

令和6年9月12日（単価合意日_令和6年9月19日）

国道2号29号舗装修繕工事

【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所 道路管理第二課

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

鏡

1. 工事名

工事名	国道2号29号舗装修繕工事
工事地名	兵庫県姫路市北条1丁目250番地（姫路河川国道事務所管内）

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 6月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 道路管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5162010011	1 4) 単価適用年月	2024年 8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 8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	164日間 自 令和 6年 9月18日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	姫路市（旧宍粟郡安富町除く） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道29号	2 2) 処 分 費 等	15,773,670
		2 3) 公 告 日	令和 6年 6月18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2号29号舗装修繕工事 (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
道路修繕 【A地区】			式	1		46,612,450			
舗装工			式	1		44,354,874			
切削オーバーレイ工(土工部・夜間)			式	1		34,920,500			
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚10cm		m	15	907.6	13,614			単-1号
切削オーバーレイ	t=10cm 二層 ポーラアスコン(20)再生改質粗粒度アスコンII型(20)		m2	3,400	5,621	19,111,400			単-2号
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(廃プラスチック混在)(上り～仮置き場)		m3	204	1,212	247,248			単-3号
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(廃プラスチック混在)(下り～仮置き場)		m3	138	2,019	278,622			単-4号
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(廃プラスチック混在)(仮置き場～処分場)(昼間)		m3	342	2,348	803,016			単-5号
殻処分	アスファルト殻(廃プラスチック混在)(昼間)		m3	342	42,300	14,466,600			単-6号
クラック抑制工(夜間)			式	1		9,434,374			
クラック防止シート	W=50cm		m	6,802	1,387	9,434,374			単-7号
区画線工			式	1		744,616			

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕工事 (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	
区画線工 (夜間)		式	1		744,616				
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	380	596.6	226,708			単-8号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	690	659.2	454,848			単-9号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	60	1,051	63,060			単-10号	
仮設工		式	1		1,512,960				
交通管理工 (夜間)		式	1		1,512,960				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	32	25,900	828,800			単-11号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	32	21,380	684,160			単-12号	
直接工事費		式	1		46,612,450				
共通仮設費		式	1		9,508,560				
共通仮設費		式	1		3,725,560				
運搬費		式	1		154,360				

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕工事 (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	
建設機械運搬費		台	2	77,180	154,360			単-13号	
安全費		式	1		2,534,400				
標識車	(夜間)2tトラック 電光標識板 発動発電機	台	16	14,360	229,760			単-14号	
後尾警戒車	(夜間)2tトラック 一般運転手 電光標識板 発動発電機	台	32	72,020	2,304,640			単-15号	
技術管理費		式	1		638,800				
道路施設基本データ作成費用		式	1		58,800			内-1号	
道路工事完成図等作成費		式	1		580,000			内-2号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		398,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		5,783,000				
純工事費		式	1		56,121,010				
現場管理費		式	1		16,075,000				
工事原価		式	1		112,140,910				

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕工事 (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	
一般管理費等		式	1		16,019,090				
工事価格		式	1		128,160,000				
消費税相当額		式	1		12,816,000				
工事費計		式	1		140,976,000				

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕工事 (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 【B地区】		式	1		22,333,240				
舗装工		式	1		20,644,907				
切削オーバーレイ工 (土工部・夜間)		式	1		16,507,903				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 10cm	m	12	907.6	10,891			単-1号	
切削オーバーレイ	t=10cm 二層 改質密粒 度アスコンⅡ型(20)再生改 質粗粒度アスコンⅡ型(20)	m2	2,770	5,324	14,747,480			単-2号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	277	2,086	577,822			単-3号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	277	4,230	1,171,710			単-4号	
切削オーバーレイ工 (橋梁部・夜間)		式	1		4,137,004				
切削オーバーレイ・橋面防水	t=8cm 二層 改質密粒 度アスコンⅡ型(20)再生改 質密粒度アスコンⅡ型(20)	m2	403	9,764	3,934,892			単-5号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	32	2,086	66,752			単-6号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	32	4,230	135,360			単-7号	
区画線工		式	1		528,933				

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕工事 (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	
区画線工 (夜間)		式	1		528,933				
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	150	511.2	76,680			単-8号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	760	551.8	419,368			単-9号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	37	888.8	32,885			単-10号	
仮設工		式	1		1,159,400				
交通管理工 (夜間)		式	1		1,159,400				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	20	25,900	518,000			単-11号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	30	21,380	641,400			単-12号	
直接工事費		式	1		22,333,240				
共通仮設費		式	1		6,253,660				
共通仮設費		式	1		2,157,660				
運搬費		式	1		144,060				

