

令和7年09月01日（令和7年09月04日）

国道2号29号舗装修繕他工事 【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号舗装修繕他工事
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7年6月	12) 設計年月	令和7年6月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5162010007	14) 単価適用年月	2025年7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年7月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	舗装工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	211日間 自 令和7年9月2日 (当初) 至 令和8年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	51 姫路市 (旧宍粟郡安富町除く) 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道2号	22) 処分費等	7,429,838
		23) 公告日	令和7年6月10日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (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 【D地区】		式	1		48,976,396				
舗装工		式	1		45,723,607				
切削オーバーレイ工(土工部・夜間)		式	1		30,638,476				
舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装厚 10cm	m	8	938.5	7,508			単-1号	
切削オーバーレイ (夜間)	切削厚8cm+2cm 二層 ポラスアスコン(13)5cm 再 生改質密粒度アスコンII型 (20)5cm	m2	3,700	6,908	25,559,600			単-2号	
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(廃プラスチック混 在)(現場～仮置き場)	m3	74	1,450	107,300			単-3号	
殻運搬(路面切削) (昼間)	アスファルト殻(廃プラスチック混 在)(仮置き場～処分場)	m3	74	2,394	177,156			単-4号	
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削)	m3	296	2,072	613,312			単-5号	
殻処分 (昼間)	アスファルト殻(廃プラスチック混 在)	m3	74	42,300	3,130,200			単-6号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	m3	296	3,525	1,043,400			単-7号	
クラック抑制工(夜間)		式	1		8,955,600				

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (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	
クランク防止シート (夜間)	W=100	m	4,080	2,195	8,955,600			単-8号	
薄層カー舗装工 (夜間)		式	1		6,129,531				
薄層カー舗装 (夜間)	樹脂系すべり止め舗装 RPN-301(カラートップ全面)	m2	699	8,769	6,129,531			単-9号	
区画線工		式	1		1,362,669				
区画線工 (夜間)		式	1		1,362,669				
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	790	584.8	461,992			単-10号	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	220	624.1	137,302			単-11号	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	96	1,098	105,408			単-12号	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装有	m	23	1,341	30,843			単-13号	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	200	526.7	105,340			単-14号	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	45	564.1	25,384			単-15号	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	400	1,241	496,400			単-16号	

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (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	
仮設工		式	1		1,890,120				
交通管理工 (夜間)		式	1		1,890,120				
交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員A	人日	38	27,240	1,035,120			単-17号	
交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員B	人日	38	22,500	855,000			単-18号	
直接工事費		式	1		48,976,396				
共通仮設費		式	1		10,724,905				
共通仮設費		式	1		3,330,905				
運搬費		式	1		156,420				
建設機械運搬費		台	2	78,210	156,420			単-19号	
安全費		式	1		1,491,310				
標識車 (夜間)	2tトラック 電光標識板 発 動発電機	台	19	12,820	243,580			単-20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	19	65,670	1,247,730			単-21号	

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (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	
技術管理費		式	1		1,683,175				
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,175			内-1号	
道路工事完成図等作成費		式	1		1,620,000			内-2号	
共通仮設費(率計上)		式	1		7,394,000				
純工事費		式	1		59,701,301				
現場管理費		式	1		19,647,000				
工事原価		式	1		198,455,158				
一般管理費等		式	1		27,444,842				
工事価格		式	1		225,900,000				
消費税相当額		式	1		22,590,000				
工事費計		式	1		248,490,000				

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (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 【A地区】		式	1		17,099,091				
舗装工		式	1		13,567,895				
切削オーバーレイ工(土工部・夜間)		式	1		13,567,895				
舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装厚 5cm	m	330	938.5	309,705			単-1号	
切削オーバーレイ (夜間)	切削厚5cm 一層 改質 密粒度アスコンⅡ型(20)5c m	m2	3,300	3,662	12,084,600			単-2号	
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削)(下り ～処分場)	m3	77	1,865	143,605			単-3号	
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削)(上り ～処分場)	m3	88	3,591	316,008			単-4号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)(下り)	m3	77	5,405	416,185			単-5号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)(上り)	m3	88	3,384	297,792			単-6号	
区画線工		式	1		1,141,456				
区画線工 (夜間)		式	1		1,141,456				
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	980	497.5	487,550			単-7号	

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (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	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	60	855.7	51,342			単-8号	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	75	928.3	69,622			単-9号	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	370	1,222	452,140			単-10号	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	67	1,206	80,802			単-11号	
道路付属施設工		式	1		800,460				
道路付属物工 (夜間)		式	1		800,460				
車線分離標 (夜間)	φ80 H800 可変式(設置)	本	18	31,650	569,700			単-12号	
車線分離標 (夜間)	φ80 H800 可変式(撤去・設置)	本	18	12,820	230,760			単-13号	
仮設工		式	1		1,589,280				
交通管理工 (夜間)		式	1		1,589,280				
交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員A	人日	22	27,240	599,280			単-14号	
交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員B	人日	44	22,500	990,000			単-15号	

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (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	
直接工事費		式	1		17,099,091				
共通仮設費		式	1		3,767,560				
共通仮設費		式	1		439,560				
運搬費		式	1		303,600				
建設機械運搬費		台	4	75,900	303,600			単-16号	
安全費		式	1		135,960				
標識車 (夜間)	2tトラック 電光標識板 発 動発電機	台	11	12,360	135,960			単-17号	
共通仮設費(率計上)		式	1		3,328,000				
純工事費		式	1		20,866,651				
現場管理費		式	1		8,673,000				
工事原価		式	1		29,539,651				

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (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		9,746,403				
舗装工		式	1		8,823,231				
切削オーバーレイ工(土工部・夜間)		式	1		8,823,231				
切削オーバーレイ (夜間)	切削厚5cm 一層 ポーラスアスコン(13)5cm	m2	2,230	3,636	8,108,280			単-1号	
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削)(上り～処分場)	m3	111	1,036	114,996			単-2号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	m3	111	5,405	599,955			単-3号	
区画線工		式	1		425,772				
区画線工 (夜間)		式	1		425,772				
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	120	624.1	74,892			単-4号	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	600	584.8	350,880			単-5号	
仮設工		式	1		497,400				
交通管理工 (夜間)		式	1		497,400				

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員A			人日	10	27,240	272,400			単-6号
交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員B			人日	10	22,500	225,000			単-7号
直接工事費				式	1		9,746,403			
共通仮設費				式	1		2,641,270			
共通仮設費				式	1		544,270			
運搬費				式	1		156,420			
建設機械運搬費				台	2	78,210	156,420			単-8号
安全費				式	1		387,850			
標識車 (夜間)	2tトラック 電光標識板 発 動発電機			台	5	12,360	61,800			単-9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	5	65,210	326,050			単-10号
共通仮設費 (率計上)				式	1		2,097,000			
純工事費				式	1		12,387,673			

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (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 【C地区】		式	1		20,986,456				
舗装工		式	1		18,463,435				
切削オーバーレイ工(土工部・夜間)		式	1		10,277,281				
舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装厚 5cm	m	15	938.5	14,077			単-1号	
切削オーバーレイ (夜間)	切削厚5cm 一層 ポーラス アスコン(13)5cm	m2	2,630	3,636	9,562,680			単-2号	
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削)(上下(土 土工部)～処分場)	m3	132	1,312	173,184			単-3号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	m3	132	3,995	527,340			単-4号	
切削オーバーレイ工(橋梁部・夜間)		式	1		8,186,154				
切削オーバーレイ・橋面防水 (夜間)	切削厚6cm+2cm 二層 ポ ーラスアスコン(13)4cm 再生 改質密粒度アスコンII型(2 0)4cm	m2	744	9,746	7,251,024			単-5号	
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(廃プラスチック混 在)(上下～仮置き場)	m3	15	1,727	25,905			単-6号	
殻運搬(路面切削) (昼間)	アスファルト殻(廃プラスチック混 在)(仮置き場～処分場)	m3	15	2,394	35,910			単-7号	

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削)(上下(橋梁部)～処分場)	m3	45	1,312	59,040				単-8号
殻処分 (昼間)	アスファルト殻(廃プラスチック混在)	m3	15	42,300	634,500				単-9号
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	m3	45	3,995	179,775				単-10号
区画線工		式	1		1,130,301				
区画線工 (夜間)		式	1		1,130,301				
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	880	584.8	514,624				単-11号
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	170	624.1	106,097				単-12号
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装有	m	380	1,341	509,580				単-13号
仮設工		式	1		1,392,720				
交通管理工 (夜間)		式	1		1,392,720				
交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員A	人日	28	27,240	762,720				単-14号
交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員B	人日	28	22,500	630,000				単-15号

