

令和4年7月26日（令和4年8月3日）

福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事

【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

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	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事
工事地名	(自)京都府舞鶴市吉坂地先 (至)京都府福知山市夜久野町小倉地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 5月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 道路管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3560010005	1 4) 単価適用年月	2022年 6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	2022年 6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	189日間 自 令和 4年 7月27日 (当初) 至 令和 5年 1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	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	船井郡 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	3,435,935
		2 3) 公 告 日	令和 4年 5月10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	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路改良 (豊田地区)		式	1		16,928,877				
道路土工		式	1		3,335,713				
掘削工		式	1		197,248				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	640	308.2	197,248			単-1号	
路体盛土工		式	1		22,135				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	3	5,573	16,719			単-2号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	27	200.6	5,416			単-3号	
路床盛土工		式	1		6,020				
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	8	752.5	6,020			単-4号	
残土処理工		式	1		3,110,310				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り含 む)	m3	630	1,697	1,069,110			単-5号	
残土等処分		m3	630	3,240	2,041,200			単-6号	

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
擁壁工		式	1		834,897				
作業土工		式	1		125,580				
床掘り	土砂	m3	30	1,928	57,840			単-7号	
埋戻し	土砂 上記以外(小規模)	m3	20	3,387	67,740			単-8号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		709,317				
重力式擁壁 (GW15)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	7	44,660	312,620			単-9号	
重力式擁壁 (GW16)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	8	44,660	357,280			単-10号	
重力式擁壁 (GW16)	0.5m以上0.6m未満 18-8-40(高炉)	m3	0.4	92,620	37,048			単-11号	
補強筋	SD345 D13	t	0.01	236,900	2,369			単-12号	
排水構造物工		式	1		4,622,052				
作業土工		式	1		323,590				
床掘り	土砂	m3	80	1,928	154,240			単-13号	

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
埋戻し	土砂 上記以外(小規模)	m3	50	3,387	169,350			単-14号	
側溝工		式	1		501,866				
自由勾配側溝	B500×H1200×L2000(土留用)	m	8	60,160	481,280			単-15号	
側溝蓋	コンクリート蓋(自由勾配側溝用) B500用	枚	6	3,431	20,586			単-16号	
街渠工		式	1		2,045,052				
L型街渠	A型 歩車道境界ブロック 180/230×250×600(両面R) 18-8-40(高炉)	m	74	13,500	999,000			単-17号	
L型街渠	A-1型 歩車道境界ブロック 180/230×250×600(両面R) 18-8-40(高炉)	m	3	8,454	25,362			単-18号	
L型街渠	B型 歩車道境界ブロック 180/190×100×600(片面R) 18-8-40(高炉)	m	54	10,540	569,160			単-19号	
L型街渠	B-1型 歩車道境界ブロック 180/190×100×600(片面R) 18-8-40(高炉)	m	3	6,291	18,873			単-20号	
L型街渠	BN型 歩車道境界ブロック 180/230~190×250~100×600(両面R) 18-8-40(高炉)	m	8	14,150	113,200			単-21号	
L型街渠	B-1N型 歩車道境界ブロック 180/230~190×250~100×600(両面R) 18-8-40(高炉)	m	0.6	9,129	5,477			単-22号	

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (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
L型街渠	C型 歩車道境界ブロック 180/190×100×600(片面R) 18-8-40(高炉)	m	26	10,440	271,440				単-23号
L型街渠	CN型 歩車道境界ブロック 180/230~190×250~100×600(両面R) 18-8-40(高炉)	m	3	14,180	42,540				単-24号
管渠工		式	1		415,384				
鉄筋コンクリート台付管	φ300	m	11	11,900	130,900				単-25号
鉄筋コンクリート台付管	φ600	m	6	25,980	155,880				単-26号
横断管渠	VP φ200	m	28	4,593	128,604				単-27号
集水柵・マンホール工		式	1		1,336,160				
現場打ち街渠柵	A型 400×500×790 18-8-40(高炉)	箇所	6	71,460	428,760				単-28号
現場打ち街渠柵	B型 400×500×790 18-8-40(高炉)	箇所	3	68,320	204,960				単-29号
現場打ち街渠柵	C型 350×600×700 18-8-40(高炉)	箇所	1	52,920	52,920				単-30号
現場打ち集水柵	G1-B800×L800×H1500 18-8-40(高炉)	箇所	1	153,000	153,000				単-31号

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
蓋	グレーチング 蓋 400×500 用 T-25 普通目 180° 開閉式 ボルト固定	枚	9	40,540	364,860			単-32号	
蓋	グレーチング 蓋 400×600 用 T-25 普通目 180° 開閉式 ボルト固定	枚	1	51,330	51,330			単-33号	
蓋	グレーチング 蓋 800×800 用 T-14 細目 ボルト固 定式	枚	1	80,330	80,330			単-34号	
構造物撤去工		式	1		2,773,535				
防護柵撤去工		式	1		105,648				
防護柵撤去	多目的防護柵 H=800 給水式	m	87	1,188	103,356			単-35号	
橋梁用防護柵撤去	H=850 ベースプレート式	m	2	1,146	2,292			単-36号	
構造物取壊し工		式	1		1,166,907				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	14	7,534	105,476			単-37号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m3	0.1	50,240	5,024			単-38号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以 下	m	36	547.8	19,720			単-39号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを 超え30cm以下	m	21	1,348	28,308			単-40号	

