

令和6年3月13日（令和6年6月27日）

湖西道路千野地区舗装工事

【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

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	湖西道路千野地区舗装工事
工事地名	(自)滋賀県大津市仰木1丁目地先 (至)滋賀県大津市千野1丁目地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 1月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3220030048	1 4) 単価適用年月	2024年 2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 2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	474日間 自 令和 6年 3月14日 (当初) 至 令和 7年 6月30日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大津市A他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道161号	2 2) 処 分 費 等	3,546,055
		2 3) 公 告 日	令和 6年 1月12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	湖西道路千野地区舗装工事 (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	
舗装		式	1		227,435,271				
道路土工		式	1		2,099,156				
路体盛土工		式	1		2,099,156				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	210	5,726	1,202,460			単-1号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	30	771.1	23,133			単-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	230	3,570	821,100			単-3号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	230	228.1	52,463			単-4号	
舗装工		式	1		108,688,736				
舗装準備工(ICT)		式	1		1,215,880				
不陸整正(ICT)	補足材無し	m2	9,040	134.5	1,215,880			単-5号	
アスファルト舗装工(ICT) (本線舗装)		式	1		86,328,942				
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	8,030	685.3	5,502,959			単-6号	

設計内訳書

工事名	湖西道路千野地区舗装工事 (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	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	7,920	884.9	7,008,408			単-7号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm 3.0m超	m2	7,450	3,219	23,981,550			単-8号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	m2	389	4,350	1,692,150			単-9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	7,370	1,737	12,801,690			単-10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(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	389	2,668	1,037,852			単-11号	
中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒Ⅱ型(20)D S3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	7,340	2,178	15,986,520			単-12号	
中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒Ⅱ型(20)D S3000 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	389	3,108	1,209,012			単-13号	
表層(車道・路肩部)	改質As 密粒Ⅱ型(20)D S5000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	7,300	2,178	15,899,400			単-14号	
表層(車道・路肩部)	改質As 密粒Ⅱ型(20)D S5000 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	389	3,109	1,209,401			単-15号	
アスファルト舗装工(路肩舗装)		式	1		4,189,114				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュアレン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	1,010	1,052	1,062,520			単-16号	

設計内訳書

工事名	湖西道路千野地区舗装工事 (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
表層(車道・路肩部)	改質As 密粒Ⅱ型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	346	2,353	814,138					単-17号
表層(車道・路肩部)	改質As 密粒Ⅱ型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	724	3,194	2,312,456					単-18号
切削オーバーレイ工		式	1		16,954,800					
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 改質As 密粒Ⅱ型(20)DS5000 t=50mm 改質As 粗粒Ⅱ型(20)DS3000 t=50mm	m2	3,000	5,148	15,444,000					単-19号
殻運搬(路面切削)	As切削殻	m3	300	1,746	523,800					単-20号
殻処分	アスファルト殻	m3	300	3,290	987,000					単-21号
排水構造物工		式	1		25,728,042					
排水構造物工		式	1		19,008,792					
排水構造物		式	1		19,008,792					内-1号
側溝工		式	1		6,719,250					
管(函)渠型側溝	卵形側溝 350	m	131	27,390	3,588,090					単-22号

設計内訳書

工事名	湖西道路千野地区舗装工事 (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	
管(函)渠型側溝	卵形側溝 400	m	97	32,280	3,131,160			単-23号	
縁石工		式	1		18,327,736				
作業土工		式	1		489,670				
床掘り	土砂	m3	120	2,008	240,960			単-24号	
埋戻し	土砂	m3	70	3,553	248,710			単-25号	
縁石工		式	1		17,838,066				
縁石A	歩車道境界ブロック 180/ 210×300×600	m	1,560	8,295	12,940,200			単-26号	
縁石B	210×410	m	0.9	9,985	8,986			単-27号	
ノズ縁石	80/200×170×600	m	24	10,410	249,840			単-28号	
張りコンクリート	18-8-25(高炉) t=100	m2	1,120	4,142	4,639,040			単-29号	
防護柵工		式	1		40,005,360				
路側防護柵工		式	1		40,005,360				