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (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	
直接工事費		式	1		20,986,456				
共通仮設費		式	1		5,224,300				
共通仮設費		式	1		1,380,300				
運搬費		式	1		294,320				
建設機械運搬費		台	4	73,580	294,320			単-16号	
安全費		式	1		1,085,980				
標識車 (夜間)	2tトラック 電光標識板 発 動発電機	台	14	12,360	173,040			単-17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	14	65,210	912,940			単-18号	
共通仮設費(率計上)		式	1		3,844,000				
純工事費		式	1		26,210,756				
現場管理費		式	1		10,324,000				
工事原価		式	1		36,534,756				

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (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 【E地区】		式	1		11,638,290				
舗装工		式	1		10,336,114				
切削オーバーレイ工(土工部・昼間)		式	1		10,336,114				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚5cm	m	10	673	6,730			単-1号	
切削オーバーレイ	切削厚5cm 一層 再生改質密粒度アスコンII型(20)5cm	m2	3,120	3,050	9,516,000			単-2号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)(上り～処分場)	m3	156	2,394	373,464			単-3号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	156	2,820	439,920			単-4号	
区画線工		式	1		837,936				
区画線工		式	1		837,936				
溶融式区画線	溶融式手動 実線(黄)20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	920	543.9	500,388			単-5号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	920	366.9	337,548			単-6号	
仮設工		式	1		464,240				

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (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	
交通管理工		式	1		464,240				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	14	18,160	254,240			単-7号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	14	15,000	210,000			単-8号	
直接工事費		式	1		11,638,290				
共通仮設費		式	1		2,839,440				
共通仮設費		式	1		379,440				
運搬費		式	1		265,200				
建設機械運搬費		台	2	132,600	265,200			単-9号	
安全費		式	1		114,240				
標識車	2tトラック 電光標識板 発動発電機	台	7	16,320	114,240			単-10号	
共通仮設費(率計上)		式	1		2,460,000				
純工事費		式	1		14,477,730				

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (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	
現場管理費		式	1		6,422,000				
工事原価		式	1		20,899,730				

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (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 【F地区】		式	1		7,560,757				
情報ボックス工		式	1		4,485,999				
舗装版破碎工		式	1		148,700				
舗装版破碎	アスファルト 舗装版厚 4 c m	m2	4	491	1,964			単-1号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 20 c m	m2	31	569	17,639			単-2号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 23 c m	m2	47	569	26,743			単-3号	
殻運搬	アスファルト殻(舗装版厚 15 cm以下)	m3	0.2	3,647	729			単-4号	
殻運搬	アスファルト殻(舗装版厚 15 cm超)	m3	17	1,242	21,114			単-5号	
殻処分	アスファルト殻(舗装版厚 15 cm以下)	m3	0.2	3,055	611			単-6号	
殻処分	アスファルト殻(舗装版厚 15 cm超)	m3	17	4,700	79,900			単-7号	
コンクリート撤去工		式	1		53,572				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	4	8,212	32,848			単-8号	

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	4	2,126	8,504			単-9号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	4	3,055	12,220			単-10号
作業土工			式	1		501,711			
床掘り			m3	39	2,209	86,151			単-11号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	21	1,060	22,260			単-12号
残土等処分			m3	21	3,240	68,040			単-13号
埋戻し	保護砂		m3	20	10,380	207,600			単-14号
埋戻し	流用土		m3	15	3,411	51,165			単-15号
埋戻し	路床材 RC-30		m3	13	5,115	66,495			単-16号
管路工(管路部)			式	1		2,747,558			
埋設管路	鋼製 径 50mm 直管		m	288	5,821	1,676,448			単-17号
埋設管路	鋼製 径 50mm 曲管		m	94	8,909	837,446			単-18号

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (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	
スリーブ	鋼管用ダクトスリーブ φ50用	個	54	3,410	184,140			単-19号	
埋設表示シート	W=600 2倍折込み	m	68	728.3	49,524			単-20号	
ハンドホール工		式	1		1,034,458				
基礎材	再生クワッシュラン 40~0 敷厚 0.15m	m2	6	1,243	7,458			単-21号	
ハンドホール	1480×950×1500 (タイプE車道用) 鉄蓋φ600 (車道用)	箇所	2	513,500	1,027,000			単-22号	
管防護工		式	1		260,406				
既設構造物削孔工		式	1		161,406				
コンクリート削孔	φ90 L=810mm	孔	18	8,967	161,406			単-23号	
防護工		式	1		24,720				
防護コンクリート	橋台部 18-8-25(高炉)	箇所	2	12,360	24,720			単-24号	
橋台嵩上工		式	1		74,280				
嵩上げコンクリート	橋台部嵩上げ 24-8-25 (高炉) 差筋D16×200	箇所	2	37,140	74,280			単-25号	

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (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	
舗装工		式	1		767,580				
排水性舗装工 (車道部)		式	1		440,487				
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	m2	30	921.9	27,657			単-26号	
上層路盤(歩道部)	路盤材(各種) 高炉スラック HMS25 仕上り厚 150mm	m2	30	1,281	38,430			単-27号	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 80mm	m2	30	3,996	119,880			単-28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	30	2,662	79,860			単-29号	
中間層(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	30	2,662	79,860			単-30号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスコン(13) 舗装厚 50mm	m2	30	3,160	94,800			単-31号	
排水性舗装工 (橋梁部)		式	1		78,820				
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 50mm	m2	7	2,776	19,432			単-32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	7	2,662	18,634			単-33号	

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (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	
中間層(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	7	2,662	18,634			単-34号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスコン(13) 舗装 厚 50mm	m2	7	3,160	22,120			単-35号	
透水性舗装工 (歩道部)		式	1		248,273				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	53	1,172	62,116			単-36号	
路盤(路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕 上り厚 100mm	m2	53	831.4	44,064			単-37号	
表層	透水性アスコン(13) 1.4m 未満 舗装厚 40mm	m2	53	2,681	142,093			単-38号	
縁石工		式	1		346,175				
縁石工		式	1		346,175				
縁石A	片面歩車道境界ブロック 種 180/210×300×600	m	12	9,889	118,668			単-39号	
縁石B	片面歩車道境界ブロック 種 180/210×300×600	m	13	8,952	116,376			単-40号	
縁石C	両面歩車道境界ブロック 種 180/210×300×600	m	3	11,640	34,920			単-41号	

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (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	
縁石D	乗入用歩車道境界ブロック 200/210×100×600	m	3	17,410	52,230			単-42号	
縁石E	両面歩車道境界ブロック 種 L=600 すりつけ用	m	0.6	27,610	16,566			単-43号	
植樹ブロック	150×150×600	m	1	7,415	7,415			単-44号	
仮設工		式	1		1,700,597				
土留・仮締切工		式	1		159,477				
軽量鋼矢板(情報ボックス)	I型 H=2.5m	m	17	9,381	159,477			単-45号	
交通管理工		式	1		1,541,120				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	32	18,160	581,120			単-46号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	64	15,000	960,000			単-47号	
直接工事費		式	1		7,560,757				
共通仮設費		式	1		2,039,290				
共通仮設費		式	1		280,290				

設計内訳書

工事名	国道2号29号舗装修繕他工事 (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	
運搬費		式	1		29,250				
仮設材運搬費		t	4.5	6,500	29,250			単-48号	
安全費		式	1		251,040				
標識車	2tトラック 電光標識板 発動発電機	台	16	15,690	251,040			単-49号	
共通仮設費(率計上)		式	1		1,759,000				
純工事費		式	1		9,600,047				
現場管理費		式	1		4,590,000				
工事原価		式	1		14,190,047				

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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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=0.9km 山間部 L=1.5km	式	1		1,620,000			
平面図：基準適合 ^テ -タ付与 市街地 L=0.9km								
縦断図：基準適合 ^テ -タ付与 無 市街地 L=0.9km								
平面図：基準適合 ^テ -タ付与 山間部 L=1.5km								
縦断図：基準適合 ^テ -タ付与 無 山間部 L=1.5km								
合 計					1,620,000			

