

令和2年10月26日（令和2年11月4日）

国道24号他舗装補修工事 【工事設計書（公表資料）】

京都国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	国道24号他舗装補修工事
工事地名	(自)京都府京都市山科区四ノ宮地先 (至)京都府木津川市市坂地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年9月	12) 設計年月	令和2年8月
2) 事務所名	京都国道事務所 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	3651010019	14) 単価適用年月	2020年9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	2020年9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	140日間 自 令和2年10月27日 (当初) 至 令和3年3月15日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	京都市(1) 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道1号	22) 処分費等	3,393,400
		23) 公告日	令和2年8月4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24号他舗装補修工事 (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 1工区		式	1		40,719,465				
舗装工		式	1		36,597,360				
路面切削工 (夜間時間制約有)		式	1		8,253,480				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	120	731.5	87,780			単-1号	
路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	7,740	656.9	5,084,406			単-2号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削) 運搬距離=7.5km以下 DID有	m3	774	1,631	1,262,394			単-3号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	774	2,350	1,818,900			単-4号	
排水性舗装工 (夜間時間制約有)		式	1		28,343,880				
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度As混合物ポリアマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	7,740	1,707	13,212,180			単-5号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	m2	7,740	1,955	15,131,700			単-6号	
区画線工		式	1		1,897,305				
区画線工 (夜間時間制約有)		式	1		1,897,305				

設計内訳書

工事名	国道24号他舗装補修工事 (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
融融式区画線			融融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白	m	970	459.8	446,006			単-7号
融融式区画線			融融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 黄	m	170	588.2	99,994			単-8号
融融式区画線			融融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白	m	260	492.9	128,154			単-9号
融融式区画線			融融式手動 セアラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白	m	95	887.4	84,303			単-10号
融融式区画線			融融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白	m	680	1,140	775,200			単-11号
融融式区画線			融融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装 有 白	m	240	1,094	262,560			単-12号
融融式区画線			融融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装 有 黄	m	81	1,248	101,088			単-13号
仮設工				式	1		2,224,800			
交通管理工				式	1		2,224,800			
交通誘導警備員	夜間勤務			人日	120	18,540	2,224,800			単-14号
直接工事費				式	1		40,719,465			
共通仮設費				式	1		8,459,190			

設計内訳書

工事名	国道24号他舗装補修工事 (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
共通仮設費			式	1		1,242,190			
運搬費			式	1		140,920			
建設機械運搬費			台	2	70,460	140,920			単-15号
技術管理費			式	1		51,270			
道路施設基本データ作成費			工事	1	51,270	51,270			単-16号
現場環境改善費 (率計上)			式	1		1,050,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		7,217,000			
純工事費			式	1		49,178,655			
現場管理費			式	1		17,669,000			
工事原価			式	1		130,052,625			
一般管理費等			式	1		17,917,375			
業務委託料			式	1		580,000			

設計内訳書

工事名	国道24号他舗装補修工事 (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 2工区		式	1		7,074,745				
舗装工		式	1		6,187,053				
路面切削工 (夜間時間制約有)		式	1		1,316,593				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	30	731.5	21,945			単-1号	
路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	1,330	656.9	873,677			単-2号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削) 運搬距離=2.5km以下 DID有	m3	133	815.2	108,421			単-3号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	133	2,350	312,550			単-4号	
排水性舗装工 (夜間時間制約有)		式	1		4,870,460				
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度As混合物ポリアマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,330	1,707	2,270,310			単-5号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	m2	1,330	1,955	2,600,150			単-6号	
区画線工		式	1		331,492				
区画線工 (夜間時間制約有)		式	1		331,492				

設計内訳書

工事名	国道24号他舗装補修工事 (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	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有白	m	300	459.8	137,940			単-7号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有白	m	95	492.9	46,825			単-8号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 有白	m	31	860.6	26,678			単-9号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 有白	m	11	887.4	9,761			単-10号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 有白	m	17	1,140	19,380			単-11号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装 有白	m	58	1,094	63,452			単-12号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装 有黄	m	22	1,248	27,456			単-13号	
仮設工		式	1		556,200				
交通管理工		式	1		556,200				
交通誘導警備員	夜間勤務	人日	30	18,540	556,200			単-14号	
直接工事費		式	1		7,074,745				
共通仮設費		式	1		2,122,520				