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
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	847	542.7	459,666			単-41号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	1,320	168.6	222,552			単-42号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え40cm以下	m2	660	483.2	318,912			単-43号	
舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	43	168.6	7,249			単-44号	
道路付属施設撤去工		式	1		14,230				
車線分離標撤去	貼付式 10本以上30本未満	本	10	1,423	14,230			単-45号	
運搬処理工		式	1		1,486,750				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	14	1,424	19,936			単-46号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.1	4,881	488			単-47号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	204	2,206	450,024			単-48号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	101	1,440	145,440			単-49号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 舗装版破碎	m3	4	2,703	10,812			単-50号	

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	コンクリート殻(無筋)	m3	18	3,525	63,450			単-51号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.1	5,000	500			単-52号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	204	2,245	457,980			単-53号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	101	1,880	189,880			単-54号	
現場発生品運搬	多目的防護柵	回	5	22,840	114,200			単-55号	
現場発生品運搬	車線分離標、橋梁用防護柵部材	回	1	34,040	34,040			単-56号	
仮設工		式	1		5,362,680				
交通管理工		式	1		5,362,680				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	138	14,700	2,028,600			単-57号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	276	12,080	3,334,080			単-58号	
舗装		式	1		11,428,190				
舗装工		式	1		10,995,711				

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
路面切削工		式	1		53,107				
路面切削	全面切削6cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	82	485.7	39,827			単-59号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	4	1,440	5,760			単-60号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	4	1,880	7,520			単-61号	
舗装準備工		式	1		126,828				
不陸整正	補足材無し	m2	1,170	108.4	126,828			単-62号	
アスファルト舗装工(車道部)		式	1		8,573,493				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-30 仕上り厚 150mm	m2	1,170	628.4	735,228			単-63号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 150mm	m2	1,170	669.5	783,315			単-64号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 3.0m超	m2	1,170	2,565	3,001,050			単-65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	1,170	1,545	1,807,650			単-66号	

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (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
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ホリマー改質Ⅱ型(20) 目標DS≧3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,250	1,797	2,246,250				単-67号
アスファルト舗装工 (支道部)		式	1		96,360				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	36	494.6	17,805				単-68号
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 100mm	m2	36	522.1	18,795				単-69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 3.0m超	m2	36	1,660	59,760				単-70号
アスファルト舗装工 (町道部)		式	1		141,712				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	m2	46	628.4	28,906				単-71号
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 150mm	m2	47	669.5	31,466				単-72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 3.0m超	m2	49	1,660	81,340				単-73号
アスファルト舗装工 (乗入Ⅰ種部)		式	1		614,076				
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	m2	216	1,125	243,000				単-74号

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (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
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以上3.0m以下	m2	149	1,744	259,856				単-75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 3.0m超	m2	67	1,660	111,220				単-76号
アスファルト舗装工 (乗入Ⅲ種部)		式	1		268,155				
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 300mm	m2	45	1,259	56,655				単-77号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm 3.0m超	m2	45	3,118	140,310				単-78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 3.0m超	m2	45	1,582	71,190				単-79号
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		1,121,980				
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	481	813.6	391,341				単-80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	m2	481	1,519	730,639				単-81号
縁石工		式	1		5,243				
縁石工		式	1		5,243				
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	0.9	5,826	5,243				単-82号

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
防護柵工		式	1		84,200				
路側防護柵工		式	1		71,250				
ガードレール	Gr-C-2B(景観塗装) 21m未満 曲線部補正無	m	5	14,250	71,250			単-83号	
橋梁用防護柵工		式	1		12,950				
橋梁用防護柵	H=850 ヘースプレート式(発生品)	m	0.8	11,870	9,496			単-84号	
地覆	24-12-25(20)(普通)	m	0.5	6,908	3,454			単-85号	
区画線工		式	1		343,036				
区画線工		式	1		343,036				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性 舗装無	m	330	300.6	99,198			単-86号	
溶融式区画線	溶融式手動 セグメント 45cm 厚1.5mm 白色 排水性 舗装無	m	21	754.2	15,838			単-87号	
高視認性区画線	リブ式(溶融式ドット) 実線 30cm 黄色	m	160	1,425	228,000			単-88号	
通信設備		式	1		2,074,672				

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
有線通信設備工		式	1		2,074,672				
光ケーブル敷設工		式	1		2,053,872				
光地中配線 (再使用撤去)	光ケーブル SM-100C	m	1,160	311.7	361,572			単-89号	
光地中配線 (再使用撤去)	光ケーブル DSF-120C	m	1,160	311.7	361,572			単-90号	
光地中配線	光ケーブル SM-100C(支給品)	m	1,170	311.7	364,689			単-91号	
光地中配線	光ケーブル DSF-120C(支給品)	m	1,170	311.7	364,689			単-92号	
光ケーブル接続	直線接続 25芯以下	箇所	2	69,810	139,620			単-93号	
光ケーブル接続	直線接続 30芯以下	箇所	2	75,620	151,240			単-94号	
光ケーブル試験	伝送損失試験 100心以下	方向	1	51,190	51,190			単-95号	
光ケーブル試験	伝送損失試験 120心以下	方向	1	58,170	58,170			単-96号	
光ケーブル試験	接続損失試験 100心以下	対向	1	81,440	81,440			単-97号	
光ケーブル試験	接続損失試験 120心以下	対向	1	98,890	98,890			単-98号	