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一1号	舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装厚 10cm	単位	m	数量		1	単価	938.5
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	938.5	938.5			
計						938.5			
単価						938.5	円/m		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一2号	切削オーバーレイ (夜間)	切削厚8cm+2cm 二層 ポーラスアスコン(13)5cm 再生改質密 粒度アスコンII型(20)5cm	単位	m2	数量		1	単価	6,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切削オーバーレイ(二層)(土工部)		t=10cm ポーラスアスコン(13) 再生改質密粒度アスコンII型(20)	m2	1	6,908	6,908			
計						6,908			
単価						6,908	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-3号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(廃プラスチック混在)(現場~仮置き場)	単位	m3	数量		単価	1,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	無し 5.0km以下 全ての費用	m3	1	1,450	1,450		
	計					1,450		
	単価					1,450	円/m3	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	殻運搬(路面切削) (昼間)	アスファルト殻(廃プラスチック混在)(仮置き場~処分場)	単位	m3	数量		単価	2,394
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	m3	1	2,394	2,394		
	計					2,394		
	単価					2,394	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-5号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		単価	2,072
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	m3	1	2,072	2,072		
計						2,072		
単価						2,072	円/m3	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	殻処分 (昼間)	アスファルト殻(廃プラスチック混在)	単位	m3	数量		単価	42,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	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	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-7号	処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	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	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-8号	クラック防止シート (夜間)	W=100	単位	m	数量		1	単価	2,195
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	526.9	526.9			
クラック防止シート		W=100cm	m	1.15	1,450	1,667.5			
計						2,194.4			
単価						2,195	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-9号	薄層カー舗装 (夜間)	樹脂系すべり止め舗装 RPN-301(カートップ 全面)	単位	m2	数量		1	単価	8,769
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 有 有 無 有 有 1.0m超え(標準)	m 2	1	8,769	8,769			
計						8,769			
単価						8,769	円/m2		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-10号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	584.8
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 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	584.8	584.8			
計						584.8			
単価						584.8	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-11号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	624.1
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	624.1	624.1			
計						624.1			
単価						624.1	円/m		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-12号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	1,098
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	1,098	1,098			
計						1,098			
単価						1,098	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-13号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装有	単位	m	数量	1	単価	1,341
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 矢印・記号・文字 15cm換算 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	m	1	1,341	1,341		
計						1,341		
単価						1,341	円/m	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-14号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	526.7
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 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 コンクリート舗装 全ての費用	m	1	526.7	526.7		
計						526.7		
単価						526.7	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-15号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	564.1
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 無し 無し 含有量15~18% 白 コンクリート舗装 全ての費用	m	1	564.1	564.1		
計						564.1		
単価						564.1	円/m	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-16号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	1,241
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 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 コンクリート舗装	m	1	1,241	1,241		
計						1,241		
単価						1,241	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-17号	交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	27,240
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	27,240	27,240			
計						27,240			
単価						27,240	円/人日		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-18号	交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		1	単価	22,500
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	22,500	22,500			
計						22,500			
単価						22,500	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19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	
	姫路市役所～D地区(下り)(片側L=7.5km)							78,210
	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 7.5km 無有 4120円	台	1	75,120	75,120		
	D地区(下り)～姫路市役所(片側L=12.5km)							
	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 12.5km 無有 10300円	台	1	81,300	81,300		
	計					156,420		
	単価					78,210	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-20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	19	単価	12,820
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	19	12,120	230,280		
	電光標識板	920×1,670mm 基本料	台	2	4,400	8,800		
	電光標識板	920×1,670mm 賃料	台・日	19	234	4,446		
	計					243,526		
	単価					12,820	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-21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	19	単価	65,670
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	19	64,970	1,234,430		
電光標識板		920×1,670mm 基本料	台	2	4,400	8,800		
電光標識板		920×1,670mm 賃料	台・日	19	234	4,446		
	計					1,247,676		
	単価					65,670	円/台	

参考資料(1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						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	
土木一般世話役		人	0.26	49,360	12,833		
特殊作業員		人	0.77	43,081	33,172		
普通作業員		人	1.28	40,988	52,464		
ポラスアスファルト混合物(夜間)	ポラスアスファルト混合物(13)	t	10.7	17,500	187,250		
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 \geq 3000	t	12.57	13,900	174,723		
アスファルト乳剤	PKR ゴム入り	L	43	122	5,246		
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	111	4,773		
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.26	272,300	70,798		
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.26	88,860	23,103		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.26	179,300	46,618		
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.26	73,890	19,211		

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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(二層)(土工部)	t=10cm ポーラスアスコン(13)再生改質密粒度アスコンII型(20)	m2			100	6,908
タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.26	73,430	19,091	
諸雑費(率+まるめ) 15%		式	1		41,518	
計					690,800	
単価					6,908	円/m2

参考資料(1)

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							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				42,300
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 [5026-1]姫路環境開発 本社第一工場	m ³	100	42,300	4,230,000			
計					4,230,000			
単価					42,300	円/m ³		

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
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	アスファルト殻(切削) [5048]昭和瀝青工業(株) 姫路営業所	m ³	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m ³		

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 有 有 無 有 有 1.0m超え(標準)	m ²	1	8,769.9	8,769	8,769
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					8,769	
単価					8,769	円/m ²

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 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	単位	m	数量	1,000	単価	584.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	350.21	350,210		
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	235	200,925		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125		
軽油		L	42	140	5,880		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		11,160		
計					584,800		
単価					584.8	円/m	

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
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	388.77	388,770	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	388.77	388,770	
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	235	200,925	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125	
軽油		L	47	140	6,580	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,200	
計					624,100	
単価					624.1	円/m

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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	金額	単価	1,098
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
区画線設置(熔融式)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約著しく受ける	m	1,000	634.03	634,030				
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	235	398,325				
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	180	9,000				
接着用プライマー	区画線用	kg	50	485	24,250				
軽油		L	77	140	10,780				
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		21,615				
計					1,098,000				
単価					1,098	円/m			

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 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	単位	m	数量	1,000	単価	1,341
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 矢印・記号・文字 制約著しく受ける	m	1,200	873.93	1,048,716		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	235	241,110		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	180	5,400		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	485	14,550		
軽油		L	126	140	17,640		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		13,584		
計					1,341,000		
単価					1,341	円/m	

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 コンクリート舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	526.7
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15cm 制約著しく受ける	m	1,000	333.54	333,540		
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	235	133,950		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー	区画線用 コンクリート舗装用	kg	25	1,600	40,000		
軽油		L	40	140	5,600		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		9,110		
計					526,700		
単価					526.7	円/m	

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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 コンクリート舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	564.1
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	370.26	370,260		
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	235	133,950		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー	区画線用 コンクリート舗装用	kg	25	1,600	40,000		
軽油		L	44	140	6,160		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		9,230		
計					564,100		
単価					564.1	円/m	

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 コンクリート舗装	単位	m	数量	単価	1,000	単価	1,241
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 矢印・記号・文字 制約著しく受ける	m	1,200	832.32	998,784			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	235	160,740			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	180	5,400			
接着用プライマー	区画線用 コンクリート舗装用	kg	30	1,600	48,000			
軽油		L	120	140	16,800			
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		11,276			
計					1,241,000			
単価					1,241	円/m		

参考資料(1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						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	1	単価
							27,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人	1	27,234	27,234	
	諸雑費(まるめ)		式	1		6	
	計					27,240	
	単価					27,240	円/人日

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価
							22,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人	1	22,491	22,491	
	諸雑費(まるめ)		式	1		9	
	計					22,500	
	単価					22,500	円/人日

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 7.5km 無 有 4120円	単位	台			
					1	単価 75,120
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	4,120	4,120	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					75,120	
単価					75,120	円/台

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 12.5km 無 有 10300円	台	1			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(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	12,120
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	1,481	10,367		
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	1,748	1,748		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					12,120		
単価					12,120	円/日	

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 64,970
トラック [普通型]	2 t 積	時間	7	9,031	63,217	
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	1,748	1,748	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					64,970	
単価					64,970	円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

技術員		単位	人	数量		1	単価	36,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員		人	1	36,100	36,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					36,100			
単価					36,100	円/人		

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層					1	272,300
運転手(特殊)		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	207	140		28,980	
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	1.28	155,000		198,400	
諸雑費(まるめ)		式	1			95	
計						272,300	
単価						272,300	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	88,860
運転手(一般)		人	1	40,988		40,988	
軽油		L	38	140		5,320	
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	1.15	37,000		42,550	
諸雑費(まるめ)		式	1			2	
計						88,860	
単価						88,860	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層					1	179,300
運転手(特殊)		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	65	140		9,100	
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]	排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3~6.0m	供用日	1.41	88,900		125,349	
諸雑費(まるめ)		式	1			26	
計						179,300	
単価						179,300	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	73,890
運転手(特殊)		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	32	140		4,480	
ロードローラ [マカダム・排ガス型2014年規制]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.28	19,200		24,576	
諸雑費(まるめ)		式	1			9	
計						73,890	
単価						73,890	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層					1	73,430	
運転手（特殊）		人	1	44,825		44,825		
軽油		L	25	140		3,500		
タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13～14t	供用日	1.41	17,800		25,098		
諸雑費（まるめ）		式	1			7		
計						73,430		
単価						73,430	円/日	

