

令和3年3月8日（令和3年5月19日）

大阪国道管内交通安全対策工事

【工事設計書（公表資料）】

大阪国道事務所

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	大阪国道管内交通安全対策工事
工事地名	大阪市西成区花園北1丁目地先他

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年12月
2) 事務所名	大阪国道事務所 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	4251010025	1 4) 単価適用年月	2021年 2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	2021年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	186日間 自 令和 3年 3月 9日 (当初) 至 令和 3年 9月10日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	大阪府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大阪市	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	4,232,012
		2 3) 公 告 日	令和 2年12月22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	大阪国道管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路維持			大阪国道管内地区	式	1		23,151,887			
道路土工				式	1		126,445			
残土処理工			(夜間)	式	1		126,445			
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)(北大阪維持出張所管内)	m3	3	6,637	19,911			単-1号
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)(西大阪維持出張所管内)	m3	9	6,637	59,733			単-2号
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)(南大阪維持出張所管内)	m3	0.7	6,637	4,645			単-3号
残土等処分			土砂(岩塊・玉石混り土含む)(北大阪維持出張所管内)	m3	3	3,240	9,720			単-4号
残土等処分			土砂(岩塊・玉石混り土含む)(西大阪維持出張所管内)	m3	9	3,240	29,160			単-5号
残土等処分			土砂(岩塊・玉石混り土含む)(南大阪維持出張所管内)	m3	0.7	4,680	3,276			単-6号
舗装工				式	1		7,026,253			
路面切削工			(夜間)	式	1		1,919,169			
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	m2	2,460	583.5	1,435,410			単-7号

設計内訳書

工事名	大阪国道管内交通安全対策工事 (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
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)(西大阪維持出張所管内)	m3	123	1,348	165,804			単-8号	
殻処分	アスファルト殻(切削)(西大阪維持出張所管内)	m3	123	2,585	317,955			単-9号	
排水性舗装工(車道舗装C)	(夜間)	式	1		4,639,560				
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平均幅員2.4m以上	m2	2,460	1,886	4,639,560			単-10号	
透水性舗装工(歩道舗装)	(夜間)	式	1		230,506				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	46	1,275	58,650			単-11号	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	46	1,003	46,138			単-12号	
表層	開粒度アスファルト混合物(13)舗装厚40mm平均幅員1.4m未満	m2	46	2,733	125,718			単-13号	
ブロック舗装工A	(夜間)	式	1		220,610				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	26	1,003	26,078			単-14号	
特殊ブロック舗装	平板ブロック 300×300×60	m2	26	7,482	194,532			単-15号	
張りコンクリート工	(夜間)	式	1		16,408				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内交通安全対策工事 (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
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	4	4,102	16,408				単-16号
標識工		式	1		2,405,260				
小型標識工	(夜間)	式	1		2,405,260				
標識柱(1)	単柱式 径60.5 柱長さ 4.45m 施工規模 5基 以上	基	29	49,240	1,427,960				単-17号
標識柱(2)	単柱式 径42.7 柱長さ 1.45m メッキボックスビーム 添架	基	1	134,600	134,600				単-18号
標識版(A)	1350×300 カブセルプロリス ム・カブセルレンズ型 裏面塗 装無し	枚	30	28,090	842,700				単-19号
道路付属施設工		式	1		1,372,979				
作業土工		式	1		37,818				
床掘り	土砂	m3	6	2,795	16,770				単-20号
埋戻し		m3	4	5,262	21,048				単-21号
道路付属物工	(夜間)	式	1		866,050				
車線分離標	H=650 可変式(穿孔式・ 1本脚) 30本以上	本	32	25,860	827,520				単-22号