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕工事 (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
建設機械運搬費			台	2	72,030	144,060			単-13号
安全費			式	1		1,381,600			
標識車	(夜間)2tトラック 電光標識板 発動発電機		台	10	12,420	124,200			単-14号
後尾警戒車	(夜間)2tトラック 一般運転手 電光標識板 発動発電機		台	20	62,870	1,257,400			単-15号
現場環境改善費 (率計上)			式	1		632,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		4,096,000			
純工事費			式	1		28,586,900			
現場管理費			式	1		11,358,000			
工事原価			式	1		39,944,900			

一式当たり内訳書

道路施設基本7-7作成費用

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
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
技術員		人	1. 75	33, 600	58, 800			
合 計					58, 800			

一式当たり内訳書

道路工事完成図等作成費

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
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
道路工事完成図等作成費	市街地 L=0.89km	式	1		580,000			
平面図：基準適合 [○] 付与 市街地 L=0.89km								
縦断図：基準適合 [○] 付与 無 市街地 L=0.89km								
合 計					580,000			

内訳書<データ無し>

[兵庫県姫路市北条1丁目250番地 (姫路河川国道事務所)]

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 労務調整係数	

1次単価表

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 10cm	単位	m	数量	1	単価	907.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	907.6	907.6		
計						907.6		
単価						907.6	円/m	

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-2号	切削オーバーレイ	t=10cm 二層 ポーラアスコン(20)再生改質粗粒度アスコンII型(20)	単位	m ²	数量	1	単価	5,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		t=10cm 二層 ポーラアスコン(20) 再生改質粗粒度アスコンII型	m ²	1	5,621	5,621		
計						5,621		
単価						5,621	円/m ²	

1次単価表

						単価使用年月	2024.08	
						歩掛使用年月	2024.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-3号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(廃プラスチック混在)(上り～仮置き場)	単位	m3	数量	1	単価	1,212
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 4.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,212	1,212		
計						1,212		
単価						1,212	円/m3	

						単価使用年月	2024.08	
						歩掛使用年月	2024.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-4号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(廃プラスチック混在)(下り～仮置き場)	単位	m3	数量	1	単価	2,019
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 9.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,019	2,019		
計						2,019		
単価						2,019	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024.08	
						歩掛使用年月	2024.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(廃プラスチック混在)(仮置き場~処分場)(昼間)	単位	m3	数量	1	単価	2,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 14.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,348	2,348		
計						2,348		
単価						2,348	円/m3	

						単価使用年月	2024.08	
						歩掛使用年月	2024.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	殻処分	アスファルト殻(廃プラスチック混在)(昼間)	単位	m3	数量	1	単価	42,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m 3)			m 3	1	42,300	42,300		
計						42,300		
単価						42,300	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-7号	クラック防止シート	W=50cm	単位	m	数量		単価	1,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート張		全ての費用	m	1	473.7	473.7		
クラック防止シート		W=50cm	m	1.11	822	912.42		
計						1,386.12		
単価						1,387	円/m	

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		単価	596.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	596.6	596.6		
計						596.6		
単価						596.6	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m			1	659.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	659.2	659.2	
	計					659.2	
	単価					659.2	円/m

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m			1	1,051
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,051	1,051	
	計					1,051	
	単価					1,051	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2024.08	
							歩掛使用年月	2024.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-11号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	25,900
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	25,900	25,900			
計						25,900			
単価						25,900	円/人日		

							単価使用年月	2024.08	
							歩掛使用年月	2024.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		1	単価	21,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	1	21,380	21,380			
計						21,380			
単価						21,380	円/人日		

1 次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
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 14km 無 有 6180円		台	1	77,180	77,180	
	計						77,180	
	単価						77,180	円/台