設計内訳書

工事名	湖西道路千野地区舗装工事 (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	
カーブレール	塗装品 Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無	m	1,300	14,130	18,369,000			単-30号	
カーブレール	塗装品 Gr-A-4E(特) 100m以上 曲線部補正無	m	321	14,740	4,731,540			単-31号	
カーブレール	塗装品 Gr-Am-4E 100m以上 曲線部補正無	m	644	24,770	15,951,880			単-32号	
カーブレール	塗装品 Gr-A-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無	m	53	17,980	952,940			単-33号	
区画線工		式	1		4,523,128				
区画線工		式	1		4,523,128				
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm厚1.5mm 排水性舗装無 供用区間	m	780	353.2	275,496			単-34号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm厚1.5mm 排水性舗装無 未供用区間	m	780	333.7	260,286			単-35号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm厚1.5mm 排水性舗装無 供用区間	m	1,470	392.6	577,122			単-36号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm厚1.5mm 排水性舗装無 未供用区間	m	1,600	373.6	597,760			単-37号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm厚1.5mm 排水性舗装無 供用区間	m	38	796	30,248			単-38号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm厚1.5mm 排水性舗装無 未供用区間	m	44	761.1	33,488			単-39号	

設計内訳書

工事名	湖西道路千野地区舗装工事 (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
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm厚1.5mm排水性舗装無 供用区間	m	190	838.5	159,315					単-40号
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm厚1.5mm排水性舗装無 未供用区間	m	140	799.8	111,972					単-41号
区画線消去	削取り式	m	4,511	549.2	2,477,441					単-42号
構造物撤去工		式	1		12,168,589					
防護柵撤去工		式	1		1,375,000					
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-A-4E	m	1,000	1,375	1,375,000					単-43号
構造物取壊し工		式	1		5,426,735					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	56	10,170	569,520					単-44号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	60	18,070	1,084,200					単-45号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	990	1,393	1,379,070					単-46号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 18cm	m2	3,050	784.9	2,393,945					単-47号
標識移設工		式	1		336,697					

設計内訳書

工事名	湖西道路千野地区舗装工事 (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	
路側式標識移設	非常駐車帯	基	1	56,470	56,470			単-48号	
路側式標識移設	指定方向外進行禁止	基	1	64,570	64,570			単-49号	
路側式標識移設	指定方向外進行禁止、 進入禁止	基	1	64,570	64,570			単-50号	
路側式標識移設	区間終わり(2基)、最高 速度、一方通行	基	1	56,470	56,470			単-51号	
路側式標識移設	最高速度	基	1	64,570	64,570			単-52号	
注意看板移設	動物注意	基	1	6,310	6,310			単-53号	
距離標移設		枚	7	3,391	23,737			単-54号	
運搬処理工		式	1		5,030,157				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	56	5,864	328,384			単-55号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	60	4,590	275,400			単-56号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	549	2,842	1,560,258			単-57号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	56	1,175	65,800			単-58号	

設計内訳書

工事名	湖西道路千野地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		数量増減
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	コンクリート殻(鉄筋)	m3	60	5,000	300,000			単-59号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	549	3,995	2,193,255			単-60号	
現場発生品運搬	カートレベル Gr-A-4E	t	26	11,810	307,060			単-61号	
道路付属施設工		式	1		3,317,204				
道路付属物工		式	1		3,317,204				
路肩コンクリートA	18-8-25(高炉)	m	110	8,306	913,660			単-62号	
路肩コンクリートC	18-8-25(高炉)	m	216	7,249	1,565,784			単-63号	
張コンクリートC	18-8-25(高炉)	m	128	6,545	837,760			単-64号	
仮設工		式	1		12,577,320				
交通管理工		式	1		12,577,320				
交通誘導警備員		人日	434	28,980	12,577,320			単-65号	
直接工事費		式	1		227,435,271				