設計内訳書

工事名	大阪国道管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
車止め	φ165 H=850mm	本	1	38,530	38,530			単-23号	
照明工	(夜間)	式	1		469,111				
照明柱基礎(タイプA-2)	スパイラルダクト φ500 L=1.5m	基	1	38,170	38,170			単-24号	
照明柱基礎(タイプA-3)	スパイラルダクト φ500 L=1.5m	基	1	38,170	38,170			単-25号	
照明柱基礎(タイプB)	スパイラルダクト φ500 L=1.7m	基	4	40,330	161,320			単-26号	
照明柱基礎(タイプC-3)	スパイラルダクト φ500 L=1.9m	基	1	42,450	42,450			単-27号	
接地設置	D種	箇所	7	10,760	75,320			単-28号	
ハンドホール	600×600×900	箇所	1	108,800	108,800			単-29号	
地中配管	FEP30mm	m	6	813.6	4,881			単-30号	
区画線工		式	1		7,419,911				
区画線工	(夜間)	式	1		7,419,911				
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	360	463	166,680			単-31号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	3	801.7	2,405			単-32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 白色	m	190	1,148	218,120			単-33号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	260	497.1	129,246			単-34号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	17	866.9	14,737			単-35号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	3	1,081	3,243			単-36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 排水性舗装無 白色	m	2,740	1,002	2,745,480			単-37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 白色	m	3,750	1,104	4,140,000			単-38号	
構造物撤去工		式	1		519,839				
標識撤去工	(夜間)	式	1		10,620				
標識撤去	単柱式 H=1.0m以下 ボ ックスフレーム添架	基	1	10,620	10,620			単-39号	
道路照明設備撤去工	(夜間)	式	1		19,640				
照明柱撤去		基	1	19,640	19,640			単-40号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内交通安全対策工事 (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
構造物取壊し工	(夜間)		式	1		428,517			
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工		m3	0.5	48,330	24,165			単-41号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	85	748.8	63,648			単-42号
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下		m	93	1,355	126,015			単-43号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm以下 人力施工		m2	31	4,119	127,689			単-44号
舗装版破砕	コンクリート平板 舗装版厚 6cm 人力施工		m2	30	2,900	87,000			単-45号
運搬処理工	(夜間)		式	1		61,062			
殻運搬	アスファルト殻(掘削)(西大阪維持出張所管内) 人力積込		m3	0.6	6,781	4,068			単-46号
殻運搬	アスファルト殻(掘削)(南大阪維持出張所管内) 人力積込		m3	0.1	12,000	1,200			単-47号
殻運搬	アスファルト殻(掘削)(高槻維持出張所管内) 人力積込		m3	0.5	6,781	3,390			単-48号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)(北大阪維持出張所管内) 人力積込		m3	1	5,217	5,217			単-49号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)(西大阪維持出張所管内) 人力積込		m3	0.9	6,781	6,102			単-50号

設計内訳書

工事名	大阪国道管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分	アスファルト殻(掘削)(西大阪維持出張所管内)	m3	0.6	3,055	1,833			単-51号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)(南大阪維持出張所管内)	m3	0.1	8,640	864			単-52号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)(高槻維持出張所管内)	m3	0.5	8,930	4,465			単-53号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)(北大阪維持出張所管内)	m3	1	6,580	6,580			単-54号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)(西大阪維持出張所管内)	m3	0.9	3,055	2,749			単-55号	
現場発生品運搬	(北大阪維持出張所管内)	回	1	16,760	16,760			単-56号	
現場発生品運搬	(西大阪維持出張所管内)	回	1	7,834	7,834			単-57号	
仮設工		式	1		4,281,200				
交通管理工	(夜間)	式	1		4,281,200				
交通誘導警備員		人日	220	19,460	4,281,200			単-58号	
直接工事費		式	1		23,151,887				
共通仮設費		式	1		5,059,270				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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		225,270				
運搬費		式	1		174,000				
建設機械運搬費	(西大阪維持出張所管内)	台	1	174,000	174,000			単-59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-60号	
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,834,000				
純工事費		式	1		28,211,157				
現場管理費		式	1		14,015,000				
工事原価		式	1		153,021,440				
一般管理費等		式	1		19,858,560				
業務委託料		式	1		140,000				
工事価格		式	1		173,020,000				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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		17,302,000				
工事費計		式	1		190,322,000				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
道路維持	南植松町一丁目地区	式	1		71,499,283				
道路土工		式	1		2,217,150				
路体盛土工	(夜間)	式	1		2,217,150				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	130	9,021	1,172,730			単-1号	
土材料		m3	130	8,034	1,044,420			単-2号	
舗装工		式	1		25,698,702				
舗装準備工	(夜間)	式	1		328,860				
不陸整正	補足材無し	m2	2,100	156.6	328,860			単-3号	
アスファルト舗装工(乗入Ⅱ種舗装)	(夜間)	式	1		1,210,718				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-30 仕上り厚 250mm	m2	151	2,049	309,399			単-4号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	151	3,003	453,453			単-5号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	151	2,966	447,866			単-6号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内交通安全対策工事 (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
排水性舗装工(車道舗装)	(夜間)		式	1		22,782,240			
上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理25 仕上り厚 220mm	m2	2,100	5,648	11,860,800				単-7号
基層(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	2,100	1,449	3,042,900				単-8号
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物ポリマーII型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,100	1,688	3,544,800				単-9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 平均幅員 2.4m以上	m2	320	3,111	995,520				単-10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 平均幅員 2.4m以上	m2	1,770	1,886	3,338,220				単-11号
排水性舗装工(乗入I種舗装)	(夜間)		式	1		26,935			
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	5	2,049	10,245				単-12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 1.4m未満	m2	5	3,338	16,690				単-13号
透水性舗装工(歩道舗装)	(夜間)		式	1		1,349,949			
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	269	1,292	347,548				単-14号
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュアレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	269	993.4	267,224				単-15号

設計内訳書

工事名	大阪国道管内交通安全対策工事 (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	開粒度アスファルト混合物(13) 1.4m未満 舗装厚 40mm		m2	269	2,733	735,177			単-16号
排水構造物工			式	1		8,958,192			
側溝工	(夜間)		式	1		7,996,550			
路肩側溝A	一般部		m	187	19,450	3,637,150			単-17号
路肩側溝B	乗入部		m	174	17,230	2,998,020			単-18号
路肩側溝C	切下部		m	18	15,150	272,700			単-19号
路肩側溝B2	乗入部斜型		m	33	21,250	701,250			単-20号
路肩側溝C2	歩道切下部斜型		m	9	21,250	191,250			単-21号
路肩側溝A3	一般部点検口		m	1	91,960	91,960			単-22号
路肩側溝B3	乗入部点検口		m	2	52,110	104,220			単-23号
管渠工	(夜間)		式	1		80,832			
接続管	VP φ200		m	16	5,052	80,832			単-24号