設計内訳書

工事名	国道24号他舗装補修工事 (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	
共通仮設費		式	1		320,520				
運搬費		式	1		72,520				
建設機械運搬費		台	1	72,520	72,520			単-15号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		248,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,802,000				
純工事費		式	1		9,197,265				
現場管理費		式	1		4,458,000				
工事原価		式	1		13,655,265				

設計内訳書

工事名	国道24号他舗装補修工事 (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 3工区		式	1		19,827,723				
舗装工		式	1		17,768,188				
路面切削工 (夜間時間制約有)		式	1		3,889,208				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	32	731.5	23,408			単-1号	
路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	3,790	656.9	2,489,651			単-2号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削) 運搬距離=5.0km以下 DID有	m3	379	1,281	485,499			単-3号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	379	2,350	890,650			単-4号	
排水性舗装工 (夜間時間制約有)		式	1		13,878,980				
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度As混合物ポリアマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	3,790	1,707	6,469,530			単-5号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	m2	3,790	1,955	7,409,450			単-6号	
区画線工		式	1		947,135				
区画線工 (夜間時間制約有)		式	1		947,135				

設計内訳書

工事名	国道24号他舗装補修工事 (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
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有白	m	910	459.8	418,418				単-7号
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有白	m	150	492.9	73,935				単-8号
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 有白	m	13	860.6	11,187				単-9号
溶融式区画線	溶融式手動 セグメント 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 有白	m	56	1,140	63,840				単-10号
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有白	m	78	1,094	85,332				単-11号
高視認性区画線	非リブ式(溶融式) セグメント 45cm 排水性舗装有白	m	3	2,141	6,423				単-12号
高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 矢印 ・記号・文字 15cm換算 排水性舗装有白	m	240	1,200	288,000				単-13号
仮設工		式	1		1,112,400				
交通管理工		式	1		1,112,400				
交通誘導警備員	夜間勤務	人日	60	18,540	1,112,400				単-14号
直接工事費		式	1		19,827,723				
共通仮設費		式	1		4,531,240				

設計内訳書

工事名	国道24号他舗装補修工事 (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	
共通仮設費		式	1		727,240				
運搬費		式	1		146,240				
建設機械運搬費		台	2	73,120	146,240			単-15号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		581,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,804,000				
純工事費		式	1		24,358,963				
現場管理費		式	1		9,918,000				
工事原価		式	1		34,276,963				

設計内訳書

工事名	国道24号他舗装補修工事 (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 4工区		式	1		8,122,042				
舗装工		式	1		7,009,261				
路面切削工 (夜間)		式	1		1,717,841				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	17	673	11,441			単-1号	
路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	1,580	616.8	974,544			単-2号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削) 運搬距離=12.5km以下 DID有	m3	158	2,282	360,556			単-3号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	158	2,350	371,300			単-4号	
排水性舗装工 (夜間)		式	1		5,291,420				
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,580	1,432	2,262,560			単-5号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	m2	1,580	1,917	3,028,860			単-6号	
区画線工		式	1		298,731				
区画線工 (夜間)		式	1		298,731				

設計内訳書

工事名	国道24号他舗装補修工事 (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
溶融式区画線			溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有白	m	360	425.2	153,072			単-7号
溶融式区画線			溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有黄	m	170	553.6	94,112			単-8号
溶融式区画線			溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 有白	m	28	1,064	29,792			単-9号
溶融式区画線			溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装 有黄	m	19	1,145	21,755			単-10号
仮設工				式	1		814,050			
交通管理工				式	1		814,050			
交通誘導警備員			夜間勤務	人日	45	18,090	814,050			単-11号
直接工事費				式	1		8,122,042			
共通仮設費				式	1		2,238,700			
共通仮設費				式	1		365,700			
運搬費				式	1		88,700			
建設機械運搬費				台	1	88,700	88,700			単-12号

設計内訳書

工事名	国道24号他舗装補修工事 (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	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		277,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,873,000				
純工事費		式	1		10,360,742				
現場管理費		式	1		4,912,000				
工事原価		式	1		15,272,742				

