

令和2年10月19日（令和2年10月22日）

国道9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9号他舗装補修工事
工事地名	(自)京都府京都市下京区柿本町地先 (至)京都府船井郡京丹波町蒲生地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 7月
2) 事務所名	京都国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3651010018	1 4) 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	1 5) 歩掛適用年月	2020年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	147日間 自 令和 2年10月20日 (当初) 至 令和 3年 3月15日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	京都市(1) 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道9号	2 2) 処 分 費 等	3,537,925
		2 3) 公 告 日	令和 2年 7月28日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	国道9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		69,575,433				
舗装工		式	1		62,520,537				
路面切削工 (夜間時間制約有)		式	1		14,438,477				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	71	731.5	51,936			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	13,130	656.9	8,625,097			単-2号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削) 運搬距離=9.5km以下 DID有	m3	1,313	2,038	2,675,894			単-3号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	1,313	2,350	3,085,550			単-4号	
排水性舗装工 (夜間時間制約有)		式	1		48,082,060				
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	13,130	1,707	22,412,910			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	13,130	1,955	25,669,150			単-6号	
区画線工		式	1		3,828,936				
区画線工 (夜間時間制約有)		式	1		3,828,936				

設計内訳書

工事名		国道9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	1,850	459.8	850,630			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	790	492.9	389,391			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	25	860.6	21,515			単-9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	1,090	1,140	1,242,600			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	960	1,094	1,050,240			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 黄	m	220	1,248	274,560			単-12号
仮設工			式	1		3,225,960			
交通管理工			式	1		3,225,960			
交通誘導警備員		夜間勤務	人日	174	18,540	3,225,960			単-13号
直接工事費			式	1		69,575,433			
共通仮設費			式	1		12,859,130			
共通仮設費			式	1		1,825,130			

設計内訳書

工事名	国道9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
運搬費			式	1		138,860			
建設機械運搬費			台	2	69,430	138,860			単-14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-15号
現場環境改善費 (率計上)			式	1		1,635,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		11,034,000			
純工事費			式	1		82,434,563			
現場管理費			式	1		27,020,000			
工事原価			式	1		207,156,896			
一般管理費等			式	1		27,263,104			
業務委託料			式	1		360,000			
工事価格			式	1		234,780,000			

設計内訳書

工事名	国道9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	
消費税相当額		式	1		23,478,000				
工事費計		式	1		258,258,000				

設計内訳書

工事名	国道9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		3,750,886				
舗装工		式	1		3,377,445				
路面切削工 (夜間時間制約有)		式	1		788,411				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	17	731.5	12,435			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	707	656.9	464,428			単-2号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削) 運搬距離=9.5km以下 DID有	m3	71	2,038	144,698			単-3号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	71	2,350	166,850			単-4号	
排水性舗装工 (夜間時間制約有)		式	1		2,589,034				
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	707	1,707	1,206,849			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	707	1,955	1,382,185			単-6号	
区画線工		式	1		142,801				
区画線工 (夜間時間制約有)		式	1		142,801				

設計内訳書

工事名	国道9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	180	459.8	82,764				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	53	492.9	26,123				単-8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	31	1,094	33,914				単-9号
仮設工		式	1		230,640				
交通管理工		式	1		230,640				
交通誘導警備員	夜間勤務	人日	12	19,220	230,640				単-10号
直接工事費		式	1		3,750,886				
共通仮設費		式	1		1,275,020				
共通仮設費		式	1		290,020				
運搬費		式	1		144,020				
建設機械運搬費		台	2	72,010	144,020				単-11号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		146,000				

設計内訳書

工事名	国道9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	工事区分	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)			式	1			985,000			
純工事費			式	1			5,025,906			
現場管理費			式	1			2,553,000			
工事原価			式	1			7,578,906			

設計内訳書

工事名	国道9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		5,401,055				
舗装工		式	1		4,957,211				
路面切削工 (夜間時間制約有)		式	1		1,112,111				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	14	731.5	10,241			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	1,050	656.9	689,745			単-2号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削) 運搬距離=5.5km以下 DID有	m3	105	1,340	140,700			単-3号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	105	2,585	271,425			単-4号	
排水性舗装工 (夜間時間制約有)		式	1		3,845,100				
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	1,050	1,707	1,792,350			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	1,050	1,955	2,052,750			単-6号	
区画線工		式	1		213,204				
区画線工 (夜間時間制約有)		式	1		213,204				

設計内訳書

工事名	国道9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	250	459.8	114,950			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	72	492.9	35,488			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	17	860.6	14,630			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 有白	m	44	1,094	48,136			単-10号	
仮設工		式	1		230,640				
交通管理工		式	1		230,640				
交通誘導警備員	夜間勤務	人日	12	19,220	230,640			単-11号	
直接工事費		式	1		5,401,055				
共通仮設費		式	1		1,589,610				
共通仮設費		式	1		272,610				
運搬費		式	1		75,610				
建設機械運搬費		台	1	75,610	75,610			単-12号	