設計内訳書

工事名	大阪国道管内交通安全対策工事 (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
集水桝・マンホール工	(夜間)		式	1		880,810			
路肩側溝桝A	一般部		箇所	5	76,310	381,550			単-25号
路肩側溝桝B	乗入部		箇所	6	43,160	258,960			単-26号
路肩側溝桝C	切下部		箇所	5	48,060	240,300			単-27号
縁石工			式	1		271,223			
縁石工	(夜間)		式	1		271,223			
縁石A(一般部)	180/205×250×600		m	1	10,640	10,640			単-28号
縁石C(切下部)	180/190×100×600		m	27	9,387	253,449			単-29号
縁石B2(乗入部斜型)	180~195/205×100~250×600		m	0.6	11,890	7,134			単-30号
区画線工			式	1		613,761			
区画線工	(夜間)		式	1		613,761			
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色		m	450	463	208,350			単-31号

設計内訳書

工事名	大阪国道管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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 20cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 黄色	m	230	712.5	163,875			単-32号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	120	1,148	137,760			単-33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 白色	m	94	1,104	103,776			単-34号	
防護柵工		式	1		64,800				
防止柵工	(夜間)	式	1		64,800				
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m プレキャストコン クリートブロック建込	m	5	12,960	64,800			単-35号	
構造物撤去工		式	1		28,849,375				
防護柵撤去工	(夜間)	式	1		12,755				
防護柵撤去(ガードレール)	コンクリート建込 Gr-C-2B	m	5	2,551	12,755			単-36号	
構造物取壊し工	(夜間)	式	1		22,013,930				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	18	48,330	869,940			単-37号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを 超え30cm以下	m	3,030	1,702	5,157,060			単-38号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを 超え30cm以下	m	2,720	3,589	9,762,080			単-39号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 15cmを超え35cm以 下	m2	2,650	1,032	2,734,800			単-40号	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版 厚 15cmを超え35cm以 下	m2	2,650	1,317	3,490,050			単-41号	
運搬処理工	(夜間)	式	1		6,822,690				
殻運搬	アスファルト殻	m3	582	2,278	1,325,796			単-42号	
殻運搬	コンクリート舗装版殻(無筋)	m3	662	2,278	1,508,036			単-43号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	18	6,781	122,058			単-44号	
殻処分	アスファルト殻	m3	582	3,055	1,778,010			単-45号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	680	3,055	2,077,400			単-46号	
現場発生品運搬		回	1	11,390	11,390			単-47号	
仮設工		式	1		4,826,080				
交通管理工	(夜間)	式	1		4,826,080				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内交通安全対策工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員			人日	248	19,460	金額			単-48号
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1		71,499,283			
共通仮設費 (率計上)			式	1		6,902,000			
純工事費			式	1		6,902,000			
現場管理費			式	1		78,401,283			
工事原価			式	1		32,394,000			
			式	1		110,795,283			

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	金額増減	摘要

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一1号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)(北大阪維持出張所管内)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	6,637	6,637	
	計					6,637	
	単価					6,637	円/m3

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)(西大阪維持出張所管内)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	6,637	6,637	
	計					6,637	
	単価					6,637	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)(南大阪維持出張所管内)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	小規模 ハックホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	6,637	6,637	6,637
	計					6,637	
	単価					6,637	円/m3