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	731.5
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	731.5	731.5		
計						731.5		
単価						731.5	円/m	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-2号	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	656.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	656.9	656.9		
計						656.9		
単価						656.9	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							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) 運搬距離=7.5km以下 DID有	単位	m3	数量		単価	1,631
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 7.5km以下 全ての費用	m3	1	1,631	1,631		
計						1,631		
単価						1,631	円/m3	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							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		単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-5号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度As混合物ホリマ-改質II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	中間層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,707	1,707			
	計					1,707			
	単価					1,707	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-6号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,955
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)	2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(コ-ム入り)	m 2	1	1,955	1,955			
	計					1,955			
	単価					1,955	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一7号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価	459.8
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	459.8	459.8		
計						459.8		
単価						459.8	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一8号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 黄	単位	m	数量	1	単価	588.2
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 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 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	588.2	588.2		
計						588.2		
単価						588.2	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
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 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	m				1	492.9
	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	492.9	492.9		
	計					492.9		
	単価					492.9	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
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 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	m				1	887.4
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	m	1	887.4	887.4		
	計					887.4		
	単価					887.4	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-11号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価	1,140
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,140	1,140		
計						1,140		
単価						1,140	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-12号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価	1,094
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	1,094	1,094		
計						1,094		
単価						1,094	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-13号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-13号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 黄	m	1	1,248	1,248	1,248
	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% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	1,248	1,248	
	計					1,248	
	単価					1,248	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-14号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-14号	交通誘導警備員	夜間勤務	人日	120	18,540	18,540	18,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人日	40	21,270	850,800	
	交通誘導警備員B		人日	80	17,170	1,373,600	
	計					2,224,400	
	単価					18,540	円/人日

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	建設機械運搬費	単位	台	数量	単価	金額	単価	70,460
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 38840円 0円 無 0円 1840円 0円 0円	台	2	68,400	136,800			
運搬される建設機械の運搬中の損料	路面切削機 0.02供用日/台(往路)	台	1	2,060	2,060			
運搬される建設機械の運搬中の損料	路面切削機 0.02供用日/台(工区間移動)	台	1	2,060	2,060			
計					140,920			
単価					70,460	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	51,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270			
計					51,270			
単価					51,270	円/工事		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 09
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	2, 350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費【夜間】	アスファルト殻(切削) 光アスコン(株)アスコンセンター【3017-1】	m 3	100	2, 350	235, 000			
計					235, 000			
単価					2, 350	円 / m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	459.8
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	296.1	296,100		
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	162	138,510		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油	1.2号	L	46	108	4,968		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,722		
計					459,800		
単価					459.8	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	588.2
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15cm 制約著しく受ける	m	1,000	296.1	296,100		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 熔融	kg	855	305	260,775		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油	1.2号	L	46	108	4,968		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,857		
計					588,200		
単価					588.2	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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 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	492.9
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	328.65	328,650		
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	162	138,510		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油	1.2号	L	51	108	5,508		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,732		
計					492,900		
単価					492.9	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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 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	単位	m	数量	1,000	単価	887.4
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30cm 制約著しく受ける	m	1,000	562.8	562,800		
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	162	274,590		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500		
軽油	1.2号	L	89	108	9,612		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,398		
計					887,400		
単価					887.4	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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 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	1,140
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	655.2	655,200		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	162	413,100		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250		
軽油	1.2号	L	103	108	11,124		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		23,076		
計					1,140,000		
単価					1,140	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	単価	金額	単価	1,094
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	740.25	888,300			
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	162	166,212			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500			
軽油	1.2号	L	139.2	108	15,033			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,455			
計					1,094,000			
単価					1,094	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	単価	1,000	単価	1,248
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	740.25	888,300			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	kg	1,026	305	312,930			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500			
軽油	1.2号	L	139.2	108	15,033			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,737			
計					1,248,000			
単価					1,248	円/m		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							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	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	21,262	21,262	1	21,270
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計						21,270	
	単価						21,270	円/人日

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							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	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	17,167	17,167	1	17,170
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計						17,170	
	単価						17,170	円/人日