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	1,481
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	3.9	140	546		
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						1,481		
単価						1,481	円/時間	

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	1,748
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	455	455			
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					1,748			
単価					1,748	円/日		

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	9,031
運転手 (一般)		人	0.21	35,955		7,550	
軽油		L	3.9	140		546	
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						9,031	
単価						9,031	円/時間

1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一1号	舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装厚 5cm	単位	m	数量	1	単価	938.5
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	938.5	938.5		
計						938.5		
単価						938.5	円/m	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一2号	切削オーバーレイ (夜間)	切削厚5cm 一層 改質密粒度アスコンII型(20)5cm	単位	m2	数量	1	単価	3,662
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m 2	1	3,662	3,662		
計						3,662		
単価						3,662	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-3号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削)(下り~処分場)	単位	m3	数量		1	単価	1,865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬(路面切削)		有り 6.5km以下 全ての費用	m3	1	1,865	1,865			
計						1,865			
単価						1,865	円/m3		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-4号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削)(上り~処分場)	単位	m3	数量		1	単価	3,591
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬(路面切削)		有り 16.5km以下 全ての費用	m3	1	3,591	3,591			
計						3,591			
単価						3,591	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-5号	処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)(下り)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)			m3	1	5,405	5,405	
計						5,405	
単価						5,405	円/m3

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-6号	処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)(上り)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)			m3	1	3,384	3,384	
計						3,384	
単価						3,384	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-7号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	497.5
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 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	497.5	497.5		
計						497.5		
単価						497.5	円/m	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-8号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	855.7
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 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	855.7	855.7		
計						855.7		
単価						855.7	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-9号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	928.3
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 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	928.3	928.3			
計						928.3			
単価						928.3	円/m		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-10号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	1,222
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 ゼブラ 45cm 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	m	1	1,222	1,222			
計						1,222			
単価						1,222	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-11号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	m	数量		1	単価	1,206
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 矢印・記号・文字 15cm換算 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	m	1	1,206	1,206			
計						1,206			
単価						1,206	円/m		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-12号	車線分離標 (夜間)	φ80 H800 可変式(設置)	単位	本	数量		1	単価	31,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 高さ径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 有 有	本	1	31,650	31,650			
計						31,650			
単価						31,650	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-13号	車線分離標 (夜間)	φ80 H800 可変式(撤去・設置)	単位	本	数量	1	単価 12,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物撤去工(車線分離標)		穿孔式(1本脚) 10本以上30本未満 有 無	本	1	3,268	3,268	
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 有 有	本	1	9,548	9,548	
計						12,816	
単価						12,820	円/本

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-14号	交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価 27,240
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	27,240	27,240	
計						27,240	
単価						27,240	円/人日

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-15号	交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	22,500
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	22,500	22,500		
	計					22,500		
	単価					22,500	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	建設機械運搬費	単位	台	数量	単価	金額	単価	75,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
加古川市役所～A地区(上り)(片側L=10.4km)								
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 10.4km 無有 10300円	台	1	81,300	81,300			
A地区(上り)～加古川市役所(片側L=5.1km)								
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 5.1km 無有 2060円	台	1	73,060	73,060			
加古川市役所～A地区(下り)(片側L=5.3km)								
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 5.3km 無有 3090円	台	1	74,090	74,090			
A地区(下り)～加古川市役所(片側L=8.4km)								
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 8.4km 無有 4120円	台	1	75,120	75,120			
計						303,570		
単価						75,900	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-17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	11	単価	12,360
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 7時間	日	11	12,120	133,320		
電光標識板		920×1,670mm 賃料	台・日	11	234	2,574		
計						135,894		
単価						12,360	円/台	

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m ²	数量	100	単価 3,662
土木一般世話役		人	0.137	49,360	6,762	
特殊作業員		人	0.41	43,081	17,663	
普通作業員		人	0.683	40,988	27,994	
改質アスファルト混合物(夜間)	改質密粒度アスファルトⅡ型(20)	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	111	4,773	
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.137	273,400	37,455	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.137	89,000	12,193	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.137	166,900	22,865	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.137	73,470	10,065	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.137	70,690	9,684	
諸雑費(率+まるめ) 16%		式	1		23,122	

参考資料(1)

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
処分費(m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	5,405
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(下り)	アスファルト殻(切削)[5063-1]中谷建材(株)本社工場	m ³	100	5,405	540,500			
計					540,500			
単価					5,405	円/m ³		

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
処分費(m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,384
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(上り)	アスファルト殻(切削)[5067]片岡建材建設(株)小野再生材所	m ³	100	3,384	338,400			
計					338,400			
単価					3,384	円/m ³		

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 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	単価	金額	単価	497.5
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15cm 制約著しく受ける	m	1,000	333.54	333,540			
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	235	133,950			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125			
軽油		L	40	140	5,600			
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		7,785			
計					497,500			
単価					497.5	円/m		

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
区画線設置(溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 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	532.44	532,440	
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	235	265,550	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	180	9,000	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	485	24,250	
軽油		L	65	140	9,100	
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		15,360	
計					855,700	
単価					855.7	円/m

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
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	603.84	603,840	
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	235	265,550	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	180	9,000	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	485	24,250	
軽油		L	73	140	10,220	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,440	
計					928,300	
単価					928.3	円/m

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 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	単位	m	数量	1,000	単価	1,222
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 ゼブラ45cm 制約著しく受ける	m	1,000	737.46	737,460		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	235	399,500		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	180	13,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	485	36,375		
軽油		L	89	140	12,460		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		22,705		
計					1,222,000		
単価					1,222	円/m	

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 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	単位	m	数量	1,000	単価	1,206
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける	m	1,200	832.32	998,784		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	235	160,740		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	180	5,400		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	485	14,550		
軽油		L	120	140	16,800		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		9,726		
計					1,206,000		
単価					1,206	円/m	

参考資料(1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
	道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 有 有	単位	本	数量	1	単価 31,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車線分離標(ラバーポール)設置		可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	31,648.87	31,648	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						31,650	
単価						31,650	円/本

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
	道路付属物撤去工(車線分離標)	穿孔式(1本脚) 10本以上30本未満 有 無	単位	本	数量	1	単価 3,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車線分離標撤去		可変式 穿孔式 1本脚	本	1	3,268.08	3,268	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,268	
単価						3,268	円/本

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 有 有						1	9,548
車線分離標(ラバーポール)設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	31,648.87		31,648		
車線分離標(ラバーポール)	可変式(穿孔式・1本脚) φ80 h800	本	1	-22,100		-22,100		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						9,548		
単価						9,548	円/本	

参考資料(1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						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	1	単価
							27,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	27,234	27,234		
諸雑費(まるめ)		式	1		6		
計					27,240		
単価					27,240	円/人日	

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価
							22,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	22,491	22,491		
諸雑費(まるめ)		式	1		9		
計					22,500		
単価					22,500	円/人日	

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 10.4km 無 有 10300円	単位	台			
					1	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(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 5.1km 無有 2060円	単位	台			
					1	単価 73,060
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	2,060	2,060	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					73,060	
単価					73,060	円/台

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 5.3km 無 有 3090円	台	1			74,090
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	3,090	3,090	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					74,090	
単価					74,090	円/台

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 8.4km 無有 4120円	単位	台			
					1	単価 75,120
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	4,120	4,120	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					75,120	
単価					75,120	円/台

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	12,120
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	1,481	10,367		
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	1,748	1,748		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					12,120		
単価					12,120	円/日	

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
路面切削機運転	7cm以下 一層					1	273,400
運転手(特殊)		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	215	140		30,100	
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	1.28	155,000		198,400	
諸雑費(まるめ)		式	1			75	
計						273,400	
単価						273,400	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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以下 一層					1	89,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)		人	1	40,988	40,988		
軽油		L	39	140	5,460		
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	1.15	37,000	42,550		
諸雑費(まるめ)		式	1		2		
計						89,000	
単価						89,000	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1	166,900
運転手（特殊）		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	59	140		8,260	
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]	排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3~6.0m	供用日	1.28	88,900		113,792	
諸雑費（まるめ）		式	1			23	
計						166,900	
単価						166,900	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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以下 一層					1	73,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)		人	1	44,825	44,825		
軽油		L	29	140	4,060		
ロードローラ [マカダム・排ガス型2014年規制]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.28	19,200	24,576		
諸雑費(まるめ)		式	1		9		
計						73,470	
単価						73,470	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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以下 一層					1	70,690
運転手（特殊）		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	22	140		3,080	
タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13～14t	供用日	1.28	17,800		22,784	
諸雑費（まるめ）		式	1			1	
計						70,690	
単価						70,690	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	1,481
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	3.9	140	546		
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						1,481		
単価						1,481	円/時間	