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
支給品運搬	光ケーブル	回	1	20,800	20,800			単-99号	
運搬処理工		式	1		20,800				
現場発生品運搬	光ケーブル	回	1	20,800	20,800			単-100号	
直接工事費		式	1		30,431,739				
共通仮設費		式	1		4,472,950				
共通仮設費		式	1		594,950				
運搬費		式	1		193,200				
建設機械運搬費		台	1	193,200	193,200			単-101号	
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-102号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		351,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,878,000				

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
純工事費		式	1		34,904,689				
現場管理費		式	1		18,631,000				
工事原価		式	1		112,209,464				
一般管理費等		式	1		17,170,536				
工事価格		式	1		129,380,000				
消費税相当額		式	1		12,938,000				
工事費計		式	1		142,318,000				

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路改良 (西原地区)		式	1		8,610,618				
道路土工		式	1		175,480				
掘削工		式	1		44,800				
掘削	土砂 小規模(標準以外)	m3	20	2,240	44,800			単-1号	
残土処理工		式	1		130,680				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	3,534	70,680			単-2号	
残土等処分		m3	20	3,000	60,000			単-3号	
排水構造物工		式	1		4,592,173				
作業土工		式	1		178,730				
床掘り	土砂	m3	40	1,928	77,120			単-4号	
埋戻し	土砂 上記以外(小規模)	m3	30	3,387	101,610			単-5号	
側溝工		式	1		3,256,648				

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (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
プレキャストL型側溝	PB型 B500×H200×T200	m	46	14,810	681,260				単-6号
プレキャストL型側溝	PF型 B500×H50×T200	m	3	21,640	64,920				単-7号
プレキャストL型側溝	PFS型 B500×H200～50×T200	m	1	30,890	30,890				単-8号
L型側溝	NS型 歩車道境界ブロック 180/190×100×600(片面R) 18-8-40(高炉)	m	5	10,170	50,850				単-9号
L型側溝	NIS型 歩車道境界ブロック 180/230～190×250～100×600(両面R) 18-8-40(高炉)	m	0.6	13,630	8,178				単-10号
管(函)渠型側溝	D300(標準型)	m	75	20,010	1,500,750				単-11号
管(函)渠型側溝	D300(集水型)	m	18	51,100	919,800				単-12号
管渠工		式	1		64,635				
横断管渠	VPφ200	m	15	4,309	64,635				単-13号
集水柵・マンホール工		式	1		1,092,160				
現場打ち街渠柵	G2型 350×500×1100 18-8-40(高炉)	箇所	1	69,770	69,770				単-14号

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水桝	G1-500×500×1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	58,920	58,920			単-15号	
プレキャスト街渠桝	PB型 B300×H800	箇所	6	115,100	690,600			単-16号	
プレキャスト街渠桝	P1型 B300×H995 管(函)渠型側溝用	箇所	3	63,300	189,900			単-17号	
蓋	グレーチング 蓋 400×500 用 T-25 普通目 180° 開閉式 ボルト固定	枚	1	40,540	40,540			単-18号	
蓋	グレーチング 蓋 500×500 用 T-25 細目 ボルト固定	枚	1	42,430	42,430			単-19号	
縁石工		式	1		734,165				
縁石工		式	1		734,165				
歩車道境界ブロック	B2型 180/230×250×600(両面R)	m	88	7,752	682,176			単-20号	
歩車道境界ブロック	F2型 180/190×100×600(片面R)	m	7	6,708	46,956			単-21号	
歩車道境界ブロック	FS型 180/230~190×250~100×600(両面R)	m	0.6	8,389	5,033			単-22号	
仮設工		式	1		3,108,800				
交通管理工		式	1		3,108,800				

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	80	14,700	1,176,000			単-23号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	160	12,080	1,932,800			単-24号	
舗装		式	1		3,196,737				
舗装工		式	1		1,078,872				
アスファルト舗装工 (構造物復旧)		式	1		281,910				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕 上り厚 250mm	m2	36	1,729	62,244			単-25号	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕 上り厚 80mm	m2	19	750	14,250			単-26号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 150mm	m2	54	1,167	63,018			単-27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	54	2,637	142,398			単-28号	
アスファルト舗装工 (乗入Ⅱ種部)		式	1		95,600				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕 上り厚 250mm	m2	20	1,093	21,860			単-29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以上3.0m以下	m2	20	1,857	37,140			単-30号	

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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(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以上3.0m以下	m2	20	1,830	36,600			単-31号	
アスファルト舗装工(歩道部)		式	1		701,362				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	287	800.9	229,858			単-32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	m2	282	1,632	460,224			単-33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未満	m2	5	2,256	11,280			単-34号	
区画線工		式	1		673,913				
区画線工		式	1		673,913				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm厚1.5mm 白色 排水性舗装無	m	480	300.6	144,288			単-35号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm厚1.5mm 白色 排水性舗装無	m	4	320.3	1,281			単-36号	
高視認性区画線	リブ式(溶融式ドット) 実線 20cm 黄色	m	240	995.1	238,824			単-37号	
区画線消去	削取り式 15cm換算	m	240	517	124,080			単-38号	
区画線消去	削取り式(高視認性) 15cm換算	m	320	517	165,440			単-39号	