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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 38840円 0円 無 0円 1840円 0円 0円	台	1			68,400	
貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	68,400	68,400		
計					68,400		
単価					68,400	円/台	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運搬される建設機械の運搬中の損料	路面切削機 0.02供用日/台(往路)	台	1			2,060	
路面切削機損料	ホイール式・廃材積込装置付・排出ガス対策型(第3次基準値)	供用日	0.02	103,000	2,060		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					2,060		
単価					2,060	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運搬される建設機械の運搬中の損料	路面切削機 0.02供用日/台(工区間移動)	台				1	2,060
路面切削機損料	ホイル式・廃材積込装置付・排出ガス対策型(第3次基準値)	供用日	0.02	103,000	2,060		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					2,060		
単価					2,060	円/台	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
道路施設基本データ作成費		工事				1	51,270
技術員		人	1.75	29,295	51,266		
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					51,270		
単価					51,270	円/工事	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							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 15cm以下	単位	m	数量		1	単価	731.5
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	731.5	731.5			
計						731.5			
単価						731.5	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一2号	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量		1	単価	656.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	656.9	656.9			
計						656.9			
単価						656.9	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							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) 運搬距離=2.5km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	815.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 2.5km以下 全ての費用	m 3	1	815.2	815.2		
計						815.2		
単価						815.2	円/m3	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							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	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-5号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度As混合物ポリアマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,707	1,707		
	計					1,707		
	単価					1,707	円/m2	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-6号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,955
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)	2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	1,955	1,955		
	計					1,955		
	単価					1,955	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-7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 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	m				1	459.8
	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	459.8	459.8		
	計					459.8		
	単価					459.8	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-8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 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	m				1	492.9
	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	492.9	492.9		
	計					492.9		
	単価					492.9	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
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 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	m				1	860.6
	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	860.6	860.6		
	計					860.6		
	単価					860.6	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
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 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	m				1	887.4
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	m	1	887.4	887.4		
	計					887.4		
	単価					887.4	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-11号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価	1,140
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,140	1,140		
計						1,140		
単価						1,140	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-12号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価	1,094
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	1,094	1,094		
計						1,094		
単価						1,094	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-13号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-13号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 黄	m	1	1,248	1,248	1,248
	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% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	1,248	1,248	
	計					1,248	
	単価					1,248	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-14号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-14号	交通誘導警備員	夜間勤務	人日	30	18,540	18,540	18,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人日	10	21,270	212,700	
	交通誘導警備員B		人日	20	17,170	343,400	
	計					556,100	
	単価					18,540	円/人日

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	建設機械運搬費		単位	台	数量		1	単価	72,520
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 38840円 0円 無 0円 1840円 0円 0円		台	1	68,400	68,400		
運搬される建設機械の運搬中の損料		路面切削機 0.04供用日/台(復路)		台	1	4,120	4,120		
計							72,520		
単価							72,520	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費【夜間】	アスファルト殻(切削) 光アスコン(株)アスコンセンター【3017-1】	m ³	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	459.8
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	296.1	296,100		
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	162	138,510		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油	1.2号	L	46	108	4,968		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,722		
計					459,800		
単価					459.8	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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 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	492.9
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	328.65	328,650		
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	162	138,510		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油	1.2号	L	51	108	5,508		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,732		
計					492,900		
単価					492.9	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	1,000	単価	860.6
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	536.55	536,550		
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	162	274,590		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500		
軽油	1.2号	L	84	108	9,072		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,388		
計					860,600		
単価					860.6	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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 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	単位	m	数量	1,000	単価	887.4
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30cm 制約著しく受ける	m	1,000	562.8	562,800		
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	162	274,590		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500		
軽油	1.2号	L	89	108	9,612		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,398		
計					887,400		
単価					887.4	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,140
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	655.2	655,200			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	162	413,100			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250			
接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250			
軽油	1.2号	L	103	108	11,124			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		23,076			
計					1,140,000			
単価					1,140	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	単価	金額	単価	1,094
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	740.25	888,300			
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	162	166,212			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500			
軽油	1.2号	L	139.2	108	15,033			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,455			
計					1,094,000			
単価					1,094	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,248
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	740.25	888,300			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	kg	1,026	305	312,930			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500			
軽油	1.2号	L	139.2	108	15,033			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,737			
計					1,248,000			
単価					1,248	円/m		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	21,262	21,262	21,270
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
	計					21,270	
	単価					21,270	円/人日