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-14号	標識車	(夜間)2tトラック 電光標識板 発動発電機	単位	台	数量	16	単価	14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識車		2tトラック 運転時間 8時間	日	16	13,850	221,600		
電光表示板		920×1,670mm 基本料	台	1	4,400	4,400		
電光表示板		920×1,670mm 賃料	台・日	16	234	3,744		
計						229,744		
単価						14,360	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-15号	後尾警戒車	(夜間)2tトラック 一般運転手 電光標識板 発動発電機	単位	台	数量	32	単価	72,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
後尾警戒車	2tトラック 運転時間 8時間	日	32	71,510	2,288,320			
電光表示板	920×1,670mm 基本料	台	2	4,400	8,800			
電光表示板	920×1,670mm 賃料	台・日	32	234	7,488			
計					2,304,608			
単価					72,020	円/台		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
切削オーバーレイ	t=10cm 二層 ポーラスコン(20) 再生改質粗粒度アスコンII型	m ²				100	5,621
土木一般世話役		人	0.2	46,416	9,283		
特殊作業員		人	0.6	41,258	24,754		
普通作業員		人	1	39,124	39,124		
ポーラスアスファルト混合物(夜間)	ポーラスアスファルト混合物(20)	t	10.7	16,900	180,830		
再生改質アスファルト混合物(夜間)	再生改質粗粒度アスファルトII型 (20)	t	12.57	13,300	167,181		
アスファルト乳剤	PKR ゴム入り	L	43	114	4,902		
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	0.2	220,900	44,180		
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.2	70,870	14,174		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.2	117,500	23,500		
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.2	62,270	12,454		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	t=10cm 二層 ポーラアスコン(20) 再生改質粗粒度アスコンII型	m ²			100	5,621
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.2	53,130	10,626	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		26,663	
計					562,100	
単価					5,621	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	廃プラスチックAs殻 [A地区・昼間]	m ³	100	42,300	4,230,000		
計					4,230,000		
単価					42,300	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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)	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	371.28	371,280	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	225	192,375	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	170	4,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375	
軽油		L	47	142	6,674	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,646	
計					596,600	
単価					596.6	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 著しく有り 1.5mm 有り 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	659.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約著しく受ける	m	1,000	361.45	361,450		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	225	256,500		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	170	5,610		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	455	15,015		
軽油		L	46	142	6,532		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		14,093		
計					659,200		
単価					659.2	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 1.5mm 有り 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	単価	1,000	単価	1,051
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約著しく受ける	m	1,000	607.15	607,150			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,695	225	381,375			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	170	8,500			
接着用プライマー	区画線用	kg	50	455	22,750			
軽油		L	77	142	10,934			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,291			
計					1,051,000			
単価					1,051	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価
					1		25,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	25,896	25,896		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					25,900		
単価					25,900	円／人日	

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価
					1		21,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	21,372	21,372		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					21,380		
単価					21,380	円／人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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 14km 無 有 6180円	単位	台			
					1	単価 77,180
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	6,180	6,180	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					77,180	
単価					77,180	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

標識車	2tトラック 運転時間 8時間	単位	日	数量	1	単価	13,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[普通型]	2t積	時間	8	1,488	11,904		
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 9.6L/日	日	1	1,942	1,942		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					13,850		
単価					13,850	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
後尾警戒車	2tトラック 運転時間 8時間	単位	日	数量	1	単価 71,510
トラック [普通型]	2 t 積	時間	8	8,695	69,560	
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 9.6L/日	日	1	1,942	1,942	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					71,510	
単価					71,510	円/日

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

技術員		単位	人	数量		1	単価	33,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員		人	1	33,600	33,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					33,600			
単価					33,600	円/人		

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層					1	220,900	
運転手 (特殊)		人		0.95	42,859	40,716		
軽油		L		166	142	23,572		
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		1.01	155,000	156,550		
諸雑費 (まるめ)		式		1		62		
計						220,900		
単価						220,900	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層					1	70,870
運転手 (一般)		人	0.74	39,124		28,951	
軽油		L	32	142		4,544	
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m ³	供用日	1.01	37,000		37,370	
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						70,870	
単価						70,870	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	117,500
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運転	7cm超え12cm以下 二層							
運転手 (特殊)		人	1	42,859	42,859			
軽油		L	42	142	5,964			
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	1.23	55,800	68,634			
諸雑費 (まるめ)		式	1		43			
計						117,500		
単価						117,500	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層					1	62,270
運転手 (特殊)		人	1	42,859		42,859	
軽油		L	18	142		2,556	
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	1.23	13,700		16,851	
諸雑費 (まるめ)		式	1			4	
計						62,270	
単価						62,270	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層					1	53,130
運転手 (特殊)		人	1	42,859		42,859	
軽油		L	29	142		4,118	
タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20t	日	1.3	4,730		6,149	
諸雑費 (まるめ)		式	1			4	
計						53,130	
単価						53,130	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック[普通型]	2t積	単位	時間	数量	1	単価	1,488
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	3.9	142	553		
トラック [普通型]		2 t 積	時間	1	935	935		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,488		
単価						1,488	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 9.6L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,942
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	464	464			
ガソリン	レギュラー	L	9.6	154	1,478			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,942			
単価					1,942	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	2 t 積					1	8,695
運転手 (一般)		人	0.21	34,320		7,207	
軽油		L	3.9	142		553	
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	935		935	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,695	
単価						8,695	円/時間