設計内訳書

工事名	湖西道路千野地区舗装工事 (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	
共通仮設費		式	1		29,408,292				
共通仮設費		式	1		2,776,292				
運搬費		式	1		137,400				
建設機械運搬費		台	1	137,400	137,400			単-66号	
技術管理費		式	1		758,892				
保守管理(ICT)		式	1		80,592			内-2号	
システム初期費(ICT)		式	1		623,000			内-3号	
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-67号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,880,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		26,632,000				
純工事費		式	1		256,843,563				
現場管理費		式	1		69,450,000				

設計内訳書

工事名	湖西道路千野地区舗装工事 (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	
工事原価		式	1		326,293,563				
一般管理費等		式	1		47,566,437				
工事価格		式	1		373,860,000				
消費税相当額		式	1		37,386,000				
工事費計		式	1		411,246,000				

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,726
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	5,726	5,726		
	計					5,726		
	単価					5,726	円/m3	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	771.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	771.1	771.1		
	計					771.1		
	単価					771.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m 3	1	3,570	3,570		
計						3,570		
単価						3,570	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	228.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	228.1	228.1		
計						228.1		
単価						228.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	不陸整正(ICT)	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	134.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正(ICT)		無し	m2	1	134.5	134.5		
計						134.5		
単価						134.5	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	685.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40	m2	1	685.3	685.3		
計						685.3		
単価						685.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	884.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)		150mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30	m 2	1	884.9	884.9		
計						884.9		
単価						884.9	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	3,219
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 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,219	3,219		
計						3,219		
単価						3,219	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	4,350
	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) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,350	4,350		
	計					4,350		
	単価					4,350	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,737
	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	m 2	1	1,737	1,737		
	計					1,737		
	単価					1,737	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11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 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,668
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) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,668	2,668		
計						2,668		
単価						2,668	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,178	2,178		
計						2,178		
単価						2,178	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒Ⅱ型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3,108
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,108	3,108		
	計					3,108		
	単価					3,108	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	表層(車道・路肩部)	改質As 密粒Ⅱ型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,178
	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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,178	2,178		
	計					2,178		
	単価					2,178	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	表層(車道・路肩部)	改質As 密粒Ⅱ型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価 3,109
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,109	3,109	
計						3,109	
単価						3,109	円/m2