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路付属施設工		式	1		88,430				
照明工		式	1		88,430				
照明柱基礎	φ500mm L=1500mm	基	1	63,690	63,690			単-40号	
照明柱	8ASB(発生品)	基	1	24,740	24,740			単-41号	
構造物撤去工		式	1		1,355,522				
構造物取壊し工		式	1		708,500				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	29	7,534	218,486			単-42号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	9	547.8	4,930			単-43号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 30cmを超え40cm以下	m	170	2,232	379,440			単-44号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	340	168.6	57,324			単-45号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え40cm以下	m2	100	483.2	48,320			単-46号	
道路付属施設撤去工		式	1		12,370				

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (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	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
照明柱撤去	8ASB	基	1	12,370	12,370					単-47号
運搬処理工		式	1		634,652					
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	29	1,227	35,583					単-48号
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	59	2,096	123,664					単-49号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	29	5,875	170,375					単-50号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	59	5,170	305,030					単-51号
情報ボックス		式	1		3,861,180					
情報ボックス工		式	1		2,732,380					
作業土工		式	1		896,116					
床掘り		m3	110	1,973	217,030					単-52号
残土処理	標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	70	4,572	320,040					単-53号
埋戻し	流用土	m3	40	3,044	121,760					単-54号

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
埋戻し	路床材・基礎材	m3	40	5,564	222,560			単-55号	
埋戻し	基礎材	m3	2	6,308	12,616			単-56号	
基面整正		m2	5	422.1	2,110			単-57号	
管路工(管路部)		式	1		1,836,264				
埋設管路	本体管 φ300	m	155	7,508	1,163,740			単-58号	
埋設管路 (浅層埋設部)	合成樹脂製多孔管 φ50 3条2段、FEP φ50 6条	m	12	46,340	556,080			単-59号	
埋設表示シート	W=600mm 2倍	m	167	582	97,194			単-60号	
埋設標	プレート型	個	5	3,850	19,250			単-61号	
付帯設備工		式	1		1,128,800				
ハンドホール工		式	1		1,128,800				
ハンドホール	タイプA L1480×W750×H950	箇所	1	532,900	532,900			単-62号	
ハンドホール	タイプC L1480×W750×H1500	箇所	1	595,900	595,900			単-63号	

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
直接工事費		式	1		15,668,535				
共通仮設費		式	1		2,825,000				
共通仮設費		式	1		215,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		215,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,610,000				
純工事費		式	1		18,493,535				
現場管理費		式	1		9,747,000				
工事原価		式	1		28,240,535				

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (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 (管内)		式	1		16,688,240				
区画線工		式	1		4,006,760				
区画線工		式	1		4,006,760				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性 舗装無	m	400	300.6	120,240			単-1号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性 舗装無	m	1,000	320.3	320,300			単-2号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 白色 排水性 舗装無	m	200	564.3	112,860			単-3号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 白色 排水性 舗装無	m	200	713.8	142,760			単-4号	
溶融式区画線	溶融式手動 セブアラ 15c m 厚1.5mm 白色 排水 性舗装無	m	1,200	332.8	399,360			単-5号	
溶融式区画線	溶融式手動 セブアラ 45c m 厚1.5mm 白色 排水 性舗装無	m	600	754.2	452,520			単-6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 白色 排水性舗装無	m	600	691.3	414,780			単-7号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性 舗装有	m	100	361.3	36,130			単-8号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性 舗装有	m	100	381.9	38,190			単-9号	

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (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 破線 30cm厚1.5mm 白色 排水性舗装有	m	100	683	68,300			単-10号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm厚1.5mm 白色 排水性舗装有	m	100	885.7	88,570			単-11号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 15cm厚1.5mm 白色 排水性舗装有	m	400	395	158,000			単-12号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm厚1.5mm 白色 排水性舗装有	m	300	928.1	278,430			単-13号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 白色 排水性舗装有	m	400	780.8	312,320			単-14号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 白色	m	8,000	133	1,064,000			単-15号	
防護柵工		式	1		3,978,000				
路側防護柵工		式	1		3,978,000				
ガードレール	Gr-B-4E(景観塗装) 100m以上 曲線部補正無	m	400	9,945	3,978,000			単-16号	
道路付属施設工		式	1		7,191,000				
道路付属物工		式	1		7,191,000				
車線分離標	本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 着脱式 30本以上	本	300	23,970	7,191,000			単-17号	

設計内訳書

工事名	福知山河川国道事務所管内交通安全施設等整備工事 (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	
仮設工		式	1		1,512,480				
交通管理工		式	1		1,512,480				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	24	14,700	352,800			単-18号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	96	12,080	1,159,680			単-19号	
直接工事費		式	1		16,688,240				
共通仮設費		式	1		3,262,000				
共通仮設費		式	1		522,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		522,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,740,000				
純工事費		式	1		19,950,240				
現場管理費		式	1		10,483,000				
工事原価		式	1		30,433,240				