1次単価表

						単価使用年月	2024.08	
						歩掛使用年月	2024.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 10cm	単位	m	数量	1	単価	907.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	907.6	907.6		
計						907.6		
単価						907.6	円/m	

						単価使用年月	2024.08	
						歩掛使用年月	2024.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一2号	切削オーバーレイ	t=10cm 二層 改質密粒度アスコンII型(20)再生改質粗粒度アスコンII型(20)	単位	m2	数量	1	単価	5,324
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	5,324	5,324		
計						5,324		
単価						5,324	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-3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
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	殻運搬 (路面切削)	有り 8.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,086	2,086	
	計					2,086	
	単価					2,086	円/m3

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-4号	殻処分	アスファルト殻 (切削)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (m 3)		m 3	1	4,230	4,230	
	計					4,230	
	単価					4,230	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-5号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	切削オーバーレイ・橋面防水	t=8cm 二層 改質密粒度アスコンII型(20)再生改質密粒度アスコンII型(20)	m2	1	7,266	7,266	9,764	
	切削オーバーレイ・橋面防水	t=8cm 二層 改質密粒II型(20) 再生改質密粒II型(20)	m 2	1	7,266	7,266		
	塗膜系防水	補修 無 無 有	m 2	1	2,498	2,498		
	計					9,764		
	単価					9,764	円/m2	

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-6号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	1	2,086	2,086	2,086	
	殻運搬(路面切削)	有り 8.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,086	2,086		
	計					2,086		
	単価					2,086	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-7号	処分	アスファルト殻 (切削)	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)		m3	1	4,230	4,230		
	計					4,230		
	単価					4,230	円/m3	

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	区画線	溶解式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶解式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 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	511.2	511.2		
	計					511.2		
	単価					511.2	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m				1	551.8
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 著しく有り 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	551.8	551.8		
	計					551.8		
	単価					551.8	円/m	

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m				1	888.8
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 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	888.8	888.8		
	計					888.8		
	単価					888.8	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024.08	
							歩掛使用年月	2024.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-11号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	25,900
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	25,900	25,900			
計						25,900			
単価						25,900	円/人日		

							単価使用年月	2024.08	
							歩掛使用年月	2024.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		1	単価	21,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	1	21,380	21,380			
計						21,380			
単価						21,380	円/人日		

1次単価表

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価
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 3km 無 有 1030円	台	1	72,030	72,030	
	計					72,030	
	単価					72,030	円/台

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-14号	標識車	(夜間)2tトラック 電光標識板 発動発電機	単位	台	数量	10	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識車	2tトラック 運転時間 7時間	日	10	12,180	121,800	
	電光表示板	920×1,670mm 賃料	台・日	10	234	2,340	
	計					124,140	
	単価					12,420	円/台

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-15号	後尾警戒車	(夜間)2tトラック 一般運転手 電光標識板 発動発電機	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	後尾警戒車	2tトラック 運転時間 7時間	日	20	62,630	1,252,600		62,870
	電光表示板	920×1,670mm 賃料	台・日	20	234	4,680		
	計					1,257,280		
	単価					62,870	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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	5,324
土木一般世話役		人	0.159	46,416	7,380		
特殊作業員		人	0.476	41,258	19,638		
普通作業員		人	0.794	39,124	31,064		
改質アスファルト混合物(夜間)	改質As密粒II型 (20)DS5000	t	12.573	15,400	193,624		
再生改質アスファルト混合物(夜間)	再生改質粗粒度アスファルトII型 (20)	t	12.573	13,300	167,220		
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	220,900	35,123		
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	70,870	11,268		
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	117,500	18,682		
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	62,270	9,900		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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 5,324
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	53,130	8,447	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		21,196	
計					532,400	
単価					5,324	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		100	単価	4,230
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) [B地区・夜間]	m ³	100	4,230	423,000			
計					423,000			
単価					4,230	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		2024.08 2024.08 1.000-00-00-2-71	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	7,266		
切削オーバーレイ・橋面防水	t=8cm 二層 改質密粒II型(20) 再生改質密粒II型(20)	単位	m ²	数量		100			
土木一般世話役		人	0.4	46,416	18,566				
特殊作業員		人	1.2	41,258	49,509				
普通作業員		人	2	39,124	78,248				
改質アスファルト混合物(夜間)	改質As密粒II型 (20)DS5000	t	10.06	15,400	154,924				
改質アスファルト混合物(夜間)	再生密粒改質II型 (20)目標DS≧3000	t	10.06	13,900	139,834				
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	0.4	220,900	88,360				
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.4	70,870	28,348				
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.4	117,500	47,000				
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.4	62,270	24,908				
タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.4	53,130	21,252				