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-4号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)(北大阪維持出張所管内)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	残土等処分		m3	1	3,240	3,240	3,240
	計					3,240	
	単価					3,240	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-5号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)(西大阪維持出張所管内)	単位	m3	数量	1	単価	3,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	3,240	3,240		
計						3,240		
単価						3,240	円/m3	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-6号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)(南大阪維持出張所管内)	単位	m3	数量	1	単価	4,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	4,680	4,680		
計						4,680		
単価						4,680	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一7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		単価	583.5
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	583.5	583.5		
計						583.5		
単価						583.5	円/m2	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一8号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)(西大阪維持出張所管内)	単位	m3	数量		単価	1,348
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	1,348	1,348		
計						1,348		
単価						1,348	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-9号	処分	アスファルト殻(切削) (西大阪維持出張所管内)	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 (m3)			m3	1	2,585	2,585		
計						2,585		
単価						2,585	円/m3	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-10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 平均幅員 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,886
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	1,886	1,886		
計						1,886		
単価						1,886	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-11号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	1,275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	フィルター層	40mm以上60mm未満	m 2	1	1,275	1,275			
	計					1,275			
	単価					1,275	円/m2		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-12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	1,003
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	1,003	1,003			
	計					1,003			
	単価					1,003	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-13号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 平均幅員 1.4m 未満	単位	m2	数量		1	単価	2,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
透水性アスファルト舗装		1.4m未満 40mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m 2	1	2,733	2,733			
計						2,733			
単価						2,733	円/m2		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-14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	1,003
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	1,003	1,003			
計						1,003			
単価						1,003	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-15号	特殊ブロック舗装	平板ブロック 300×300×60	単位	m2	数量		1	単価	7,482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	7,482	7,482			
計						7,482			
単価						7,482	円/m2		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-16号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m2	数量		1	単価	4,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 有り 10m3/100m2 無し	m 2	1	3,955	3,955			
養生工		防草コンクリート	m 2	1	146.5	146.5			
計						4,101.5			
単価						4,102	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-17号	標識柱(1)	単柱式 径60.5 柱長さ 4.45m 施工規模 5基以上	単位	基	数量		1	単価	49,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ60.5 5基以上 有 有 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	49,240	49,240			
計						49,240			
単価						49,240	円/基		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-18号	標識柱(2)	単柱式 径42.7 柱長さ 1.45m メッキ ホックステーム添架	単位	基	数量		1	単価	134,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱設置(路側式)		ホックステーム添架 径42.7 柱長さ 1.0m超2.0m以下	基	1	60,730	60,730			
標識柱(ホックステーム添架用)φ42.7×3.2t×1450		ベースプレート付 ホルムナット含む 景観色	基	1	73,800	73,800			
計						134,530			
単価						134,600	円/基		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-19号	標識版(A)	1350×300 カブセルブ [®] リズム [®] ・カブセルレンズ [®] 型 裏面塗装無し	単位	枚	数量		単価	
						1		28,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		有 5基以上 有 有	基	1	28,090	28,090		
計						28,090		
単価						28,090	円/枚	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-20号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		2,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,795	2,795		
計						2,795		
単価						2,795	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-21号	埋戻し		単位	m3	数量		単価	5,262
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	5,262	5,262		
	計					5,262		
	単価					5,262	円/m3	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-22号	車線分離標	H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	単位	本	数量		単価	25,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 有 有	本	1	25,860	25,860		
	計					25,860		
	単価					25,860	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-23号	車止め	φ165 H=850mm	単位	本	数量	10	単価	38,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ²	1.6	1,523	2,436.8		
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.347	42,390	14,709.33		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	4	12,940	51,760		
車止め		φ165 H=850mm	本	10	31,630	316,300		
計						385,206.13		
単価						38,530	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-24号	照明柱基礎(タイプA-2)	スパイラルダクト φ500 L=1.5m	単位	基	数量	1	単価	38,170
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	9,969	9,969		
	スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6t	m	1.5	2,320	3,480		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.294	42,390	12,462.66		
	照明用アンカーボルト	□250mm φ25mm 520mm	kg	11.14	1,100	12,254		
	計					38,165.66		
	単価					38,170	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-25号	照明柱基礎(タイプA-3)	スパイラルダクト φ500 L=1.5m	単位	基	数量	1	単価	38,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	9,969	9,969			
スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6t	m	1.5	2,320	3,480			
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.294	42,390	12,462.66			
照明用アンカーボルト	□250mm φ25mm 520mm	kg	11.14	1,100	12,254			
計								38,165.66
単価								38,170 円/基

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-26号	照明柱基礎(タイプB)	スパイラルダクト φ500 L=1.7m	単位	基	数量	1	単価	40,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	9,969	9,969			
スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6t	m	1.7	2,320	3,944			
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.334	42,390	14,158.26			
照明用アンカーボルト	□250mm φ25mm 520mm	kg	11.14	1,100	12,254			
計					40,325.26			
単価					40,330		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-27号	照明柱基礎(タイプC-3)	スパイラルダクト φ500 L=1.9m	単位	基	数量	1	単価	42,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	9,969	9,969			
スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6t	m	1.9	2,320	4,408			
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.373	42,390	15,811.47			
照明用アンカーボルト	□250mm φ25mm 520mm	kg	11.14	1,100	12,254			
計					42,442.47			
単価					42,450		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-28号	接地設置	D種	単位	箇所	数量	1	単価	10,760
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	9,561	9,561		
連結式接地棒		φ10×900mm	本	1	890	890		
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	265	265		
600Vビニル絶縁電線		IV 2.0mm	m	1	34.4	34.4		
計							10,750.4	
単価							10,760	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-29号	ハンドホール	600×600×900	単位	箇所	数量	1	単価	108,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	0.846	1,586	1,341.75			
プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	107,400	107,400			
計					108,741.75			
単価					108,800	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-30号	地中配管	FEP30mm	単位	m	数量	10	単価	813.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	10	409.3	4,093		
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	153	1,530		
	電線共同溝用埋設表示シート	W=150mm 2倍	m	10	137	1,370		
	保護砂		m ³	0.25	4,570	1,142.5		
	計					8,135.5		
	単価					813.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-31号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-31号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m			1		463
	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	463	463		
	計					463		
	単価					463	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-32号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-32号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m			1		801.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 著しく有り 1.5mm 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	801.7	801.7		
	計					801.7		
	単価					801.7	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-33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 白色	m				1	1,148
	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	1,148	1,148		
	計					1,148		
	単価					1,148	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-34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 白色	m				1	497.1
	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	497.1	497.1		
	計					497.1		
	単価					497.1	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-35号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	866.9
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 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	866.9	866.9		
計						866.9		
単価						866.9	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-36号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	1,081
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 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 全ての費用	m	1	1,081	1,081		
計						1,081		
単価						1,081	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-37号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	1,002
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,002	1,002		
	計					1,002		
	単価					1,002	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-38号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	1,104
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 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	1,104	1,104		
	計					1,104		
	単価					1,104	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-39号	標識撤去	単柱式 H=1.0m以下 ホックステーム添架	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱撤去	ホックステーム添架 柱長さ 1.0m以下	基	1	7,630	7,630	
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下 無 有	基	1	2,981	2,981	
	計					10,611	
	単価					10,620	円/基