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16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 200mm	単位	m2	数量	1	単価 1,052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(歩道部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,052	1,052	
計						1,052	
単価						1,052	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	表層(車道・路肩部)	改質As 密粒Ⅱ型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,353	2,353		
計						2,353		
単価						2,353	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	表層(車道・路肩部)	改質As 密粒Ⅱ型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3,194
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層当たり平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,194	3,194		
計						3,194		
単価						3,194	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 改質As 密粒II型(20)DS5000 t=50mm 改質As 粗粒II型(20)DS3000 t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	5,148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	m 2	1	5,148	5,148		
計						5,148		
単価						5,148	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	殻運搬(路面切削)	As切削殻	単位	m3	数量	1	単価	1,746
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 9.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,746	1,746		
計						1,746		
単価						1,746	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	処処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	3,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,290	3,290		
計						3,290		
単価						3,290	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	管(函)渠型側溝	卵形側溝 350	単位	m	数量	1	単価	27,390
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	1	27,390	27,390		
計						27,390		
単価						27,390	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	管(函)渠型側溝	卵形側溝 400	単位	m	数量	1	単価	32,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	m	1	32,280	32,280		
計						32,280		
単価						32,280	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,008
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,008	2,008		
計						2,008		
単価						2,008	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,553
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,553	3,553		
	計					3,553		
	単価					3,553	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	縁石A	歩車道境界ブロック 180/210×300×600	単位	m	数量	1	単価	8,295
	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 C種(180/210×300×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-25(高炉) 有り	m	1	8,295	8,295		
	計					8,295		
	単価					8,295	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	縁石B	210×410	単位	m	数量	10	単価	9,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.861	39,820	34,285.02		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	8.2	7,995	65,559		
計						99,844.02		
単価						9,985	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	ノズ 縁石	80/200×170×600	単位	m	数量	1	単価	10,410
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 再生クラッシュラン RC-40 18-8-25(高炉) 有り	m	1	10,410	10,410		
計						10,410		
単価						10,410	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	張りコンクリート	18-8-25(高炉) t=100	単位	m2	数量	1	単価	4,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	4,049	4,049		
養生工		防草コンクリート	m 2	1	92.92	92.92		
計						4,141.92		
単価						4,142	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	ガードレール	塗装品 Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	14,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-A-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,665	1,665		
ガードレール		Gr-A-4E 塗装品(ダークブラウン) 支柱キャップ含む	m	1	12,460	12,460		
計						14,125		
単価						14,130	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	カートレール	塗装品 Gr-A-4E(特) 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	14,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-A-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,665	1,665		
カートレール		Gr-A-4E(特) 塗装品(ダークブラウン) 支柱キャップ含む	m	1	13,070	13,070		
計						14,735		
単価						14,740	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	カートレール	塗装品 Gr-Am-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	24,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-Am-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,614	2,614		
カートレール		Gr-Am-4E 塗装品(ダークブラウン) 支柱キャップ含む	m	1	22,150	22,150		
計						24,764		
単価						24,770	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	ガードレール	塗装品 Gr-A-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	17,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gr-A-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	m	1	5,437	5,437		
ガードレール		Gr-A-2B 塗装品 (タークアラウン) 支柱キャップ 含む	m	1	12,540	12,540		
計						17,977		
単価						17,980	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区 間	単位	m	数量	1	単価	353.2
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	353.2	353.2		
計						353.2		
単価						353.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 未供用区間	単位	m	数量	1	単価	333.7
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 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	333.7	333.7		
計						333.7		
単価						333.7	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区間	単位	m	数量	1	単価	392.6
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% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	392.6	392.6		
計						392.6		
単価						392.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無 未供用区間	単位	m	数量	1	単価	373.6
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 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	373.6	373.6		
計						373.6		
単価						373.6	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区間	単位	m	数量	1	単価	796
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 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	796	796		
計						796		
単価						796	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 未供用 区間	単位	m	数量	1	単価	761.1
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 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	761.1	761.1		
計						761.1		
単価						761.1	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用 区間	単位	m	数量	1	単価	838.5
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	838.5	838.5		
計						838.5		
単価						838.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 未供用区間	単位	m	数量	1	単価	799.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	799.8	799.8		
計						799.8		
単価						799.8	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	549.2
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	549.2	549.2		
計						549.2		
単価						549.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-A-4E	単位	m	数量	1	単価	1,375
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無		m	1	1,375	1,375	
計							1,375	
単価							1,375	円/m