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	308.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	308.2	308.2		
計						308.2		
単価						308.2	円/m3	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,573
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	5,573	5,573		
計						5,573		
単価						5,573	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
							200.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	200.6	200.6	
計						200.6	
単価						200.6	円/m3

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価
							752.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	752.5	752.5	
計						752.5	
単価						752.5	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り含む)	単位	m3	数量	1	単価
							1,697
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 11.5km以下	m3	1	1,697	1,697	
計						1,697	
単価						1,697	円/m3

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価
							3,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
残土等処分			m3	1	3,240	3,240	
計						3,240	
単価						3,240	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,928
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	1,928	1,928		
計						1,928		
単価						1,928	円/m3	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	埋戻し	土砂 上記以外(小規模)	単位	m3	数量	1	単価	3,387
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	3,387	3,387		
計						3,387		
単価						3,387	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	重力式擁壁 (GW15)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
							44,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	44,660	44,660	
計						44,660	
単価						44,660	円/m3

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	重力式擁壁 (GW16)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
							44,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	44,660	44,660	
計						44,660	
単価						44,660	円/m3

1 次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	重力式擁壁 (GW16)	0.5m以上0.6m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型擁壁	0.5m以上0.6m未満 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m3	1	92,620	92,620	92,620
	計					92,620	
	単価					92,620	円/m3

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	補強筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.01	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.01	182,900	1,829	236,900
	円形型枠	φ180	m	1	540	540	
	計					2,369	
	単価					236,900	円/t

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,928
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	1,928	1,928		
計						1,928		
単価						1,928	円/m3	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	埋戻し	土砂 上記以外(小規模)	単位	m3	数量	1	単価	3,387
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	3,387	3,387		
計						3,387		
単価						3,387	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	自由勾配側溝	B500×H1200×L2000(土留用)	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1,011m3/10m	m	1	60,160	60,160	
	計					60,160	
	単価					60,160	円/m

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	側溝蓋	コンクリート蓋(自由勾配側溝用) B500用	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	3,431	3,431	
	計					3,431	
	単価					3,431	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	L型街渠	A型 歩車道境界ブロック 180/230×250×600(両面R) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	9.2	1,192	10,966.4			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	4.2	7,686	32,281.2			
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.503	26,680	40,100.04			
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 無し 無し	m	10	5,132	51,320			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.15	1,924	288.6			
計						134,956.24			
単価						13,500	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	L型街渠	A-1型 歩車道境界ブロック 180/230×250×600(両面R) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,454
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2.2	7,686	16,909.2			
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.611	26,680	16,301.48			
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 無し 無し	m	10	5,132	51,320			
計						84,530.68			
単価						8,454		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	L型街渠	B型 歩車道境界ブロック 180/190×100×600(片面R) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,540
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	7.9	1,192	9,416.8			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2	7,686	15,372			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.1	4,325	4,757.5			
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.189	26,680	31,722.52			
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,388	43,880			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.119	1,924	228.95			
計						105,377.77			
単価						10,540	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	L型街渠	B-1型 歩車道境界ブロック 180/190×100×600(片面R) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	6,291
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	1	7,686	7,686			
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.425	26,680	11,339			
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,388	43,880			
計						62,905			
単価						6,291	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	L型街渠	BN型 歩車道境界ブロック 180/230~190×250~100×600 (両面R) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	14,150
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	9.2	1,192	10,966.4			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	4.2	7,686	32,281.2			
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.503	26,680	40,100.04			
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 無し 無し	m	10	5,807	58,070			
計						141,417.64			
単価						14,150	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	L型街渠	B-1N型 歩車道境界ブロック 180/230~190×250~100×600(両面R) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	9,129
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	2.2	7,686	16,909.2			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.611	26,680	16,301.48			
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 無し 無し	m	10	5,807	58,070			
計					91,280.68			
単価					9,129	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	L型街渠	C型 歩車道境界ブロック 180/190×100×600(片面R) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,440
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	7.9	1,192	9,416.8			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2	7,686	15,372			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	1	4,325	4,325			
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.165	26,680	31,082.2			
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,388	43,880			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.117	1,924	225.1			
計						104,301.1			
単価						10,440	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	L型街渠	CN型 歩車道境界ブロック 180/230~190×250~100×600 (両面R) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	14,180
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	9.2	1,192	10,966.4			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	4.15	7,686	31,896.9			
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.528	26,680	40,767.04			
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 無し 無し	m	10	5,807	58,070			
計						141,700.34			
単価						14,180	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	鉄筋コンクリート台付管	φ 300	単位	m	数量		単価	11,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管	据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	11,620	116,200		
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.072	38,430	2,766.96		
	計					118,966.96		
	単価					11,900	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	鉄筋コンクリート台付管	φ 600	単位	m	数量		単価	25,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管	据付 600mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	25,460	254,600		
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.135	38,430	5,188.05		
	計					259,788.05		
	単価					25,980	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	横断管渠	VP φ200	単位	m	数量	10	単価	4,593
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	3,640	36,400		
フィルター材		各種 全ての費用	m ³	1.398	6,815	9,527.37		
計						45,927.37		
単価						4,593	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	現場打ち街渠柵	A型 400×500×790 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	71,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	18-8-40(高炉) 0.52m3を超え0.55m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	64,370	643,700			
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	2.03	1,192	2,419.76			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1.89	7,686	14,526.54			
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.29	26,680	7,737.2			
	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 無し 無し	m	9	5,132	46,188			
	計						714,571.5		
	単価						71,460	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	現場打ち街渠柵	B型 400×500×790 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	68,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	18-8-40(高炉) 0.52m3を超え0.55m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	64,370	643,700		
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	9	4,388	39,492		
	計					683,192		
	単価					68,320	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	現場打ち街渠柵	C型 350×600×700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	52,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	18-8-40(高炉) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	45,820	458,200			
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	2.43	1,192	2,896.56			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.89	4,325	8,174.25			
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.36	26,680	9,604.8			
	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 無し 無し	m	6	5,807	34,842			
	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 無し 無し	m	3	5,132	15,396			
	計					529,113.61			
	単価					52,920		円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	現場打ち集水桝	G1-B800×L800×H1500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.36m3を超え1.44m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	146,800	146,800	
	足掛金具	φ19 W=300 全樹脂巻	個	3	2,050	6,150	
	計					152,950	
	単価					153,000	円/箇所

