		門型		m	100	530.25	53,025	
諸雑費（まるめ）				式	1		5	
計							53,030	
単価							530.3	円/m

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	単管ハケット撤去		単位	m	数量		単価	
					100		630	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				人	3	21,000	63,000	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							63,000	
単価							630	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

距離標撤去	パ° 初式 (パ°-スプレート式)	単位	枚	数量	10	単価	2,115
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.72	21,000	15,120		
土木一般世話役		人	0.18	27,930	5,027		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,003		
計					21,150		
単価					2,115	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m ³	1			単価 10,180
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	10,173.8	10,173	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					10,180	
単価					10,180	円/m ³

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m ³	1			単価 31,910
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1	31,909.5	31,909	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					31,910	
単価					31,910	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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	単価	金額	単価	18,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	18,044.83	18,044			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					18,050			
単価					18,050	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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	コンクリート(無筋)構造物取壊し 人力 DID無 11.0km以下	m3			1	8,738
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	0.25	25,095	6,273	
軽油		L	6	145	870	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.28	5,520	1,545	
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	0.28	182	50	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					8,738	
単価					8,738	円/m3

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価	
						100		3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)						
			m ³	100	3,525	352,500		
計						352,500		
単価						3,525	円/m ³	

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							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		6,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(鉄筋)						
			m ³	100	6,250	625,000		
計						625,000		
単価						6,250	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価 17,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人	1	17,850	17,850	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						17,850	
単価						17,850	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 15,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	15,540	15,540	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						15,540	
単価						15,540	円／人日

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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
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 13.4km 無 有 10300円	単位	台			
					1	単価 81,300
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	10,300	10,300	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					81,300	
単価					81,300	円/台

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	(コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	22,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.45	25,410	11,434			
軽油		L	17	145	2,465			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	日	1.38	6,310	8,707			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					22,610			
単価					22,610	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（山積0.45m ³ ）運 転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	37,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.95	25,410	24,139		
	軽油		L	36	145	5,220		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	日	1.27	6,310	8,013		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					37,380		
	単価					37,380	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	小型バックホウ運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	29,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.8	25,410	20,328		
	軽油		L	9	145	1,305		
	小型バックホウ（クローラ） [標準・超低騒音型]	排ガス対策型（第3次）山積0.09～0.11m3	供用日	1.38	5,720	7,893		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					29,530		
	単価					29,530	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイヤローラ（８～２０ｔ）運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	36,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,410	25,410			
軽油		L	32	145	4,640			
タイヤローラ [普通型]	運転質量 8～20 t	日	1.34	4,830	6,472			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					36,530			
単価					36,530	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	振動ローラ運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	32,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,410	25,410			
軽油		L	17	145	2,465			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4 t	日	1.34	3,680	4,931			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					32,810			
単価					32,810	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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
	アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	全層打換え	日	1			51,470
	運転手（特殊）		人	0.55	25,410	13,975	
	軽油		L	31	145	4,495	
	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m	日	1.1	30,000	33,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					51,470	
	単価					51,470	円/日