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44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	10,170
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	10,170	10,170	
計							10,170	
単価							10,170	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45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	18,070
	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	m 3	1	18,070	18,070		
	計					18,070		
	単価					18,070	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46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	1,393
	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	1,393	1,393		
	計					1,393		
	単価					1,393	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 18 c m	単位	m2	数量	1	単価	784.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	784.9	784.9		
	計					784.9		
	単価					784.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	路側式標識移設	非常駐車帯	単位	基	数量	1	単価	56,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	基	1	16,750	16,750		
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	基	1	33,410	33,410		
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	基	1	2,371	2,371		
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無	基	1	3,939	3,939		
	計					56,470		
	単価					56,470	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	路側式標識移設	指定方向外進行禁止	単位	基	数量	1	単価	64,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	基	1	16,750	16,750		
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ89.1 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	基	1	41,510	41,510		
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	基	1	2,371	2,371		
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無	基	1	3,939	3,939		
	計					64,570		
	単価					64,570	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	路側式標識移設	指定方向外進行禁止、進入禁止	単位	基	数量	1	単価	64,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	基	1	16,750	16,750		
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ89.1 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	基	1	41,510	41,510		
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	基	1	2,371	2,371		
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無	基	1	3,939	3,939		
	計					64,570		
	単価					64,570	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	路側式標識移設	区間終わり(2基)、最高速度、一方通行	単位	基	数量	1	単価	56,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	基	1	16,750	16,750		
	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	基	1	33,410	33,410		
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	基	1	2,371	2,371		
	標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 5基以上 無 無	基	1	3,939	3,939		
	計					56,470		
	単価					56,470	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	路側式標識移設	最高速度	単位	基	数量	1	単価	64,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	基	1	16,750	16,750		
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ89.1 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	基	1	41,510	41,510		
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	基	1	2,371	2,371		
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無	基	1	3,939	3,939		
	計					64,570		
	単価					64,570	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	注意看板移設	動物注意	単位	基	数量		1	単価	6,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		5基以上 無 無	基	1	2,371	2,371			
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		無 5基以上 無 無	基	1	3,939	3,939			
計						6,310			
単価						6,310	円/基		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	距離標移設		単位	枚	数量		1	単価	3,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
距離標		撤去 パネル式(アンカー固定)	枚	1	948.6	948.6			
距離標		設置 パネル式(アンカー固定)	枚	1	2,442	2,442			
計						3,390.6			
単価						3,391	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,864
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 有り 49.4km以下 全ての費用	m 3	1	5,864	5,864		
	計					5,864		
	単価					5,864	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,590
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 有り 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	4,590	4,590		
	計					4,590		
	単価					4,590	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,842
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,842	2,842		
計						2,842		
単価						2,842	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,175	1,175		
計						1,175		
単価						1,175	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,995	3,995		
計						3,995		
単価						3,995	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	現場発生産品運搬	カートレール Gr-A-4E	単位	t	数量	単価	金額	単価	11,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 7.0km以下	t	1	3,426	3,426			
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,382	8,382			
計						11,808			
単価						11,810	円/t		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	路肩コンクリートA	18-8-25(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きバックホ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	12.2	6,627	80,849.4			
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	12.2	180.9	2,206.98			
計						83,056.38			
単価						8,306	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	路肩コンクリートC	18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	7,249
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	17.5	4,049	70,857.5		
養生工		防草コンクリート	m 2	17.5	92.92	1,626.1		
計						72,483.6		
単価						7,249	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	張コンクリートC	18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	15.8	4,049	63,974.2		
養生工		防草コンクリート	m 2	15.8	92.92	1,468.13		
計						65,442.33		
単価						6,545	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	28,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	1	15,960	15,960		
	交通誘導警備員 B		人日	1	13,020	13,020		
	計					28,980		
	単価					28,980	円/人日	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	137,400
	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 19.4km 無有 8240円	台	1	70,740	70,740		
	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 10.1km 無有 4120円	台	1	66,620	66,620		
	計					137,360		
	単価					137,400	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	55,300
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	55,300	55,300			
計					55,300			
単価					55,300	円/工事		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	m ²			100	5,148
土木一般世話役		人	0.159	27,090	4,307	
特殊作業員		人	0.476	24,675	11,745	
普通作業員		人	0.794	21,525	17,090	
改質アスファルト	密粒 改質Ⅱ型 (20) 目標DS≧5000	t	12.573	15,400	193,624	
