

契約年月日（単価合意日）

令和5年2月28日（令和5年2月28日）

笠波峠除雪拡幅舗装工事

【工事設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

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	笠波峠除雪拡幅舗装工事
工事地名	自) 兵庫県美方郡香美町村岡区福岡地先 至) 兵庫県美方郡香美町村岡区日影地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 1月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年12月
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5022030014	1 4) 単価適用年月	2023年 1月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2023年 1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	184日間 自 令和 5年 3月 1日 (当初) 至 令和 5年 8月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	美方郡	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	464,360
		2 3) 公 告 日	令和 4年12月 9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	笠波峠除雪拡幅舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
舗装		式	1		34,412,828					
舗装工		式	1		30,418,808					
路面切削工		式	1		2,420,448					
路面切削	全面切削6cm以下(4000m ² 以下) 段差すりつけ撤去作業無	m ²	3,040	483.3	1,469,232					単-1号
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m ³	152	3,203	486,856					単-2号
殻処分	アスファルト殻(切削)	m ³	152	3,055	464,360					単-3号
アスファルト舗装工 (本線車道部(全層))		式	1		11,124,985					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-30 仕上り厚 200mm	m ²	1,150	901.9	1,037,185					単-4号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	m ²	1,150	1,382	1,589,300					単-5号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm	m ²	1,150	3,301	3,796,150					単-6号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m ²	1,150	1,900	2,185,000					単-7号
表層(車道・路肩部)	再生改質密粒II型アスコン(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m ²	1,150	2,189	2,517,350					単-8号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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	
アスファルト舗装工 (本線車道部(表層))		式	1		6,654,560				
表層(車道・路肩部)	再生改質密粒II型アスコン (20)DS3000 舗装厚 50 mm 3.0m超	m2	3,040	2,189	6,654,560			単-9号	
アスファルト舗装工 (本線路肩部-1)		式	1		4,068,166				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュアレン RC-30 仕 上り厚 200mm	m2	1,180	901.9	1,064,242			単-10号	
表層(車道・路肩部)	再生改質密粒II型アスコン (20)DS3000 舗装厚 50 mm 1.4m以上3.0m以下	m2	869	2,357	2,048,233			単-11号	
表層(車道・路肩部)	再生改質密粒II型アスコン (20)DS3000 舗装厚 50 mm 1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm以下)	m2	307	3,113	955,691			単-12号	
アスファルト舗装工 (本線路肩部-2)		式	1		596,679				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュアレン RC-30 仕 上り厚 200mm	m2	204	901.9	183,987			単-13号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	204	2,023	412,692			単-14号	
アスファルト舗装工 (本線乗入部I種)		式	1		592,419				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュアレン RC-30 仕 上り厚 250mm	m2	175	1,300	227,500			単-15号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	162	2,023	327,726					単-16号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	13	2,861	37,193					単-17号
アスファルト舗装工 (本線乗入部Ⅲ種)		式	1		656,190					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 300mm	m2	90	1,469	132,210					単-18号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	90	1,985	178,650					単-19号
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	90	1,900	171,000					単-20号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	90	1,937	174,330					単-21号
アスファルト舗装工 (本線歩道部)		式	1		4,191,410					
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	1,550	879.2	1,362,760					単-22号
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	1,440	1,782	2,566,080					単-23号
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	110	2,387	262,570					単-24号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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	
アスファルト舗装工 (県道乗入部Ⅰ種)		式	1		92,980				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 150mm	m2	20	733	14,660			単-25号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 70mm 3.0m超	m2	20	2,656	53,120			単-26号	
表層(車道・路肩部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 3.0m超	m2	20	1,260	25,200			単-27号	
アスファルト舗装工 (県道歩道部)		式	1		20,971				
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	9	879.2	7,912			単-28号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	m2	9	1,451	13,059			単-29号	
区画線工		式	1		2,573,380				
区画線工		式	1		2,573,380				
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	1,570	295.6	464,092			単-30号	
熔融式区画線	熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	93	313.5	29,155			単-31号	
熔融式区画線	熔融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	14	557.3	7,802			単-32号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	270	572.5	154,575			単-33号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	2,070	754.9	1,562,643			単-34号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	290	651.2	188,848			単-35号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温	m	1,670	99.56	166,265			単-36号	
仮設工		式	1		1,420,640				
交通管理工		式	1		1,420,640				
交通誘導警備員		人日	104	13,660	1,420,640			単-37号	
直接工事費		式	1		34,412,828				
共通仮設費		式	1		5,111,150				
共通仮設費		式	1		851,150				
運搬費		式	1		386,400				
建設機械運搬費		台	4	96,600	386,400			単-38号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-39号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		414,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,260,000				
純工事費		式	1		39,523,978				
現場管理費		式	1		12,426,000				
工事原価		式	1		51,949,978				
一般管理費等		式	1		9,630,022				
工事価格		式	1		61,580,000				
消費税相当額		式	1		6,158,000				
工事費計		式	1		67,738,000				