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ・橋面防水	t=8cm 二層 改質密粒II型(20) 再生改質密粒II型(20)	単位	m ²	数量	100	単価 7,266
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		71,222	
計					726,600	
単価					7,266	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

塗膜系防水	補修 無 無 有	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,498
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m ²	100	2,497.22	249,722			
諸雑費 (まるめ)		式	1		78			
計					249,800			
単価					2,498	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 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	511.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	353.6	353,600		
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	225	128,250		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	170	4,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375		
軽油		L	44	142	6,248		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,477		
計					511,200		
単価					511.2	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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)	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 著しく有り 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	344.24	344,240	
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	225	171,000	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	170	5,610	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	455	15,015	
軽油		L	43	142	6,106	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,829	
計					551,800	
単価					551.8	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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)	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 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	578.24	578,240	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	225	254,250	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	170	8,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	455	22,750	
軽油		L	73	142	10,366	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		14,694	
計					888,800	
単価					888.8	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価
					1		25,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	25,896	25,896		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					25,900		
単価					25,900	円／人日	

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価
					1		21,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	21,372	21,372		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					21,380		
単価					21,380	円／人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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 3km 無 有 1030円	単位	台			
					1	単価 72,030
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	1,030	1,030	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					72,030	
単価					72,030	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

標識車	2tトラック 運転時間 7時間	単位	日	数量	1	単価	12,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[普通型]	2t積	時間	7	1,488	10,416		
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	日	1	1,757	1,757		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					12,180		
単価					12,180	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
後尾警戒車	2tトラック 運転時間 7時間	単位	日	数量	1	単価 62,630
トラック [普通型]	2 t 積	時間	7	8,695	60,865	
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	日	1	1,757	1,757	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					62,630	
単価					62,630	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層					1	220,900	
運転手 (特殊)		人		0.95	42,859	40,716		
軽油		L		166	142	23,572		
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		1.01	155,000	156,550		
諸雑費 (まるめ)		式		1		62		
計						220,900		
単価						220,900	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層					1		70,870
運転手 (一般)		人	0.74	39,124		28,951		
軽油		L	32	142		4,544		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m ³	供用日	1.01	37,000		37,370		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						70,870		
単価						70,870	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	117,500
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運転	7cm超え12cm以下 二層							
運転手 (特殊)		人	1	42,859	42,859			
軽油		L	42	142	5,964			
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	1.23	55,800	68,634			
諸雑費 (まるめ)		式	1		43			
計						117,500		
単価						117,500	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層					1	62,270	
運転手 (特殊)		人	1	42,859	42,859			
軽油		L	18	142	2,556			
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	1.23	13,700	16,851			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計						62,270		
単価						62,270	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層					1	53,130
運転手 (特殊)		人	1	42,859		42,859	
軽油		L	29	142		4,118	
タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20t	日	1.3	4,730		6,149	
諸雑費 (まるめ)		式	1			4	
計						53,130	
単価						53,130	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	220,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層							
運転手 (特殊)		人	0.95	42,859	40,716			
軽油		L	166	142	23,572			
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	1.01	155,000	156,550			
諸雑費 (まるめ)		式	1		62			
計						220,900		
単価						220,900	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層					1	70,870	
運転手 (一般)		人	0.74	39,124		28,951		
軽油		L	32	142		4,544		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m ³	供用日	1.01	37,000		37,370		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						70,870		
単価						70,870	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	117,500
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運転	7cm超え12cm以下 二層							
運転手 (特殊)		人	1	42,859	42,859			
軽油		L	42	142	5,964			
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	1.23	55,800	68,634			
諸雑費 (まるめ)		式	1		43			
計						117,500		
単価						117,500	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層					1	62,270
運転手 (特殊)		人	1	42,859		42,859	
軽油		L	18	142		2,556	
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	1.23	13,700		16,851	
諸雑費 (まるめ)		式	1			4	
計						62,270	
単価						62,270	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層					1	53,130
運転手 (特殊)		人	1	42,859		42,859	
軽油		L	29	142		4,118	
タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20t	日	1.3	4,730		6,149	
諸雑費 (まるめ)		式	1			4	
計						53,130	
単価						53,130	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック[普通型]	2t積	単位	時間	数量	1	単価	1,488
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	3.9	142	553		
トラック [普通型]		2 t 積	時間	1	935	935		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,488		
単価						1,488	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,757
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	464	464			
ガソリン	レギュラー	L	8.4	154	1,293			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,757			
単価					1,757	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	8,695
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	0.21	34,320	7,207		
	軽油		L	3.9	142	553		
	トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	935	935		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,695		
	単価					8,695	円/時間	