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	17,167	17,167	17,170
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
	計					17,170	
	単価					17,170	円/人日

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機 (ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 38840円 0円 無 0円 1840円 0円 0円	単位	台	数量		1	単価 68,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	68,400	68,400		
計					68,400		
単価					68,400	円/台	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
運搬される建設機械の運搬中の損料	路面切削機 0.04供用日/台(復路)	単位	台	数量		1	単価 4,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削機損料	ホイール式・廃材積込装置付・排出ガス対策型(第3次基準値)	供用日	0.04	103,000	4,120		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,120		
単価					4,120	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							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 15cm以下	単位	m	数量		1	単価	731.5
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	731.5	731.5			
計						731.5			
単価						731.5	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一2号	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量		1	単価	656.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	656.9	656.9			
計						656.9			
単価						656.9	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						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) 運搬距離=5.0km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価
							1,281
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬(路面切削)		有り 5.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,281	1,281	
計						1,281	
単価						1,281	円/m3

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						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
							2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m 3)			m 3	1	2,350	2,350	
計						2,350	
単価						2,350	円/m3

1 次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-5号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度As混合物ポリアマ-改質II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,707	1,707		
	計					1,707		
	単価					1,707	円/m2	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-6号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,955
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)	2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(コ-ム入り)	m 2	1	1,955	1,955		
	計					1,955		
	単価					1,955	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一7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 排水性舗装有 白	m			1	459.8
	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	459.8	459.8	
	計					459.8	
	単価					459.8	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一8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 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	m			1	492.9
	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	492.9	492.9	
	計					492.9	
	単価					492.9	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
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 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	m				1	860.6
	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	860.6	860.6		
	計					860.6		
	単価					860.6	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
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 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	m				1	1,140
	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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,140	1,140		
	計					1,140		
	単価					1,140	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-11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 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白	m				1	1,094
	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	1,094	1,094		
	計					1,094		
	単価					1,094	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-12号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	高視認性区画線	非リブ式(溶融式) ゼブラ 45cm 排水性舗装有 白	m				1	2,141
	高視認性区画線設置 夜間 非リブ式(溶融式) 豪雪無	ゼブラ 45cm 著しく有り 供用区間 排水性舗装 白	m	1	2,141	2,141		
	計					2,141		
	単価					2,141	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-13号	高視認性区画線	非リフ式(溶融式) 矢印・記号・文字 15cm換算 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価	1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置 夜間 非リフ式(溶融式) 豪雪無		記号 15cm換算 著しく有り 供用区間 排水性舗装 白	m	1	1,200	1,200		
計						1,200		
単価						1,200	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-14号	交通誘導警備員	夜間勤務	単位	人日	数量	60	単価	18,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	20	21,270	425,400		
交通誘導警備員B			人日	40	17,170	686,800		
計						1,112,200		
単価						18,540	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	建設機械運搬費	単位	台	数量	単価	金額	単価	73,120
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 38840円 0円 無 0円 1840円 0円 0円	台	1	68,400	68,400			
運搬される建設機械の運搬中の損料	路面切削機 0.07供用日/台(往路)	台	1	7,210	7,210			
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 38840円 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	1	66,500	66,500			
運搬される建設機械の運搬中の損料	路面切削機 0.04供用日/台(工区間移動)	台	1	4,120	4,120			
計					146,230			
単価					73,120	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費【夜間】	アスファルト殻(切削) 光アスコン(株)アスコンセンター【3017-1】	m ³	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	459.8
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	296.1	296,100		
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	162	138,510		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油	1.2号	L	46	108	4,968		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,722		
計					459,800		
単価					459.8	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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 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	金額	単価	492.9
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	328.65	328,650			
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	162	138,510			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	51	108	5,508			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,732			
計					492,900			
単価					492.9		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	1,000	単価	860.6
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	536.55	536,550		
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	162	274,590		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500		
軽油	1.2号	L	84	108	9,072		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,388		
計					860,600		
単価					860.6	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,140
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	655.2	655,200			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	162	413,100			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250			
接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250			
軽油	1.2号	L	103	108	11,124			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		23,076			
計					1,140,000			
単価					1,140	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	単価	金額	単価	1,094
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	740.25	888,300			
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	162	166,212			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500			
軽油	1.2号	L	139.2	108	15,033			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,455			
計					1,094,000			
単価					1,094	円/m		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	21,262	21,262	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
	計					21,270	
	単価					21,270	円/人日