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	蓋	グレーチング 蓋 400×500用 T-25 普通目 180° 開閉式 ホ ル固定	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	40,540	40,540	
	計					40,540	
	単価					40,540	円/枚

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	蓋	グレーチング 蓋 400×600用 T-25 普通目 180° 開閉式 ホ ルト固定	単位	枚	数量	1	単価	51,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	51,330	51,330		
計						51,330		
単価						51,330	円/枚	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	蓋	グレーチング 蓋 800×800用 T-14 細目 ホルト固定式	単位	枚	数量	1	単価	80,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	80,330	80,330		
計						80,330		
単価						80,330	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	防護柵撤去	多目的防護柵 H=800 給水式	単位	m	数量		単価	
						1		1,188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去		多目的防護柵 H=800 給水式	m	1	1,188	1,188		
計						1,188		
単価						1,188	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	橋梁用防護柵撤去	H=850 ヘースプレート式	単位	m	数量		単価	
						1		1,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用防護柵撤去		H=850 ヘースプレート式	m	1	1,146	1,146		
計						1,146		
単価						1,146	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7,534
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		m 3	1	7,534	7,534	
計							7,534	
単価							7,534	円/m3

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	50,240
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し		m 3	1	50,240	50,240	
計							50,240	
単価							50,240	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		単価	547.8
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	547.8	547.8		
計						547.8		
単価						547.8	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40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		単価	1,348
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を超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,348	1,348		
計						1,348		
単価						1,348	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一41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し	単位	m2	数量		1	単価	542.7
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	542.7	542.7			
計						542.7			
単価						542.7	円/m2		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一42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	168.6
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	168.6	168.6			
計						168.6			
単価						168.6	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え40cm以下	単位	m2	数量	1	単価	483.2
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎			アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用		m 2	1	483.2	483.2
計							483.2	
単価							483.2	円/m2

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	168.6
名称			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 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2	1	168.6	168.6
計							168.6	
単価							168.6	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	車線分離標撤去	貼付式 10本以上30本未満	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工(車線分離標)	貼付式 10本以上30本未満 無 無	本	1	1,423	1,423		
	計					1,423		
	単価					1,423	円/本	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,424	1,424		
	計					1,424		
	単価					1,424	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,881
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物 人力積込 DID無し 7.0km以下	m3	1	4,881	4,881			
計						4,881			
単価						4,881	円/m3		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		204	単価	2,206
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) 無し 3.5km以下 全ての費用	m3	79	2,206	174,274			
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 10.0km以下 全ての費用	m3	125	2,206	275,750			
計						450,024			
単価						2,206	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	1,440
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 9.0km以下 全ての費用		m3	1	1,440	1,440	
計							1,440	
単価							1,440	円/m3

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一50号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 舗装版破碎	単位	m3	数量	1	単価	2,703
名称			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) 無し 6.5km以下 全ての費用		m3	1	2,703	2,703	
計							2,703	
単価							2,703	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			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	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	5,000	5,000	
計						5,000	
単価						5,000	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		単価	
						204		2,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	79	2,820	222,780		
処分費 (m3)			m3	125	1,880	235,000		
計						457,780		
単価						2,245	円/m3	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	処処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		単価	
						1		1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	現場発生産品運搬	多目的防護柵	単位	回	数量		単価	22,840
名称			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4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 35.0km以下 0.3t超0.5t以下	回	1	22,840	22,840		
計						22,840		
単価						22,840	円/回	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	現場発生産品運搬	車線分離標、橋梁用防護柵部材	単位	回	数量		単価	34,040
名称			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積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 60.0k m以下 0.1t以下	回	1	34,040	34,040		
計						34,040		
単価						34,040	円/回	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A			人日	1	14,700	14,700			
計						14,700			
単価						14,700	円/人日		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		1	単価	12,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人日	1	12,080	12,080			
計						12,080			
単価						12,080	円/人日		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	路面切削	全面切削6cm以下 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価
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	485.7	485.7	
	計					485.7	
	単価					485.7	円/m2