改質アスファルト混合物	改質As 粗粒 Ⅱ型(20) 目標DS≧3000	t	12.573	15,400	193,624	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	103	4,429	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	103	4,429	
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	204,900	32,579	
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	56,910	9,048	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	100,400	15,963	
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	43,810	6,965	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	単位	m ²	数量	100	単価 5,148
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	35,050	5,572	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		15,425	
計					514,800	
単価					5,148	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	3,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	As殻(切削)	m ³	100	3,290	329,000		
計					329,000		
単価					3,290	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m ²	100	4,049		
土木一般世話役		人	1	27,090	27,090	
普通作業員		人	3.2	21,525	68,880	
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m ³	12.1	25,300	306,130	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,800	
計					404,900	
単価					4,049	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	92.92
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	27,090	2,438		
普通作業員		人	0.31	21,525	6,672		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		182		
計					9,292		
単価					92.92	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-A-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,665
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E 塗装	m	1	12,665.4	12,665	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-A-4E 塗装	m	1	-11,000	-11,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,665	
単価					1,665	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール	Gr-A-4E 塗装品(ダークブラウン) 支柱キャップ 含む	m	100	12,300	1,230,000	
ガードレール 路側土中用	Gr-A-4E 塗装 (景観4色)	m	100	12,300	1,230,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ139.8mm	個	25	670	16,750	
計					1,246,750	
単価					12,460	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール	Gr-A-4E(特) 塗装品(ダークブラウン) 支柱キャップ 含む	m	100	13,070	1,307,000	
ガードレール 路側土中用	Gr-A-4E(特) 塗装 (景観3色) キャップ 含まず	m	100	12,900	1,290,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ139.8mm	個	25	670	16,750	
諸雑費 (まるめ)		式	1		250	
計					1,307,000	
単価					13,070	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-Am-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 2,614
ガードレール設置工 土中建込用	G r - A m - 4 E 塗装	m	1	22,714.9	22,714	
ガードレール 分離帯用	土中建込 G r - A m - 4 E 塗装	m	1	-20,100	-20,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,614	
単価					2,614	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール	Gr-Am-4E 塗装品(ダークブラウン) 支柱キャップ 含む	m	100	22,000	2,200,000	
ガードレール 分離帯土中用	G r - A m - 4 E 塗装 (景観4色)	m	100	22,000	2,200,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	25	600	15,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,215,000	
単価					22,150	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-A-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 5,437
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-A-2B 塗装	m	1	16,337.76	16,337	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-A-2B 塗装	m	1	-10,900	-10,900	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					5,437	
単価					5,437	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール	Gr-A-2B 塗装品(ダークブラウン) 支柱キャップ 含む	m	100	12,200	1,220,000	12,540
ガードレール 路側コンクリート用	Gr-A-2B 塗装 (景観4色)	m	100	12,200	1,220,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ139.8mm	個	50	670	33,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		500	
計					1,254,000	
単価					12,540	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	209	209,000	
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	49	141	6,909	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,776	
計					353,200	
単価					353.2	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	190.19	190,190	
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	141	6,204	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,791	
計					333,700	
単価					333.7	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 20cm 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	392.6
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	203	203,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	760	202	153,520			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445			
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850			
軽油		L	48	141	6,768			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,017			
計					392,600			
単価					392.6		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	184.73	184,730	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	202	153,520	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850	
軽油		L	43	141	6,063	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,992	
計					373,600	
単価					373.6	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 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	374	374,000	796
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	374	374,000	
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	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	88	141	12,408	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,067	
計					796,000	
単価					796	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	340.34	340,340	
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	80	141	11,280	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,955	
計					761,100	
単価					761.1	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	415	415,000	
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	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	98	141	13,818	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,157	
計					838,500	
単価					838.5	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	377.65	377,650	
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	141	12,549	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,076	
計					799,800	
単価					799.8	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1,000	534	534,000	549.2
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	534	534,000	
軽油		L	67	141	9,447	
ガソリン	レギュラー	L	37	154	5,698	
諸雑費 (まるめ)		式	1		55	
計					549,200	
単価					549.2	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 土中建込用		Gr-A、B、C-4E	m	1	1,375.5	1,375	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,375	
単価						1,375	円/m