設計内訳書

工事名	国道9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	工事区分	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費 (率計上)			式	1			197,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1			1,317,000			
純工事費			式	1			6,990,665			
現場管理費			式	1			3,534,000			
工事原価			式	1			10,524,665			

設計内訳書

工事名	国道9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		49,639,762				
横断歩道橋工		式	1		41,500,592				
FRPシート設置工		式	1		10,798,740				
紫外線硬化型FRPシート	蹴上部・押上部側面・地際	m2	90	118,900	10,701,000			単-1号	
仕上げ塗装	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 横断歩道橋 塗装回数 1回	m2	90	1,086	97,740			単-2号	
FRPシート設置工 (夜間時間制約有)		式	1		30,479,130				
紫外線硬化型FRPシート	床版下面・横桁	m2	170	177,900	30,243,000			単-3号	
仕上げ塗装	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 横断歩道橋 塗装回数 1回	m2	170	1,389	236,130			単-4号	
舗装打換え工(歩道部) (夜間時間制約有)		式	1		222,722				
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	100	249.5	24,950			単-5号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 運搬距離=10.5km以下 DID有	m3	4	3,943	15,772			単-6号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	4	3,525	14,100			単-7号	

設計内訳書

工事名	国道9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
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	100	1,679	167,900				単-8号
仮設工		式	1		8,139,170				
交通管理工		式	1		8,139,170				
交通誘導警備員	昼間勤務	人日	37	11,450	423,650				単-9号
交通誘導警備員	夜間勤務	人日	432	17,860	7,715,520				単-10号
直接工事費		式	1		49,639,762				
共通仮設費		式	1		9,257,000				
共通仮設費		式	1		1,285,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,285,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		7,972,000				
純工事費		式	1		58,896,762				
現場管理費		式	1		20,702,000				

設計内訳書

工事名	国道 9 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	
工事原価		式	1		79,598,762				

内訳書<データ無し>

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	単価使用年月	摘要
							歩掛使用年月	

内訳書<データ無し>

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

内訳書<データ無し>

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		摘要
							金額増減		

内訳書<データ無し>

[(自)京都府京都市下京区柿本町地先]

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

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=9.5km以下 DID有	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 9.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,038	2,038	
	計					2,038	
	単価					2,038	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
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(ゴム入り)	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-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 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
	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
	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	

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-13号	交通誘導警備員	夜間勤務	単位	人日	数量	174	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	58	21,270	1,233,660		
交通誘導警備員 B			人日	116	17,170	1,991,720		
計						3,225,380		
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-14号	建設機械運搬費	単位	台	数量	金額	単価	69,430
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 0.01供用日/台(往路)	台	1	1,030	1,030		
運搬される建設機械の運搬中の損料	路面切削機 0.01供用日/台(復路)	台	1	1,030	1,030		
計					138,860		
単価					69,430	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-15号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	51,270
	道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270		摘要
	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	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	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 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	単位	m	数量	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 (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	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 溶融	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	
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 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 0.01供用日/台(往路)	単位	台	数量	1	単価 1,030
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	0.01	103,000	1,030	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						1,030	
単価						1,030	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 0.01供用日/台(復路)	台	1				1,030
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	0.01	103,000	1,030		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					1,030		
単価					1,030	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=9.5km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	2,038
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 9.5km以下 全ての費用	m3	1	2,038	2,038		
計						2,038		
単価						2,038	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(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(ゴム入り)	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-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 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白	m	1	1,094		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	1.000-00-00-2-50
単-10号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	交通誘導警備員	夜間勤務	人日	12	19,220			
	交通誘導警備員A		人日	6	21,270	127,620		
	交通誘導警備員B		人日	6	17,170	103,020		
	計					230,640		
	単価					19,220	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-11号	建設機械運搬費	単位	台	数量	単価	金額	単価	72,010
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 0.05供用日/台(工区間移動)	台	1	5,150	5,150			
計					144,010			
単価					72,010	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 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	1,094
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
							21,270
	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
							17,170
	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
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 0.02供用日/台(往路)	単位	台	数量		1	単価 2,060
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	0.02	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