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	1,748
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 kVA	日	1	455	455			
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					1,748			
単価					1,748	円/日		

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-1号	切削オーバーレイ (夜間)	切削厚5cm 一層 ポーラスアスコン(13)5cm	単位	m2	数量		1	単価	3,636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切削オーバーレイ(一層)(土工部)		t=5cm ポーラスアスコン(13)	m2	1	3,636	3,636			
計						3,636			
単価						3,636	円/m2		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-2号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削)(上り~処分場)	単位	m3	数量		1	単価	1,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬(路面切削)		有り 3.0km以下 全ての費用	m3	1	1,036	1,036			
計						1,036			
単価						1,036	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-3号	処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		1	単価	5,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(m3)			m3	1	5,405	5,405			
計						5,405			
単価						5,405	円/m3		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-4号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	624.1
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	624.1	624.1			
計						624.1			
単価						624.1	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-5号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	584.8
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 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	584.8	584.8		
計						584.8		
単価						584.8	円/m	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-6号	交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	27,240
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	27,240	27,240		
計						27,240		
単価						27,240	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-7号	交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	22,500
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	22,500	22,500		
	計					22,500		
	単価					22,500	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8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	
	加古川市役所～B地区(上り)(片側L=14.7km)						2	78,210
	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 14.7km 無有 10300円	台	1	81,300	81,300		
	B地区(上り)～加古川市役所(片側L=7.7km)							
	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 7.7km 無有 4120円	台	1	75,120	75,120		
	計					156,420		
	単価					78,210	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-9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		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	5	12,120	60,600		
	電光標識板	920×1,670mm 賃料	台・日	5	234	1,170		
	計					61,770		
	単価					12,360	円/台	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-10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	5	64,970	324,850		
	電光標識板	920×1,670mm 賃料	台・日	5	234	1,170		
	計					326,020		
	単価					65,210	円/台	

参考資料(1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						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(一層)(土工部)	t=5cm ポーラスアスコン(13)	単位	m2	数量	100		3,636
土木一般世話役		人	0.14	49,360	6,910		
特殊作業員		人	0.43	43,081	18,524		
普通作業員		人	0.71	40,988	29,101		
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(13)	t	10.7	17,500	187,250		
アスファルト乳剤	PKR ゴム入り	L	43	122	5,246		
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.14	273,400	38,276		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.14	89,000	12,460		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.14	166,900	23,366		
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.14	73,470	10,285		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.14	70,690	9,896		
諸雑費(率+まるめ) 15%		式	1		22,286		

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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(一層)(土工部)	t=5cm ポーラスアスコン(13)	単位	m2	数量	100	単価 3,636
計					363,600	
単価					3,636	円/m2

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	5,405
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)[5063-1]中谷建材(株) 本社工場	m ³	100	5,405	540,500			
計					540,500			
単価					5,405	円/m ³		

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
区画線設置	有り 熔融式手動 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	単位	m	数量	1,000	単価 624.1
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	388.77	388,770	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	235	200,925	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125	
軽油		L	47	140	6,580	
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		11,200	
計					624,100	
単価					624.1	円/m

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 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	単位	m	数量	1,000	単価	584.8
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15cm 制約著しく受ける	m	1,000	350.21	350,210		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	235	200,925		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125		
軽油		L	42	140	5,880		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		11,160		
計					584,800		
単価					584.8	円/m	

参考資料(1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						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	1	単価
							27,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	27,234	27,234		
諸雑費(まるめ)		式	1		6		
計					27,240		
単価					27,240	円/人日	

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価
							22,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	22,491	22,491		
諸雑費(まるめ)		式	1		9		
計					22,500		
単価					22,500	円/人日	

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 14.7km 無 有 10300円	単位	台			
					1	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(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 7.7km 無有 4120円	単位	台			
					1	単価 75,120
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	4,120	4,120	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					75,120	
単価					75,120	円/台

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	12,120
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	1,481	10,367		
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	1,748	1,748		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					12,120		
単価					12,120	円/日	

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 64,970
トラック [普通型]	2 t 積	時間	7	9,031	63,217	
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	1,748	1,748	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					64,970	
単価					64,970	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
路面切削機運転	7cm以下 一層					1	273,400
運転手(特殊)		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	215	140		30,100	
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	1.28	155,000		198,400	
諸雑費(まるめ)		式	1			75	
計						273,400	
単価						273,400	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	89,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)		人	1	40,988	40,988		
軽油		L	39	140	5,460		
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	1.15	37,000	42,550		
諸雑費(まるめ)		式	1		2		
計					89,000		
単価					89,000	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1	166,900
運転手（特殊）		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	59	140		8,260	
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]	排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3~6.0m	供用日	1.28	88,900		113,792	
諸雑費（まるめ）		式	1			23	
計						166,900	
単価						166,900	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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以下 一層					1	73,470
運転手（特殊）		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	29	140		4,060	
ロードローラ [マカダム・排ガス型2014年規制]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.28	19,200		24,576	
諸雑費（まるめ）		式	1			9	
計						73,470	
単価						73,470	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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以下 一層					1	70,690
運転手(特殊)		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	22	140		3,080	
タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13~14t	供用日	1.28	17,800		22,784	
諸雑費(まるめ)		式	1			1	
計						70,690	
単価						70,690	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	1,481
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	3.9	140	546		
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					1,481		
単価					1,481	円/時間	

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	1,748
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	455	455			
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					1,748			
単価					1,748	円/日		

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	9,031
運転手 (一般)		人	0.21	35,955		7,550	
軽油		L	3.9	140		546	
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						9,031	
単価						9,031	円/時間

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一1号	舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装厚 5cm	単位	m	数量		1	単価	938.5
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	938.5	938.5			
計						938.5			
単価						938.5	円/m		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一2号	切削オーバーレイ (夜間)	切削厚5cm 一層 ポーラスアスコン(13)5cm	単位	m2	数量		1	単価	3,636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切削オーバーレイ(一層)(土工部)		t=5cm ポーラスアスコン(13)	m2	1	3,636	3,636			
計						3,636			
単価						3,636	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-3号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削)(上下(土工部)~処分場)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	殻運搬(路面切削)	有り 4.0km以下 全ての費用	m3	1	1,312	1,312	
	計					1,312	
	単価					1,312	円/m3

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-4号	殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費(m3)		m3	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	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-5号	切削オーバーレイ・橋面防水 (夜間)	切削厚6cm+2cm 二層 ポーラスアスコン(13)4cm 再生改質密粒度アスコンII型(20)4cm	単位	m2	数量	1	単価	9,746
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ(二層)(橋面防水施工部)		t=8cm ポーラスアスコン(13) 再生改質密粒度アスコンII型(20)	m2	1	7,028	7,028		
塗膜系防水		補修 無 無 有	m 2	1	2,718	2,718		
計						9,746		
単価						9,746	円/m2	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-6号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(廃プラスチック混在)(上下~仮置き場)	単位	m3	数量	1	単価	1,727
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,727	1,727		
計						1,727		
単価						1,727	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	殻運搬(路面切削) (昼間)	アスファルト殻(廃°プラスチック混在)(仮置き場~処分場)	単位	m3	数量		1	単価	2,394
名称			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	m3	1	2,394	2,394			
計						2,394			
単価						2,394	円/m3		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-8号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削)(上下(橋梁部)~処分場)	単位	m3	数量		1	単価	1,312
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬(路面切削)		有り 4.0km以下 全ての費用	m3	1	1,312	1,312			
計						1,312			
単価						1,312	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	処分 (昼間)	アスファルト殻(廃°プラスチック混在)	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(m3)			m3	1	42,300	42,300		
計						42,300		
単価						42,300	円/m3	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-10号	処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	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(m3)			m3	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	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-11号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	584.8
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 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	584.8	584.8			
計						584.8			
単価						584.8	円/m		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-12号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	624.1
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	624.1	624.1			
計						624.1			
単価						624.1	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-13号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装有	単位	m	数量	1	単価	1,341
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 矢印・記号・文字 15cm換算 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	m	1	1,341	1,341		
計						1,341		
単価						1,341	円/m	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-14号	交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	27,240
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	27,240	27,240		
計						27,240		
単価						27,240	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-15号	交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	22,500
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	22,500	22,500		
	計					22,500		
	単価					22,500	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	建設機械運搬費	単位	台	数量	単価	金額	単価	73,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
姫路市役所～C地区(上り)(片側L=7.1km)								
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 7.1km 無有 3090円	台	1	74,090	74,090			
C地区(上り)～姫路市役所(片側L=4.6km)								
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 4.6km 無有 2060円	台	1	73,060	73,060			
姫路市役所～C地区(上り)(片側L=4.6km)								
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 4.6km 無有 2060円	台	1	73,060	73,060			
C地区(下り)～姫路市役所(片側L=7.1km)								
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 7.1km 無有 3090円	台	1	74,090	74,090			
計						294,300		
単価						73,580	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-17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	14	単価	12,360
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 7時間	日	14	12,120	169,680		
電光標識板		920×1,670mm 賃料	台・日	14	234	3,276		
計						172,956		
単価						12,360	円/台	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-18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	14	単価	65,210
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	14	64,970	909,580		
電光標識板		920×1,670mm 賃料	台・日	14	234	3,276		
計						912,856		
単価						65,210	円/台	