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-40号	照明柱撤去		単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増あり 1.26無	基	1	19,640	19,640	
	計					19,640	
	単価					19,640	円/基

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-41号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	48,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 著しく有り 有り	m 3	1	48,330	48,330		
計						48,330		
単価						48,330	円/m3	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-42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	748.8
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	748.8	748.8		
計						748.8		
単価						748.8	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一43号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,355	1,355		
	計					1,355		
	単価					1,355	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一44号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm以下 人力施工	単位	m2	数量	1	単価	4,119
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 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	4,119	4,119		
	計					4,119		
	単価					4,119	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-45号	舗装版破碎	コンクリート平板 舗装版厚 6cm 人力施工	単位	m2	数量	1	単価 2,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 著しく有り 有り	m 3	0.06	48,330	2,899.8	
計						2,899.8	
単価						2,900	円/m2

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-46号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)(西大阪維持出張所管内) 人力積込	単位	m3	数量	1	単価 6,781
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	6,781	6,781	
計						6,781	
単価						6,781	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一47号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)(南大阪維持出張所管内)人力積込	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		舗装版破碎 人力積込 有り 14.5km以下 全ての費用	m 3	1	12,000	12,000	12,000
計						12,000	
単価						12,000	円/m3

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一48号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)(高槻維持出張所管内)人力積込	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		舗装版破碎 人力積込 有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	6,781	6,781	6,781
計						6,781	
単価						6,781	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一49号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)(北大阪維持出張所管内) 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	5,217
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 3.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,217	5,217		
	計					5,217		
	単価					5,217	円/m3	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一50号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)(西大阪維持出張所管内) 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	6,781
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	6,781	6,781		
	計					6,781		
	単価					6,781	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-51号	処処分	アスファルト殻(掘削)(西大阪維持出張所管内)	単位	m3	数量		単価	
						1		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	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-52号	処処分	アスファルト殻(掘削)(南大阪維持出張所管内)	単位	m3	数量		単価	
						1		8,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	8,640	8,640		
計						8,640		
単価						8,640	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-53号	処処分	アスファルト殻(掘削)(高槻維持出張所管内)	単位	m3	数量	1	単価	8,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	8,930	8,930		
計						8,930		
単価						8,930	円/m3	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-54号	処処分	コンクリート殻(無筋)(北大阪維持出張所管内)	単位	m3	数量	1	単価	6,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	6,580	6,580		
計						6,580		
単価						6,580	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-55号	処分	コンクリート殻(無筋)(西大阪維持出張所管内)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055	
計						3,055	
単価						3,055	円/m3

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-56号	現場発生産品運搬	(北大阪維持出張所管内)	単位	回	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 20.0km以下 0.1t以下	回	1	16,760	16,760	
計						16,760	
単価						16,760	円/回

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-57号	現場発生産品運搬	(西大阪維持出張所管内)	単位	回	数量		単価	
						1		7,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 9.0km以下 0.1t超0.2t以下	回	1	7,834	7,834		
計						7,834		
単価						7,834	円/回	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-58号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						220		19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	110	20,790	2,286,900		
交通誘導警備員B			人日	110	18,120	1,993,200		
計						4,280,100		
単価						19,460	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	建設機械運搬費	(西大阪維持出張所管内)	単位	台	数量		単価	
						1		174,000
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 有 0円 2720円 0円 0円	台	2	80,800	161,600		
運搬される建設機械の運搬中の損料(3次)		路面切削機(3次基準)	供用日	0.12	103,000	12,360		
計						173,960		
単価						174,000	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
						1		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	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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	As切削 夜間 西大阪	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	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 有り 10m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価 3,955
土木一般世話役		人	1	42,194	42,194	
普通作業員		人	2.9	34,114	98,930	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	20,000	242,000	
生コンクリート夜間割り増し		m 3	12.1	1,000	12,100	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		276	
計					395,500	
単価					3,955	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	146.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	42,194	3,797		
普通作業員		人	0.31	34,114	10,575		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		278		
計					14,650		
単価					146.5	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
標識柱設置(路側式)	ボックス・レーム添架 径42.7 柱長さ 1.0m超2.0m以下					1	60,730	
土木一般世話役		人		0.5	42,194	21,097		
普通作業員		人		1	34,114	34,114		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		5,519		
計						60,730		
単価						60,730	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	有 5基以上 有 有	基	1	22,685	22,685	28,090
標識板（カブセルブリスム・カブセルンス型）	1350×300 裏面塗装無し 取付金具含む	基	1	22,685	22,685	
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間	基	1	5,399.25	5,399	
諸雑費（まるめ）		式	1		6	
計					28,090	
単価					28,090	円／基