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	殻運搬(路面切削)	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
	殻運搬(路面切削)	無し 9.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,440	1,440	
	計					1,440	
	単価					1,440	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	処処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量		単価	108.4
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	m2	1	108.4	108.4		
計						108.4		
単価						108.4	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63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 150mm	単位	m2	数量		1	単価	628.4
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 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	628.4	628.4			
	計					628.4			
	単価					628.4	円/m2		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	669.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	669.5	669.5			
	計					669.5			
	単価					669.5	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,565
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	2,565	2,565		
	計					2,565		
	単価					2,565	円/m2	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66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	1,545
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	m 2	1	1,545	1,545		
	計					1,545		
	単価					1,545	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ホリマー改質Ⅱ型(20) 目標DS≥3000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,797
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	1,797	1,797		
計						1,797		
単価						1,797	円/m2	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68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 100mm	単位	m2	数量	1	単価	494.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	494.6	494.6		
計						494.6		
単価						494.6	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	522.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	522.1	522.1			
	計					522.1			
	単価					522.1	円/m2		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70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 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,660
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	1,660	1,660			
	計					1,660			
	単価					1,660	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71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 150mm	単位	m2	数量		1	単価	628.4
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 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	628.4	628.4			
	計					628.4			
	単価					628.4	円/m2		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	669.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	669.5	669.5			
	計					669.5			
	単価					669.5	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73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 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,660
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	m2	1	1,660	1,660			
	計					1,660			
	単価					1,660	円/m2		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74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	1,125
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 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m2	1	1,125	1,125			
	計					1,125			
	単価					1,125	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75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以上3.0m以下	単位	m2	数量		1	単価	1,744
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 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	1,744	1,744			
	計					1,744			
	単価					1,744	円/m2		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76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 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,660
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	m2	1	1,660	1,660			
	計					1,660			
	単価					1,660	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77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 300mm	単位	m2	数量		1	単価	1,259
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 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,259	1,259			
	計					1,259			
	単価					1,259	円/m2		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	3,118
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	m 2	1	1,622	1,622			
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 無し 全ての費用	m 2	1	1,496	1,496			
	計					3,118			
	単価					3,118	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79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 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,582
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	m2	1	1,582	1,582		
	計					1,582		
	単価					1,582	円/m2	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80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	813.6
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	m2	1	813.6	813.6		
	計					813.6		
	単価					813.6	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81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	1,519
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	1,519	1,519			
計						1,519			
単価						1,519	円/m2		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量		1	単価	5,826
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	5,826	5,826			
計						5,826			
単価						5,826	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	カートレール	Gr-C-2B(景観塗装) 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	14,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m未満 無 無 無	m	1	4,235	4,235		
カートレール		Gr-C-2B 塗装品(タークアラカン)(樹脂キャップ付き)	m	1	10,010	10,010		
計						14,245		
単価						14,250	円/m	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	橋梁用防護柵	H=850 ヘースプレート式(発生品)	単位	m	数量	0.8	単価	11,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用防護柵設置		H=850 ヘースプレート式	m	0.8	2,678	2,142.4		
高欄用アンカーボルト		PL-100×200×t12 M22×300mm M20×185mm	組	1	7,350	7,350		
計						9,492.4		
単価						11,870	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	地覆	24-12-25(20)(普通)	単位	m	数量	0.5	単価	6,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(普通) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.04	22,530	901.2		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	0.3	8,509	2,552.7		
計						3,453.9		
単価						6,908	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	300.6
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 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	300.6	300.6		
計						300.6		
単価						300.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87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 白色 排水性舗装無	m				1	754.2
	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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	754.2	754.2		
	計						754.2	
	単価						754.2	円/m

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	高視認性区画線	リブ式(溶融式ドット) 実線 30cm 黄色	m				1	1,425
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	高視認性区画線設置	無し リブ式 無し 実線 30cm 無し 無し 1298kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 150kg/1000m	m	1	1,425	1,425		
	計						1,425	
	単価						1,425	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	光地中配線 (再使用撤去)	光ケーブル SM-100C	単位	m	数量		1	単価	311.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	m	1	311.7	311.7			
計						311.7			
単価						311.7	円/m		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	光地中配線 (再使用撤去)	光ケーブル DSF-120C	単位	m	数量		1	単価	311.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	m	1	311.7	311.7			
計						311.7			
単価						311.7	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	光地中配線	光ケーブル SM-100C(支給品)	単位	m	数量		1	単価	311.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 新設		m	1	311.7	311.7		
光ケーブル (4芯テープスロット)		SM 1.31μm 100C		m	1	1,070	0		
計							311.7		
単価							311.7	円/m	

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	光地中配線	光ケーブル DSF-120C(支給品)	単位	m	数量		1	単価	311.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 新設		m	1	311.7	311.7		
光ケーブル		DSF-120C		m	1	4,550	0		
計							311.7		
単価							311.7	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	光ケーブル接続	直線接続 25芯以下	単位	箇所	数量	1	単価
							69,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル直線接続		25芯以下(心)以下 0本/箇所	箇所	1	69,810	69,810	
計						69,810	
単価						69,810	円/箇所