参考資料(1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						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(一層)(土工部)	t=5cm ポーラスアスコン(13)	m2			100		3,636
土木一般世話役		人	0.14	49,360	6,910		
特殊作業員		人	0.43	43,081	18,524		
普通作業員		人	0.71	40,988	29,101		
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(13)	t	10.7	17,500	187,250		
アスファルト乳剤	PKR ゴム入り	L	43	122	5,246		
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.14	273,400	38,276		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.14	89,000	12,460		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.14	166,900	23,366		
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.14	73,470	10,285		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.14	70,690	9,896		
諸雑費(率+まるめ) 15%		式	1		22,286		

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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(一層)(土工部)	t=5cm ポーラスアスコン(13)	単位	m2	数量	100	単価 3,636
計					363,600	
単価					3,636	円/m2

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,995
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) [5122] (柵しらさぎアスコン)	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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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(二層)(橋面防水施工部)	t=8cm ポーラスアスコン(13) 再生改質密粒度アスコンII型(20)	単位	m2	数量	100	単価 7,028
土木一般世話役		人	0.33	49,360	16,288	
特殊作業員		人	1	43,081	43,081	
普通作業員		人	1.67	40,988	68,449	
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(13)	t	8.56	17,500	149,800	
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	PKR ゴム入り	L	43	122	5,246	
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.33	272,300	89,859	
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.33	88,860	29,323	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.33	179,300	59,169	
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.33	73,890	24,383	
タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.33	73,430	24,231	

参考資料(1)

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							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	
	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	2,717.91	271,791		2,718
	諸雑費(まるめ)		式	1		9		
	計					271,800		
	単価					2,718	円/m ²	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							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 [5026-1]姫路環境開発 本社第一工場	m ³	100	42,300	4,230,000		42,300
	計					4,230,000		
	単価					42,300	円/m ³	

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 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	単位	m	数量	1,000	単価	584.8
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15cm 制約著しく受ける	m	1,000	350.21	350,210		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	235	200,925		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125		
軽油		L	42	140	5,880		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		11,160		
計					584,800		
単価					584.8	円/m	

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
区画線設置	有り 熔融式手動 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	単位	m	数量	1,000	単価 624.1
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	388.77	388,770	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	235	200,925	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125	
軽油		L	47	140	6,580	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,200	
計					624,100	
単価					624.1	円/m

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 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	単位	m	数量	1,000	単価	1,341
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける	m	1,200	873.93	1,048,716		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,026	235	241,110		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	180	5,400		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	485	14,550		
軽油		L	126	140	17,640		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		13,584		
計					1,341,000		
単価					1,341	円/m	

参考資料(1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						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	1	単価
							27,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人	1	27,234	27,234	
	諸雑費(まるめ)		式	1		6	
	計					27,240	
	単価					27,240	円/人日

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価
							22,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人	1	22,491	22,491	
	諸雑費(まるめ)		式	1		9	
	計					22,500	
	単価					22,500	円/人日

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 7.1km 無有 3090円	単位	台			
					1	単価 74,090
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	3,090	3,090	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					74,090	
単価					74,090	円/台

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 4.6km 無 有 2060円	単位	台			
					1	単価 73,060
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	2,060	2,060	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					73,060	
単価					73,060	円/台

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	12,120
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	1,481	10,367		
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	1,748	1,748		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					12,120		
単価					12,120	円/日	

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 64,970
トラック [普通型]	2 t 積	時間	7	9,031	63,217	
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	1,748	1,748	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					64,970	
単価					64,970	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
路面切削機運転	7cm以下 一層					1	273,400
運転手(特殊)		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	215	140		30,100	
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	1.28	155,000		198,400	
諸雑費(まるめ)		式	1			75	
計						273,400	
単価						273,400	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	89,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)		人	1	40,988	40,988		
軽油		L	39	140	5,460		
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	1.15	37,000	42,550		
諸雑費(まるめ)		式	1		2		
計					89,000		
単価					89,000	円/日	

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1	166,900
運転手(特殊)		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	59	140		8,260	
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]	排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3~6.0m	供用日	1.28	88,900		113,792	
諸雑費(まるめ)		式	1			23	
計						166,900	
単価						166,900	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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以下 一層					1	73,470
運転手(特殊)		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	29	140		4,060	
ロードローラ [マカダム・排ガス型2014年規制]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.28	19,200		24,576	
諸雑費(まるめ)		式	1			9	
計						73,470	
単価						73,470	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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以下 一層					1	70,690
運転手（特殊）		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	22	140		3,080	
タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13～14t	供用日	1.28	17,800		22,784	
諸雑費（まるめ）		式	1			1	
計						70,690	
単価						70,690	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層					1	272,300
運転手(特殊)		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	207	140		28,980	
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	1.28	155,000		198,400	
諸雑費(まるめ)		式	1			95	
計						272,300	
単価						272,300	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	88,860
運転手(一般)		人	1	40,988		40,988	
軽油		L	38	140		5,320	
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	1.15	37,000		42,550	
諸雑費(まるめ)		式	1			2	
計						88,860	
単価						88,860	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層					1	179,300
運転手(特殊)		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	65	140		9,100	
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]	排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3~6.0m	供用日	1.41	88,900		125,349	
諸雑費(まるめ)		式	1			26	
計						179,300	
単価						179,300	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	73,890
運転手(特殊)		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	32	140		4,480	
ロードローラ [マカダム・排ガス型2014年規制]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.28	19,200		24,576	
諸雑費(まるめ)		式	1			9	
計						73,890	
単価						73,890	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	73,430
運転手（特殊）		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	25	140		3,500	
タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13～14t	供用日	1.41	17,800		25,098	
諸雑費（まるめ）		式	1			7	
計						73,430	
単価						73,430	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	1,481
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	3.9	140	546		
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						1,481		
単価						1,481	円/時間	

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	1,748
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	455	455			
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					1,748			
単価					1,748	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	9,031
運転手 (一般)		人	0.21	35,955		7,550	
軽油		L	3.9	140		546	
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						9,031	
単価						9,031	円/時間

1次単価表

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 5cm	単位	m	数量	1	単価	673
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	673	673		
計						673		
単価						673	円/m	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	切削オーバーレイ	切削厚5cm 一層 再生改質密粒度アスコンII型(20)5cm	単位	m ²	数量	1	単価	3,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m ³ タックコート	m ²	1	3,050	3,050		
計						3,050		
単価						3,050	円/m ²	

1次単価表

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)(上り~処分場)	単位	m3	数量		単価	2,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 16.0km以下 全ての費用	m3	1	2,394	2,394		
計						2,394		
単価						2,394	円/m3	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5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(黄) 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m				543.9
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	543.9	543.9	
	計					543.9	
	単価					543.9	円/m