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	31,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	2	34,114	68,228			
車止め	φ165 H=850mm	本	10	24,800	248,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		72			
計					316,300			
単価					31,630	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	単価	金額	単価	9,969
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.9	34,114	30,702			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	9,855	68,985			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					99,690			
単価					9,969	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	単価	金額	単価	9,561
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.25	38,244	9,561			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,561			
単価					9,561	円/極		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 409.3
電工		人	0.5	38,244	19,122	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	m	100	218	21,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					40,930	
単価					409.3	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	153
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.4	38,244	15,297		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					15,300		
単価					153	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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	463
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	299.25	299,250		
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					463,000		
単価					463	円/m	

参考資料(1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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 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	801.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(熔融式)	夜間 豪雪無 実線30cm 制約著しく受ける	m	1,000	478.8	478,800		
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	74	108	7,992		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		15,318		
計					801,700		
単価					801.7	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 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	1,000	663.6	663,600	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	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					1,148,000	
単価					1,148	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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	497.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	332.85	332,850		
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					497,100		
単価					497.1	円/m	

参考資料(1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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	866.9
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30cm 制約著しく受ける	m	1,000	542.85	542,850		
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					866,900		
単価					866.9	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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 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 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,081
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45cm 制約著しく受ける	m	1,000	597.45	597,450		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	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	93	108	10,044		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		22,906		
計					1,081,000		
単価					1,081	円/m	

参考資料(1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,002
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	713	855,600		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	162	110,808		
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	132	108	14,256		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		6,336		
計					1,002,000		
単価					1,002	円/m	

参考資料(1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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	1,104
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	748.65	898,380		
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		9,375		
計					1,104,000		
単価					1,104	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
標識柱撤去	ボックスビーム添架 柱長さ 1.0m以下					1	7,630	
土木一般世話役		人		0.1	42,194	4,219		
普通作業員		人		0.1	34,114	3,411		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						7,630		
単価						7,630	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下 無 有	単位	基	数量	1	2,981
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		基	1	2,981.25	2,981	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					2,981	
単価					2,981	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増あり 1.26無						10	19,640
電工		人		2.5	38,244	95,610		
普通作業員		人		2	34,114	68,228		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		0.85	38,304	32,558		
諸雑費 (まるめ)		式		1			4	
計						196,400		
単価						19,640	円/基	

参考資料(1)

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 著しく有り 有り	単位	m ³	数量	1	単価	48,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	夜間 人力施工 制約著しく受ける	m ³	1	48,330	48,330		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					48,330		
単価					48,330	円/m ³	

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						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	3,055
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	As掘削 夜間 西大阪	m ³	100	3,055	305,500		
計					305,500		
単価					3,055	円/m ³	

参考資料（1）

処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	8,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		As掘削 夜間 南大阪						
			m ³	100	8,640	864,000		
計						864,000		
単価						8,640	円/m ³	

処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	8,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		As掘削 夜間 高槻						
			m ³	100	8,930	893,000		
計						893,000		
単価						8,930	円/m ³	

参考資料（1）

処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		Co無筋 夜間 北大阪	m ³	100	6,580	658,000		
計						658,000		
単価						6,580	円/m ³	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		Co無筋 夜間 西大阪	m ³	100	3,055	305,500		
計						305,500		
単価						3,055	円/m ³	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						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
							20,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	20,790	20,790	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					20,790	
	単価					20,790	円/人日

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						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
							18,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	18,112	18,112	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
	計					18,120	
	単価					18,120	円/人日

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						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 有 0円 2720円 0円 0円	台	1			80,800	
貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	80,800	80,800		
計					80,800		
単価					80,800	円/台	

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						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
道路施設基本作業作成費		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	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	9,855
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	38,244	6,501			
軽油	1. 2号	L	4.3	108	464			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,890	2,890			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,855			
単価					9,855	円/時間		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	9,021	9,021	
	計					9,021	
	単価					9,021	円/m3