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	483.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	483.3	483.3		
	計					483.3		
	単価					483.3	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	152	単価	3,203
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 26.0km以下 全ての費用	m 3	71	3,023	214,633		
殻運搬(路面切削)		無し 32.0km以下 全ての費用	m 3	81	3,359	272,079		
	計					486,712		
	単価					3,203	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	処処分	アスファルト殻(切削)	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 (m3)			m3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	901.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m2	1	901.9	901.9		
計						901.9		
単価						901.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 200mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1,382	1,382		
計						1,382		
単価						1,382	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm	単位	m2	数量	1	単価	3,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,301	3,301		
計						3,301		
単価						3,301	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,900	1,900		
計						1,900		
単価						1,900	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	表層(車道・路肩部)	再生改質密粒11型アスコン(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,189	2,189		
計						2,189		
単価						2,189	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	表層(車道・路肩部)	再生改質密粒II型アスコン(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,189	2,189		
計						2,189		
単価						2,189	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	901.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	901.9	901.9		
計						901.9		
単価						901.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	表層(車道・路肩部)	再生改質密粒II型アスコン(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,357	2,357		
計						2,357		
単価						2,357	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	表層(車道・路肩部)	再生改質密粒II型アスコン(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,113	3,113		
計						3,113		
単価						3,113	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	901.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	901.9	901.9			
	計					901.9			
	単価					901.9	円/m2		

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	2,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,023	2,023			
	計					2,023			
	単価					2,023	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,300	1,300		
計						1,300		
単価						1,300	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,023	2,023		
計						2,023		
単価						2,023	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(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	2,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,861	2,861			
	計					2,861			
	単価					2,861	円/m2		

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量		1	単価	1,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m2	1	1,469	1,469			
	計					1,469			
	単価					1,469	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,985	1,985		
計						1,985		
単価						1,985	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,900
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 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	1,900	1,900		
計						1,900		
単価						1,900	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,937	1,937		
計						1,937		
単価						1,937	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	879.2
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	879.2	879.2		
計						879.2		
単価						879.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,782	1,782		
計						1,782		
単価						1,782	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 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	2,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,387	2,387		
計						2,387		
単価						2,387	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワツヤラン RC-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-30 全ての費用	m 2	1	733	733		
計						733		
単価						733	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 70mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 70mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,656	2,656		
計						2,656		
単価						2,656	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	表層(車道・路肩部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 30mm 再生細粒度アスコン (13) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,260	1,260		
計						1,260		
単価						1,260	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	879.2
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	879.2	879.2		
計						879.2		
単価						879.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	単位	m ²	数量	1	単価	1,451
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 30mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	1	1,451	1,451		
計						1,451		
単価						1,451	円/m ²	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	溶融式区画線	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	295.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	295.6	295.6		
計						295.6		
単価						295.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	溶融式区画線	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	313.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	313.5	313.5		
計						313.5		
単価						313.5	円/m	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	溶融式区画線	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	557.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	557.3	557.3		
計						557.3		
単価						557.3	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	572.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	572.5	572.5		
計						572.5		
単価						572.5	円/m	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	754.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	754.9	754.9		
計						754.9		
単価						754.9	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	溶融式区画線	溶融式手動 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	651.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	651.2	651.2		
計						651.2		
単価						651.2	円/m	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1	単価	99.56
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 有り 常温 白 全ての費用	m	1	99.56	99.56		
計						99.56		
単価						99.56	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					104			13,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	52	14,810	770,120		
交通誘導警備員 B			人日	52	12,500	650,000		
計						1,420,120		
単価						13,660	円/人日	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
					4			96,600
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 39.2km 無 有 20600円	台	2	96,600	193,200		
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 37.2km 無 有 20600円	台	2	96,600	193,200		
計						386,400		
単価						96,600	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39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	50,750
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	50,750	50,750			
計					50,750			
単価					50,750	円/工事		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	3,055
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)	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	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	295.6
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	159.25	159,250	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	192	109,440	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	160	4,000	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000	
軽油	1.2号	L	40	137	5,480	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,430	
計					295,600	
単価					295.6	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	313.5
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 破線15cm 制約無	m	1,000	176.54	176,540		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	192	109,440		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	160	4,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000		
軽油	1.2号	L	44	137	6,028		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,492		
計					313,500		
単価					313.5	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	287.56	287,560	
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	192	216,960	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	160	8,000	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	440	22,000	
軽油	1.2号	L	73	137	10,001	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,779	
計					557,300	
単価					557.3	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	572.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	302.12	302,120		
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	192	216,960		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	160	8,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	440	22,000		
軽油	1.2号	L	77	137	10,549		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,871		
計					572,500		
単価					572.5	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	754.9
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 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	352.17	352,170		
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	192	326,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	160	12,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	440	33,000		
軽油	1.2号	L	89	137	12,193		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,137		
計					754,900		
単価					754.9	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1,200	397.67	477,204	
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	192	131,328	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	160	4,800	
接着用プライマー	区画線用	kg	30	440	13,200	
軽油	1.2号	L	120	137	16,440	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,228	
計					651,200	
単価					651.2	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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 (ペイント式)	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 有り 常温 白 全ての費用	m	1,000	56.88	56,880	
トラフィックペイント	常温型 溶剤型 1種B 白	L	50	630	31,500	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	39	160	6,240	
軽油	1.2号	L	27	137	3,699	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,241	
計					99,560	
単価					99.56	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価 14,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人	1	14,805	14,805	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						14,810	
単価						14,810	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	12,495	12,495	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						12,500	
単価						12,500	円／人日

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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 39.2km 無 有 20600円	単位	台	数量	1	単価	96,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000			
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					96,600			
単価					96,600	円／台		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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 37.2km 無 有 20600円	単位	台	数量	1	単価	96,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000			
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					96,600			
単価					96,600	円／台		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円／工事	