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6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 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m				366.9
	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	366.9	366.9	
	計					366.9	
	単価					366.9	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7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	18,160
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	18,160	18,160			
計						18,160			
単価						18,160	円/人日		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8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	15,000
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	15,000	15,000			
計						15,000			
単価						15,000	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9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	
	姫路市役所～E地区(上り)(片側L=59.7km)							132,600
	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 59.7km 無有 20600円	台	1	132,600	132,600		
	E地区(上り)～姫路市役所(片側L=59.6km)							
	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 59.6km 無有 20600円	台	1	132,600	132,600		
	計					265,200		
	単価					132,600	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	標識車	2tトラック 電光標識板 発動発電機	単位	台	数量	7	単価	16,320
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 9時間	日	7	15,450	108,150		
電光標識板		920×1,670mm 基本料	台	1	4,400	4,400		
電光標識板		920×1,670mm 賃料	台・日	7	234	1,638		
計						114,188		
単価						16,320	円/台	

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m ²	数量	100	単価 3,050
土木一般世話役		人	0.137	28,866	3,954	
特殊作業員		人	0.41	25,194	10,329	
普通作業員		人	0.683	23,970	16,371	
再生改質アスファルト混合物	再生改質密粒度アスファルトII型(20)	t	12.573	13,700	172,250	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	111	4,773	
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.137	254,800	34,907	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.137	71,980	9,861	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.137	148,300	20,317	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.137	54,850	7,514	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.137	52,080	7,134	
諸雑費(率+まるめ) 16%		式	1		17,590	

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m ²	数量	100	単価 3,050
計					305,000	
単価					3,050	円/m ²

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻(切削) [5171-1](株)岸本建材運輸	m ³	100	2,820	282,000			
計					282,000			
単価					2,820	円/m ³		

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 実線20cm 制約無	m	1,000	219.3	219,300	
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	760	370	281,200	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	180	5,940	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	485	16,005	
軽油		L	43	140	6,020	
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		15,435	
計					543,900	
単価					543.9	円/m

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	366.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(熔融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	202.98	202,980	
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	235	133,950	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125	
軽油		L	40	140	5,600	
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		7,745	
計					366,900	
単価					366.9	円/m

参考資料(1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価
							18,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人	1	18,156	18,156	
	諸雑費(まるめ)		式	1		4	
	計					18,160	
	単価					18,160	円/人日

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価
							15,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人	1	14,994	14,994	
	諸雑費(まるめ)		式	1		6	
	計					15,000	
	単価					15,000	円/人日

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 59.7km 無 有 20600円	単位	台			
					1	132,600
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 100kmまで	台	1	112,000	112,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	20,600	20,600	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					132,600	
単価					132,600	円/台

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 59.6km 無 有 20600円	単位	台			
					1	単価 132,600
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 100kmまで	台	1	112,000	112,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	20,600	20,600	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					132,600	
単価					132,600	円/台

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識車	2tトラック 運転時間 9時間	単位	日	数量	1	単価	15,450
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	9	1,481	13,329		
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 10.8L/日	日	1	2,118	2,118		
諸雑費(まるめ)		式	1		3		
計					15,450		
単価					15,450	円/日	

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
路面切削機運転	7cm以下 一層					1	254,800
運転手(特殊)		人	1	26,214		26,214	
軽油		L	215	140		30,100	
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	1.28	155,000		198,400	
諸雑費(まるめ)		式	1			86	
計						254,800	
単価						254,800	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車運転	7cm以下 一層					1	71,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)		人	1	23,970	23,970		
軽油		L	39	140	5,460		
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	1.15	37,000	42,550		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計						71,980	
単価						71,980	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1	148,300
運転手(特殊)		人	1	26,214		26,214	
軽油		L	59	140		8,260	
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]	排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3~6.0m	供用日	1.28	88,900		113,792	
諸雑費(まるめ)		式	1			34	
計						148,300	
単価						148,300	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
ロードローラ運転	7cm以下 一層					1	54,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)		人	1	26,214	26,214		
軽油		L	29	140	4,060		
ロードローラ [マカダム・排ガス型2014年規制]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.28	19,200	24,576		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計						54,850	
単価						54,850	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
タイヤローラ運転	7cm以下 一層					1	52,080
運転手(特殊)		人	1	26,214		26,214	
軽油		L	22	140		3,080	
タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13~14t	供用日	1.28	17,800		22,784	
諸雑費(まるめ)		式	1			2	
計						52,080	
単価						52,080	円/日

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック[普通型]	2t積	単位	時間	数量	1	単価	1,481
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	3.9	140	546		
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						1,481		
単価						1,481	円/時間	

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 10.8L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	2,118
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 kVA	日	1	455	455			
ガソリン	レギュラー	L	10.8	154	1,663			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,118			
単価					2,118	円/日		

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	舗装版破碎	アスファルト 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量		1	単価	491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎(情報ボックス工)			m2	1	491	491			
計						491			
単価						491	円/m2		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm	単位	m2	数量		1	単価	569
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 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m2	1	569	569			
計						569			
単価						569	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 23cm	単位	m ²	数量	1	単価	569
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 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m ²	1	569	569		
計						569		
単価						569	円/m ²	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	殻運搬	アスファルト殻(舗装版厚 15cm以下)	単位	m ³	数量	1	単価	3,647
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、舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下 全ての費用	m ³	1	3,647	3,647		
計						3,647		
単価						3,647	円/m ³	

1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	殻運搬	アスファルト殻(舗装版厚 15cm超)	単位	m3	数量	1	単価	1,242
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 2.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,242	1,242		
計						1,242		
単価						1,242	円/m3	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						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(舗装版厚 15cm以下)	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	処分	アスファルト殻(舗装版厚 15cm超)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700	
計						4,700	
単価						4,700	円/m3

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8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
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 不要	m3	1	8,212	8,212	
計						8,212	
単価						8,212	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
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 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,126	2,126	
	計					2,126	
	単価					2,126	円/m3

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (m 3)		m 3	1	3,055	3,055	
	計					3,055	
	単価					3,055	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	床掘り		単位	m3	数量		単価	2,209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り(情報ボックス工)			m3	1	2,209	2,209		
計						2,209		
単価						2,209	円/m3	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	1,060
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0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 3.5km以下	m3	1	1,060	1,060		
計						1,060		
単価						1,060	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	残土等処分		単位	m3	数量		1	単価	3,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分			m3	1	3,240	3,240			
計						3,240			
単価						3,240	円/m3		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	埋戻し	保護砂	単位	m3	数量		1	単価	10,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し(情報ボックス工)			m3	1	3,411	3,411			
中埋材(材料費)		砂	m3	1.2	5,800	6,960			
計						10,371			
単価						10,380	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	埋戻し	流用土	単位	m3	数量		1	単価	3,411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し(情報ボックス工)			m3	1	3,411	3,411			
計						3,411			
単価						3,411	円/m3		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	埋戻し	路床材 RC-30	単位	m3	数量		1	単価	5,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し(情報ボックス工)			m3	1	3,411	3,411			
中埋材(材料費)		砕石	m3	1.2	1,420	1,704			
計						5,115			
単価						5,115	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	埋設管路	鋼製 径 50mm 直管	単位	m	数量		1	単価	5,821
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設部管路材設置		鋼製 本体管設置	m	1	5,821	5,821			
計						5,821			
単価						5,821	円/m		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	埋設管路	鋼製 径 50mm 曲管	単位	m	数量		1	単価	8,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設部管路材設置		鋼製 本体管設置	m	1	8,909	8,909			
計						8,909			
単価						8,909	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	スリーブ	鋼管用ダクトスリーブ φ50用	単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スリーブ(材料費)			個	1	3,410	3,410	
計						3,410	
単価						3,410	円/個