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一2号	土材料		単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土材料		m3	1	8,034	8,034	
	計					8,034	
	単価					8,034	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-3号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量		1	単価	156.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	156.6	156.6			
計						156.6			
単価						156.6	円/m2		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
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 250mm	単位	m2	数量		1	単価	2,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	2,049	2,049			
計						2,049			
単価						2,049	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-5号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	3,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 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	3,003	3,003			
計						3,003			
単価						3,003	円/m2		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-6号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,966
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) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,966	2,966			
計						2,966			
単価						2,966	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一7号	上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理25 仕上り厚 220mm	単位	m2	数量	1	単価	5,648
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 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,102	2,102		
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 70mm タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	1,773	1,773		
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 70mm タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	1,773	1,773		
	計					5,648		
	単価					5,648	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-8号	基層(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	1,449
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 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	1,449	1,449		
計						1,449		
単価						1,449	円/m2	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-9号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物ポリマーII型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,688
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	1,688	1,688		
計						1,688		
単価						1,688	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-10号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポ ーラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 平均幅員 2.4m 以上	単位	m2	数量	1	単価
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 有り 片側1車線 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	3,111	3,111	
	計					3,111	
	単価					3,111	円/m2

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-11号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポ ーラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 平均幅員 2.4m 以上	単位	m2	数量	1	単価
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	1,886	1,886	
	計					1,886	
	単価					1,886	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-12号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量		1	単価	2,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(歩道部)	250mm 2層施工 再生クランチャー RC-30 全ての費用	m 2	1	2,049	2,049			
	計					2,049			
	単価					2,049	円/m2		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-13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 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	3,338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	1.4m未満 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) 無し	m 2	1	3,338	3,338			
	計					3,338			
	単価					3,338	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-14号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	1,292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	1,292	1,292			
計						1,292			
単価						1,292	円/m2		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-15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	993.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	993.4	993.4			
計						993.4			
単価						993.4	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-16号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 1.4m未満 舗装厚 40mm	単位	m ²	数量	1	単価	2,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性アスファルト舗装		1.4m未満 40mm 各種(2.00以上2.10t/m ³ 未満)	m ²	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m ²	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-17号	路肩側溝A	一般部	単位	m	数量	1	単価	19,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック設置 各種(600mm超1000mm以下、		150kg以上550kg未満) 1個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	19,450	19,450		
計						19,450		
単価						19,450	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-18号	路肩側溝B	乗入部	単位	m	数量		1	単価	17,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	17,230	17,230			
計						17,230			
単価						17,230	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-19号	路肩側溝C	切下部	単位	m	数量		1	単価	15,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	15,150	15,150			
計						15,150			
単価						15,150	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-20号	路肩側溝B2	乗入部斜型	単位	m	数量		1	単価	21,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック設置 各種(600mm超1000mm以下、		150kg以上550kg未満) 1個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	21,250	21,250			
計						21,250			
単価						21,250	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-21号	路肩側溝C2	歩道切下部斜型	単位	m	数量		1	単価	21,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック設置 各種(600mm超1000mm以下、		150kg以上550kg未満) 1個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	21,250	21,250			
計						21,250			
単価						21,250	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-22号	路肩側溝A3	一般部点検口	単位	m	数量	1	単価	91,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	91,960	91,960		
計						91,960		
単価						91,960	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-23号	路肩側溝B3	乗入部点検口	単位	m	数量	1	単価	52,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	52,110	52,110		
計						52,110		
単価						52,110	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-24号	接続管	VP φ200	単位	m	数量	10	単価	5,052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	10	3,473	34,730		
フィルター材		各種 全ての費用	m ³	1.364	11,570	15,781.48		
計						50,511.48		
単価						5,052	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-25号	路肩側溝柵A	一般部	単位	箇所	数量	1	単価	76,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水柵		据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1	8,007	8,007		
プレキャスト路側側溝柵		φ150 路肩側溝柵A用	基	1	68,300	68,300		
計						76,307		
単価						76,310	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-26号	路肩側溝枳B	乗入部	単位	箇所	数量		1	単価	43,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャスト集水枳	据付 80kgを超え200kg以下 有り 全ての費用	基	1	5,557	5,557			
	プレキャスト路側側溝枳	φ150 路肩側溝枳B用	基	1	37,600	37,600			
	計					43,157			
	単価					43,160	円/箇所		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-27号	路肩側溝枳C	切下部	単位	箇所	数量		1	単価	48,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャスト集水枳	据付 80kgを超え200kg以下 有り 全ての費用	基	1	5,557	5,557			
	プレキャスト路側側溝枳	φ150 路肩側溝枳C用	基	1	42,500	42,500			
	計					48,057			
	単価					48,060	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-28号	緑石A(一般部)	180/205×250×600	単位	m	数量	10	単価	10,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	6,921	69,210		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.484	34,240	16,572.16		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.8	7,342	20,557.6		
計						106,339.76		
単価						10,640	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-29号	緑石C(切下部)	180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価	9,387
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 生コンクリート(各種) 有り	m	1	9,387	9,387			
計					9,387			
単価					9,387	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-30号	緑石B2(乗入部斜型)	180~195/205×100~250×600	単位	m	数量	10	単価	11,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	8,891	88,910		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.364	34,240	12,463.36		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.376	7,342	17,444.59		
	計					118,817.95		
	単価					11,890	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-31号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-31号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m				1	463
	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	463	463		
	計					463		
	単価					463	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-32号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-32号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有 黄色	m				1	712.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 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	712.5	712.5		
	計					712.5		
	単価					712.5	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-33号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価
							1,148
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	1,148	1,148	
計						1,148	
単価						1,148	円/m