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量	1	単価 10,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	10,163.4	10,163	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						10,170	
単価						10,170	円/m ³

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							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	
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	18,063.3		18,063	
	諸雑費（まるめ）		式	1			7	
	計						18,070	
	単価						18,070	円/m 3

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	単位	基	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式 φ60.5～φ101.6	基	1	16,744		16,744	
	諸雑費（まるめ）		式	1			6	
	計						16,750	
	単価						16,750	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	単位	基		1	33,410
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式 メッキ φ76.3	基	1	47,066	47,066	
道路標識柱 (非常駐車帯)	φ76.3	基	1	-13,665	-13,665	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					33,410	
単価					33,410	円/基

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						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
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無						2,371
						1	
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		基	1	2,371.2		2,371	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						2,371	
単価						2,371	円/基

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						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
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 5基以上 無 無						3,939
						1	
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間	基	1	3,939		3,939	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						3,939	
単価						3,939	円/基

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ89.1 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	41,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ89.1	基	1	66,660	66,660			
道路標識柱（指定方向外禁止）	φ89.1	基	1	-25,159	-25,159			
諸雑費（まるめ）		式	1				9	
計							41,510	
単価							41,510	円／基

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ89.1 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	単位	基	数量	1	41,510
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ89.1	基	1	66,660	66,660	
道路標識柱（指定方向外禁止、進入禁止）	φ89.1	基	1	-25,159	-25,159	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					41,510	
単価					41,510	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	単位	基		1	33,410
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式 メッキ φ76.3	基	1	47,066	47,066	
道路標識柱 (区間おわり2基、最高速度、一方通行)	φ76.3	基	1	-13,665	-13,665	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					33,410	
単価					33,410	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ89.1 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	41,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ89.1	基	1	66,660	66,660			
道路標識柱（最高速度）	φ89.1	基	1	-25,159	-25,159			
諸雑費（まるめ）		式	1				9	
計							41,510	
単価							41,510	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	1,175
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		Co殻(無筋)		m ³	100	1,175	117,500	
計							117,500	
単価							1,175	円/m ³

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	5,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		Co殻(鉄筋)		m ³	100	5,000	500,000	
計							500,000	
単価							5,000	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	3,995
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	As殻(掘削)	m ³	100	3,995	399,500		
計					399,500		
単価					3,995	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価 6,627
土木一般世話役		人	1.8	27,090	48,762	
特殊作業員		人	2.1	24,675	51,817	
普通作業員		人	3.5	21,525	75,337	
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m ³	12.1	25,300	306,130	
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	13.3	13,320	177,156	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,498	
計					662,700	
単価					6,627	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A		人	1	1	15,960	15,960	15,960	
諸雑費（まるめ）		式	1	1		0		
計						15,960		
単価						15,960	円／人日	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	1	13,020	13,020	13,020	
諸雑費（まるめ）		式	1	1		0		
計						13,020		
単価						13,020	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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 19.4km 無 有 8240円	単位	台	数量	1	単価	70,740
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 20kmまで	台	1	62,500	62,500			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	8,240	8,240			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					70,740			
単価					70,740	円／台		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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 10.1km 無 有 4120円	単位	台	数量	1	単価	66,620
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 20kmまで	台	1	62,500	62,500			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	4,120	4,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					66,620			
単価					66,620	円／台		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
不陸整正（ICT）保守点検	9040m2 1層					1	22,972
土木一般世話役		人		0.848	27,090	22,972	
計						22,972	
単価						22,972	円/式

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
下層路盤（車道・路肩部）（ICT）保守点検	8030m2 1層					1	29,013
土木一般世話役		人		1.071	27,090	29,013	
計						29,013	
単価						29,013	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	上層路盤（車道・路肩部）（ICT） 保守点検	7920m2 1層	単位	式	数量	1	単価 28,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.056	27,090	28,607	
計						28,607	
単価						28,607	円/式

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	システム初期費（ICT）	モータグレーダ	単位	式	数量	1	単価 623,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
システム初期費		モータグレーダ	式	1		623,000	
計						623,000	
単価						623,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	31,600	55,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	204,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.95	24,675	23,441		
	軽油		L	166	141	23,406		
	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	158,000	158,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		53		
	計					204,900		
	単価					204,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.74	22,155	16,394		
軽油		L	32	141	4,512		
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	36,000	36,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					56,910		
単価					56,910	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675		
軽油		L	42	141	5,922		
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	1.22	57,200	69,784		
諸雑費（まるめ）		式	1		19		
計					100,400		
単価					100,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	43,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675		
	軽油		L	18	141	2,538		
	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	1.22	13,600	16,592		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					43,810		
	単価					43,810	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675		
軽油		L	29	141	4,089		
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.3	4,830	6,279		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					35,050		
単価					35,050	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量		1	13,320
運転手（特殊）		人	0.16	24,675		3,948	
軽油		L	18	141		2,538	
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,830		6,830	
諸雑費（まるめ）		式	1			4	
計						13,320	
単価						13,320	円/時間