運搬される建設機械の運搬中の損料		路面切削機 0.05供用日/台(工区間移動)		単位	台	数量	1	単価	5,150
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	0.05	103,000	5,150				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					5,150				
単価					5,150	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=5.5km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	1,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 5.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,340	1,340		
計						1,340		
単価						1,340	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	2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m 3)			m 3	1	2,585	2,585		
計						2,585		
単価						2,585	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(ゴム入り)	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-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-8号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量		1	単価	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
	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
	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	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
	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
	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	1.000-00-00-2-50
単-11号	交通誘導警備員	夜間勤務	単位	人日	数量		単価	
						12		19,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	6	21,270	127,620		
交通誘導警備員 B			人日	6	17,170	103,020		
計						230,640		
単価						19,220	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		75,610
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(復路)	台	1	7,210	7,210		
計						75,610		
単価						75,610	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	2,585
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) 京都合砕(株)【3016】	m ³	100	2,585	258,500			
計					258,500			
単価					2,585	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 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(復路)	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	

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	
単一1号	紫外線硬化型FRPシート	蹴上部・押上部側面・地際	単位	m2	数量	90	単価	118,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
紫外線硬化型FRPシート設置		無し 無し 紫外線照射 無 0.01m2/枚以上0.07m2/枚未満 無	m 2	40	178,700	7,148,000		
紫外線硬化型FRPシート設置		無し 無し 紫外線照射 無 0.15m2/枚以上 無	m 2	50	70,950	3,547,500		
計						10,695,500		
単価						118,900	円/m2	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	仕上げ塗装	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 横断歩道橋 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,086
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m 2	1	1,086	1,086		
計						1,086		
単価						1,086	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	紫外線硬化型FRPシート	床版下面・横桁	単位	m2	数量	1	単価
							177,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
紫外線硬化型FRPシート設置		有り 著しく有り 紫外線照射 有 0.15m2/枚以上 有 (最大作業高11m未満)	m 2	1	177,900	177,900	
計						177,900	
単価						177,900	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-4号	仕上げ塗装	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 横断歩道橋 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価
							1,389
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		上塗り 横断歩道橋・側道橋 著しく有り 有り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m 2	1	1,389	1,389	
計						1,389	
単価						1,389	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-5号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	249.5
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以下 有り 全ての費用	m 2	1	249.5	249.5		
計						249.5		
単価						249.5	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	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 運搬距離=10.5km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	3,943
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	3,943	3,943		
計						3,943		
単価						3,943	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-7号	処分	アスファルト殻(掘削)	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	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	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,679
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層 (歩道部)		1.4m以上 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,679	1,679			
計						1,679			
単価						1,679	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	1.000-00-00-2-0
単-9号	交通誘導警備員	昼間勤務	単位	人日	数量		単価	
					37			11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	37	11,450	423,650		
計						423,650		
単価						11,450	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
単-10号	交通誘導警備員	夜間勤務	単位	人日	数量		単価	
					432			17,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	72	21,270	1,531,440		
交通誘導警備員B			人日	360	17,170	6,181,200		
計						7,712,640		
単価						17,860	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	
紫外線硬化型FRPシート設置	無し 無し 紫外線照射 無 0.01m2/枚以上0.07m2/枚未満 無	m ²	1	178,700	178,700	1	178,700
紫外線硬化型FRPシート設置(照射無)	時間制約無 区分A 固定足場	m ²	1	178,700	178,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					178,700		
単価					178,700		円/m ²

						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	
紫外線硬化型FRPシート設置	無し 無し 紫外線照射 無 0.15m2/枚以上 無	m ²	1	70,950	70,950	1	70,950
紫外線硬化型FRPシート設置(照射無)	時間制約無 区分C 固定足場	m ²	1	70,950	70,950		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					70,950		
単価					70,950		円/m ²

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	摘要	
塗替塗装	上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m ²	100			100	1,086
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無	m ²	100	1,085.76	108,576		
諸雑費 (まるめ)		式	1				24
計							108,600
単価						1,086	円/m ²

						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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
紫外線硬化型FRPシート設置	有り 著しく有り 紫外線照射 有 0.15m ² /枚以上 有 (最大作業高11m未満)	m ²	1			1	177,900
紫外線硬化型FRPシート設置(照射有) 夜間	時間制約著有 区分C 高車11m未満	m ²	1	177,900	177,900		
諸雑費 (まるめ)		式	1				0
計							177,900
単価						177,900	円/m ²

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
塗替塗装	上塗り 横断歩道橋・側道橋 著しく有り 有り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価	1,389
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	夜間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約著受ける	m ²	100	1,388.52	138,852		
諸雑費 (まるめ)		式	1		48		
計					138,900		
単価					1,389	円/m ²	

						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	3,525
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(掘削) 亀岡合砕(協)【3046】	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	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						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
					1		11,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,445	11,445		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					11,450		
単価					11,450	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 A		単位	人日	数量		単価
					1		21,270
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	

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 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		17,170
諸雑費 (まるめ)		式	1			3	
計						17,170	
単価						17,170	円/人日