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	17,167	17,167	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
	計					17,170	
	単価					17,170	円/人日

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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 38840円 0円 無 0円 1840円 0円 0円	台	1			68,400	
貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	68,400	68,400		
計					68,400		
単価					68,400	円/台	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運搬される建設機械の運搬中の損料	路面切削機 0.07供用日/台(往路)	台	1			7,210	
路面切削機損料	ホイール式・廃材積込装置付・排出ガス対策型(第3次基準値)	供用日	0.07	103,000	7,210		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					7,210		
単価					7,210	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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 38840円 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	1			66,500	
貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	66,500	66,500		
計					66,500		
単価					66,500	円/台	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運搬される建設機械の運搬中の損料	路面切削機 0.04供用日/台(工区間移動)	台	1			4,120	
路面切削機損料	ホイール式・廃材積込装置付・排出ガス対策型(第3次基準値)	供用日	0.04	103,000	4,120		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					4,120		
単価					4,120	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	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	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一2号	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	616.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	616.8	616.8		
計						616.8		
単価						616.8	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-3号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削) 運搬距離=12.5km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	2,282
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 12.5km以下 全ての費用	m3	1	2,282	2,282		
計						2,282		
単価						2,282	円/m3	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-5号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,432	1,432		
計						1,432		
単価						1,432	円/m2	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-6号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,917
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)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	1,917	1,917		
計						1,917		
単価						1,917	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一7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 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	m				1	425.2
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 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	425.2	425.2		
	計					425.2		
	単価					425.2	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一8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 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 黄	m				1	553.6
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 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	553.6	553.6		
	計					553.6		
	単価					553.6	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-9号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価	1,064
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 無し 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	1,064	1,064		
計						1,064		
単価						1,064	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-10号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 黄	単位	m	数量	1	単価	1,145
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 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	1,145	1,145		
計						1,145		
単価						1,145	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-11号	交通誘導警備員	夜間勤務	単位	人日	数量		単価	
						45		18,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	10	21,270	212,700		
交通誘導警備員 B			人日	35	17,170	600,950		
計						813,650		
単価						18,090	円/人日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
						1		88,700
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 44910円 0円 無 0円 1840円 0円 0円	台	1	78,400	78,400		
運搬される建設機械の運搬中の損料		路面切削機 0.10供用日/台(復路)	台	1	10,300	10,300		
計						88,700		
単価						88,700	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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【夜間】	アスファルト殻(切削) (榊玉井道路ECOWA宇治【3022】)	m ³	100	2,350	235,000		
計					235,000		
単価					2,350	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 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	金額	単価	425.2
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15cm 制約無	m	1,000	261.45	261,450			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	162	138,510			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	46	108	4,968			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,772			
計					425,200			
単価					425.2	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	553.6
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 制約無	m	1,000	261.45	261,450		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 熔融	kg	855	305	260,775		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油	1.2号	L	46	108	4,968		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,907		
計					553,600		
単価					553.6	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 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	金額	単価	1,064
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 制約無	m	1,000	579.6	579,600			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	162	413,100			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250			
接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250			
軽油	1.2号	L	103	108	11,124			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		22,676			
計					1,064,000			
単価					1,064	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価	1,145
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 制約無	m	1,200	654.15	784,980		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	kg	1,026	305	312,930		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500		
軽油	1.2号	L	139.2	108	15,033		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		17,057		
計					1,145,000		
単価					1,145	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	21,262	21,262	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
	計					21,270	
	単価					21,270	円/人日

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	17,167	17,167	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
	計					17,170	
	単価					17,170	円/人日

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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 44910円 0円 無 0円 1840円 0円 0円	台	1			78,400	
貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	78,400	78,400		
計					78,400		
単価					78,400	円/台	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運搬される建設機械の運搬中の損料	路面切削機 0.10供用日/台(復路)	台	1			10,300	
路面切削機損料	ホイール式・廃材積込装置付・排出ガス対策型(第3次基準値)	供用日	0.1	103,000	10,300		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					10,300		
単価					10,300	円/台	