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	埋設表示シート	W=600 2倍折込み	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設表示シート(材料費)			m	1	728.3	728.3	
計						728.3	
単価						728.3	円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	基礎材	再生クラッシュラン 40~0 敷厚 0.15m	単位	m2	数量	1	単価	1,243
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎材		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m 2	1	1,243	1,243		
計						1,243		
単価						1,243	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	ハンドホール	1480×950×1500 (タイプE車道用) 鉄蓋φ600(車道用)	単位	箇所	数量	1	単価	513,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハンドホール	ラフエレ-ンクレーン 4.9t吊	個	1	391,700	391,700		
	車道用ハンドホール鉄蓋(シリンダー錠仕様)	φ600 T-25仕様 受枠 ナット共	組	1	112,000	112,000		
	車道用ハンドホールシリンダー錠	φ600 T-25仕様	組	1	9,770	9,770		
	計					513,470		
	単価					513,500	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	防護コンクリート	橋台部 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	12,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		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	0.5	1,222	611		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	0.9	9,880	8,892		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.08	35,640	2,851.2		
計						12,354.2		
単価						12,360	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	嵩上げコンクリート	橋台部嵩上げ 24-8-25(高炉) 差筋D16×200	単位	箇所	数量	1	単価	37,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	14	625.6	8,758.4		
	鉄筋工 [市場単価]	SD295 D16 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	0.004	161,000	644		
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	1.4	9,880	13,832		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.39	35,640	13,899.6		
	計					37,134		
	単価					37,140	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	下層路盤(歩道部)	再生クランチャー RC-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	921.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クランチャー RC-30 全ての費用	m 2	1	921.9	921.9			
計						921.9			
単価						921.9	円/m2		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	上層路盤(歩道部)	路盤材(各種) 高炉スラグHMS25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	1,281
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	1,281	1,281			
計						1,281			
単価						1,281	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 80mm	単位	m2	数量	1	単価	3,996
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) 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	3,996	3,996		
	計					3,996		
	単価					3,996	円/m2	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29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	2,662
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	m2	1	2,662	2,662		
	計					2,662		
	単価					2,662	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	中間層(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	2,662
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 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	2,662	2,662		
	計					2,662		
	単価					2,662	円/m2	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスコン(13) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	3,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	1.4m未満 50mm 無し ポラスアスコン(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	3,160	3,160		
	計					3,160		
	単価					3,160	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,776
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以下) 50mm タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,776	2,776		
	計					2,776		
	単価					2,776	円/m2	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33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	2,662
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	2,662	2,662		
	計					2,662		
	単価					2,662	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	中間層(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	2,662
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 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	2,662	2,662		
	計					2,662		
	単価					2,662	円/m2	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスコン(13) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	3,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	1.4m未満 50mm 無し ポラスアスコン(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	3,160	3,160		
	計					3,160		
	単価					3,160	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	1,172
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	1,172	1,172			
計						1,172			
単価						1,172	円/m2		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	路盤(路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	831.4
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 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	831.4	831.4			
計						831.4			
単価						831.4	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	表層	透水性アスコン(13) 1.4m未満 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	2,681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性アスファルト舗装		1.4m未満 40mm 開粒度アスコン(13)	m2	1	2,681	2,681		
計						2,681		
単価						2,681	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	緑石A	片面歩車道境界ブロック種 180/210×300×600	単位	m	数量	1	単価	9,889
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 無し	m	1	6,725	6,725		
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	0.04	41,330	1,653.2		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.3	5,035	1,510.5		
計						9,888.7		
単価						9,889	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	緑石B	片面歩車道境界ブロック種 180/210×300×600	単位	m	数量	1	単価	8,952
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) 無し 18-8-40(高炉) 有り	m	1	8,952	8,952		
	計					8,952		
	単価					8,952	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	緑石C	両面歩車道境界ブロック種 180/210×300×600	単位	m	数量	1	単価	11,640
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 C種(180/210×300×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	6,725	6,725		
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	0.07	41,330	2,893.1		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.4	5,035	2,014		
計						11,632.1		
単価						11,640	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	緑石D	乗入用歩車道境界ブロック 200/210×100×600	単位	m	数量	1	単価	17,410
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 無し	m	1	12,500	12,500		
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	0.07	41,330	2,893.1		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.4	5,035	2,014		
計						17,407.1		
単価						17,410	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	緑石E	両面歩車道境界ブロック種 L=600 すりつけ用	単位	m	数量	1	単価	27,610
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以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	22,700	22,700			
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	0.07	41,330	2,893.1			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.4	5,035	2,014			
計					27,607.1			
単価					27,610	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	植樹ブロック	150×150×600	単位	m	数量	1	単価	7,415
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	7,415	7,415		
計						7,415		
単価						7,415	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	軽量鋼矢板(情報ボックス)	I型 H=2.5m	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,381
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽量鋼矢板設置・撤去		m	17	3,563	60,571				
軽量鋼矢板賃料	I型 H=2.5m 賃料期間28日	t	2.19	3,696	8,094.24				
軽量鋼矢板修理費及び損耗費	I型 H=2.5m	t	2.19	15,820	34,645.8				
アルミ腹起し賃料	70~80mm×115~130mm×2000mm 28日 基本料金含む	本	8	1,424	11,392				
水圧式ハイホート賃料	1100~1800 28日 基本料金含む	本	8	4,364	34,912				
水圧式手動ポンプ賃料	タンク容量15~19L 28日 基本料金含む	台	2	4,924	9,848				
計					159,463.04				
単価					9,381	円/m			

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46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	18,160
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	18,160	18,160			
計						18,160			
単価						18,160	円/人日		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47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	15,000
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	15,000	15,000			
計						15,000			
単価						15,000	円/人日		

1次単価表

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	6,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 24.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,000	5,000		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
	計					6,500		
	単価					6,500	円/t	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	標識車		単位	台	数量		単価	15,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車	2tトラック 電光標識板 発動発電機	日	16	15,450	247,200		
	電光標識板	920×1,670mm 賃料	台・日	16	234	3,744		
	計					250,944		
	単価					15,690	円/台	

参考資料(1)

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費(m ³)		単位	m ³	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト殻(掘削) [5033-1] 山陽建設工業(株)リサイクルプラント	m ³	100	3,055	305,500		
計						305,500		
単価						3,055	円/m ³	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費(m ³)		単位	m ³	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト殻(掘削) [5615-2] (株)金海工業	m ³	100	4,700	470,000		
計						470,000		
単価						4,700	円/m ³	

参考資料(1)

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							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 不要	単位	m ³	数量	1	単価	8,212	
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	8,212.31	8,212			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					8,212			
単価					8,212	円/m ³		

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							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	3,055	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	無筋コンクリート殻[5029-1](株)大給組 島田プラント	m ³	100	3,055	305,500			
計					305,500			
単価					3,055	円/m ³		

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD295 D16 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	1	単価	161,000
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	SD295 D16	t	1.03	94,000	96,820		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,104.45	64,104		
諸雑費(まるめ)		式	1		76		
計					161,000		
単価					161,000	円/t	

参考資料(1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						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	
軽量鋼矢板賃料	I型 H=2.5m 賃料期間28日	単位	t	数量	1	単価	3,696
軽量鋼矢板賃料	I型 H=2.5m 90日以内	t・日	28	132	3,696		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					3,696		
単価					3,696	円/t	

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						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	
軽量鋼矢板修理費及び損耗費	I型 H=2.5m	単位	t	数量	1	単価	15,820
軽量鋼矢板修理費及び損耗費	I型 H=2.5m	t	1	15,812.5	15,812		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					15,820		
単価					15,820	円/t	

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,424
アルミ腹起し賃料	70~80mm×115~130mm×2000mm 28日 基本料金含む	単位	本	数量			1	
								1,424
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アルミ腹起し賃料	70~80mm×115~130mm×2000mm	本・日	28	33	924			
アルミ腹起し基本料	70~80mm×115~130mm×2000mm	本	1	500	500			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						1,424		
単価						1,424	円/本	

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
水圧式 ^ハ イ ^ク ホ ^ト 賃料	1100~1800 28日 基本料金含む						1	4,364
水圧式 ^ハ イ ^ク ホ ^ト 賃料	1100~1800	本・日	28	138		3,864		
水圧式 ^ハ イ ^ク ホ ^ト 基本料	1100~1800	本	1	500		500		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						4,364		
単価						4,364	円/本	

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
水圧式手動ポンプ 賃料	タンク容量15~19L 28日 基本料金含む	台	1			4,924
水圧式手動ポンプ 賃料	タンク容量15~19L	台・日	28	158	4,424	
水圧式手動ポンプ 基本料	タンク容量15~19L	台	1	500	500	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					4,924	
単価					4,924	円/台

参考資料(1)

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員A		人	1	18,156	18,156	1	18,160
	諸雑費(まるめ)		式	1		4		
	計					18,160		
	単価					18,160		円/人日

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員B		人	1	14,994	14,994	1	15,000
	諸雑費(まるめ)		式	1		6		
	計					15,000		
	単価					15,000		円/人日

参考資料(1)

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 24.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,000	5,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,000		
単価						5,000	円/t	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

参考資料(1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識車	2tトラック 運転時間 9時間	単位	日	数量	1	単価	15,450
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	9	1,481	13,329		
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 10.8L/日	日	1	2,118	2,118		
諸雑費(まるめ)		式	1		3		
計					15,450		
単価					15,450	円/日	

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック[普通型]	2t積	単位	時間	数量	1	単価	1,481
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	3.9	140	546		
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						1,481		
単価						1,481	円/時間	

参考資料(2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 10.8L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	2,118
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	455	455			
ガソリン	レギュラー	L	10.8	154	1,663			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,118			
単価					2,118	円/日		