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
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 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価
							1,104
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	1,104	1,104	
計						1,104	
単価						1,104	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-35号	転落(横断)防止柵	柵高 0.8m フレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	1	単価	12,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		フレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 100m未満 有	m	1	12,960	12,960		
計						12,960		
単価						12,960	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-36号	防護柵撤去(ガードレール)	コンクリート建込 Gr-C-2B	単位	m	数量	1	単価	2,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 有 有	m	1	2,551	2,551		
計						2,551		
単価						2,551	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-37号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 著しく有り 有り	m 3	1	48,330	48,330	
	計					48,330	
	単価					48,330	円/m3

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-38号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価
名称			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を超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,702	1,702	
	計					1,702	
	単価					1,702	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-39号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量		1	単価	3,589
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	3,589	3,589			
計						3,589			
単価						3,589	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-40号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え35cm以下	単位	m2	数量		1	単価	1,032
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 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	1,032	1,032			
計						1,032			
単価						1,032	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-41号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cmを超え35cm以下	単位	m2	数量	1	単価 1,317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	1,317	1,317	
計						1,317	
単価						1,317	円/m2

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-42号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価 2,278
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 7.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,278	2,278	
計						2,278	
単価						2,278	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一43号	殻運搬	コンクリート舗装版殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 7.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,278	2,278	
	計					2,278	
	単価					2,278	円/m3

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一44号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	6,781	6,781	
	計					6,781	
	単価					6,781	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-45号	処処分	アスファルト処	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	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-46号	処処分	コンクリート処(無筋)	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		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一47号	現場発生産品運搬		単位	回	数量		単価	
						1		11,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 1 4.0km以下 0.1t以下	回	1	11,390	11,390		
計						11,390		
単価						11,390	円/回	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一48号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						248		19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	124	20,790	2,577,960		
交通誘導警備員B			人日	124	18,120	2,246,880		
計						4,824,840		
単価						19,460	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

土材料		単位	m3	数量	単価	金額	単価	8,034
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
購入土	ほぐし	m3	1.33	6,041	8,034			
計					8,034			
単価					8,034	円/m3		

参考資料(1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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
歩車道境界ブロック 設置 各種(600mm超1000mm以下、	150kg以上550kg未満) 1個/m 再生クラッシャー RC-40 無し	単位	m	数量	10	単価 19,450
土木一般世話役		人	0.5	42,194	21,097	
特殊作業員		人	0.5	38,603	19,301	
普通作業員		人	1	34,114	34,114	
運転手(特殊)		人	0.5	38,244	19,122	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	0.5	7,170	3,585	
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.5	9,930	4,965	
軽油	1.2号	L	20	108	2,160	
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	0.11	975	107	
路肩側溝A	φ150	個	10	9,000	90,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		49	
計					194,500	

参考資料(1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	21,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	42,194	21,097			
特殊作業員		人	0.5	38,603	19,301			
普通作業員		人	1	34,114	34,114			
運転手(特殊)		人	0.5	38,244	19,122			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 2.9t吊	日	0.5	7,170	3,585			
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	0.5	9,930	4,965			
軽油	1.2号	L	20	108	2,160			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.11	975	107			
路肩側溝B2	φ150	個	10	10,800	108,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		49			
計						212,500		

参考資料(1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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	463
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	299.25	299,250		
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					463,000		
単価					463	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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 20cm 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	712.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約著しく受ける	m	1,000	324.45	324,450		
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	1,140	305	347,700		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550		
軽油	1.2号	L	50	108	5,400		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		18,450		
計					712,500		
単価					712.5	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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	1,148
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	663.6	663,600		
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					1,148,000		
単価					1,148	円/m	

参考資料(1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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	1,104
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	748.65	898,380		
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		9,375		
計					1,104,000		
単価					1,104	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 100m未満 有	単位	m	数量	100	単価 12,960
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	門型	m	100	3,240.96	324,096	
横断防止柵	2.3×42.7×3000(景観色)	m	100	9,718	971,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		104	
計					1,296,000	
単価					12,960	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 有 有	m			1	2,551
	ガードレール撤去工	コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B	m	1	2,551.5	2,551
	諸雑費（まるめ）		式	1			0
	計						2,551
	単価						2,551 円/m

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 著しく有り 有り	m ³			1	48,330
	無筋構造物	夜間 人力施工 制約著しく受ける	m ³	1	48,330	48,330	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0
	計						48,330
	単価						48,330 円/m ³

参考資料(1)

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
	100						3,055
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	As掘削 夜間 南植松町一丁目地区	m ³	100	3,055	305,500		
計					305,500		
単価					3,055	円/m ³	

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
	100						3,055
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	Co無筋 夜間 南植松町一丁目地区	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	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						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	20,790	20,790	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					20,790	
	単価					20,790	円/人日

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						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	18,112	18,112	
	諸雑費(まるめ)		式	1		8	
	計					18,120	
	単価					18,120	円/人日