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	光ケーブル接続	直線接続 30芯以下	単位	箇所	数量	1	単価
							75,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル直線接続		30芯以下(心)以下 0本/箇所	箇所	1	75,620	75,620	
計						75,620	
単価						75,620	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	光ケーブル試験	伝送損失試験 100心以下	単位	方向	数量		1	単価	51,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル伝送損失試験		100心以下							
			方向	1	51,190	51,190			
計						51,190			
単価						51,190	円/方向		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	光ケーブル試験	伝送損失試験 120心以下	単位	方向	数量		1	単価	58,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル伝送損失試験		120心以下							
			方向	1	58,170	58,170			
計						58,170			
単価						58,170	円/方向		

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	光ケーブル試験	接続損失試験 100心以下	単位	対向	数量		単価	81,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		100心以下	対向	1	81,440	81,440		
計						81,440		
単価						81,440	円/対向	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	光ケーブル試験	接続損失試験 120心以下	単位	対向	数量		単価	98,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		120心以下	対向	1	98,890	98,890		
計						98,890		
単価						98,890	円/対向	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	支給品運搬	光ケーブル	単位	回	数量		単価	20,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発成品・支給品運搬		クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 35.0km以下 0.3t超0.5t以下	回	1	20,800	20,800		
計						20,800		
単価						20,800	円/回	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	現場発成品運搬	光ケーブル	単位	回	数量		単価	20,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発成品・支給品運搬		クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 35.0km以下 0.3t超0.5t以下	回	1	20,800	20,800		
計						20,800		
単価						20,800	円/回	

1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
					1		193,200	
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 48.9km 無 有 20600円		台	2	96,600	193,200	
計							193,200	
単価							193,200	円/台

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-102号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
					1		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	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	182,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	116,000	119,480			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,393.75	63,393			
諸雑費(まるめ)		式	1		27			
計					182,900			
単価					182,900	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.011m ³ /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	60,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,966	69,660			
自由勾配側溝	縦断用 土留め型 500×1200×2000	個	5	101,520	507,600			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.451	13,550	6,111			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	1.072	13,550	14,525			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.738	2,100	3,649			
諸雑費 (まるめ)		式	1		55			
計					601,600			
単価					60,160	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	3, 431
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	821	82, 100			
側溝蓋(自由勾配側溝用)	コンクリート蓋 B500	枚	100	2, 610	261, 000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					343, 100			
単価					3, 431	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	40,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	340	34,000			
グレーチング蓋	400×500用 T-25 普通目 180° 開閉式 ボルト固定	組	100	40,200	4,020,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,054,000			
単価					40,540	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	51,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	821	82,100			
グレーチング蓋	400×600用 T-25 普通目 180° 開閉式 ボルト固定	組	100	50,500	5,050,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		900			
計					5,133,000			
単価					51,330	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	80,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	821	82,100			
グレーチング蓋	800×800用 T-14 細目 ホルト固定式	組	100	79,500	7,950,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		900			
計					8,033,000			
単価					80,330	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
防護柵撤去	多目的防護柵 H=800 給水式	単位	m	数量	15	単価 1,188
土木一般世話役		人	0.2	24,780	4,956	
普通作業員		人	0.5	21,105	10,552	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		2,322	
計					17,830	
単価					1,188	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
橋梁用防護柵撤去	H=850 へろ-スプレート式	単位	m	数量	100	単価 1,146
土木一般世話役		人	1	24,780	24,780	
普通作業員		人	4	21,105	84,420	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,400	
計					114,600	
単価					1,146	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	7,534
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,534	7,534		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,534		
単価					7,534	円/m ³	

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量	1	単価	50,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1	50,240	50,240		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					50,240		
単価					50,240	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路付属物撤去工 (車線分離標)		貼付式 10本以上30本未満 無 無		単位	本	数量	1	単価	1,423
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
車線分離標撤去	固定式 貼付式	本	1	1,423.8	1,423				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					1,423				
単価					1,423	円/本			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物 人力積込 DID無し 7.0km以下	m3			1	4,881
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	0.17	19,635	3,337	
軽油	1. 2号	L	3.65	137	500	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.21	4,710	989	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.21	266	55	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,881	
単価					4,881	円/m3

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
	100						3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(無筋)【共栄建設(株)京丹波リサイクルセンター】	m ³	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m ³	

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
	100						5,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(鉄筋)【共栄建設(株)京丹波リサイクルセンター】	m ³	100	5,000	500,000		
計					500,000		
単価					5,000	円/m ³	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価		
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費			アスファルト殻(掘削)【金下建設(株)京丹波営業所】	m ³	100	2,820	282,000	
計							282,000	
単価							2,820	円/m ³

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価		
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費			アスファルト殻(掘削)【寺尾道路(株)園部リサイクル工場】	m ³	100	1,880	188,000	
計							188,000	
単価							1,880	円/m ³

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
				100			1,880
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)【寺尾道路(狹園部)リサイクル工場】	m ³	100	1,880	188,000		
計					188,000		
単価					1,880	円/m ³	

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
				1			14,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,700	14,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					14,700		
単価					14,700	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	12,080	
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,080		
単価					12,080	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m未満 無 無 無	単位	m			
					1	単価 4,235
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-C-2B 塗装	単位	数量	単価	金額	摘要
		m	1	12,438.15	12,438	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装	単位	数量	単価	金額	摘要
		m	1	-8,203	-8,203	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,235	
単価					4,235	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
カーポートレール	Gr-C-2B 塗装品(タールラウン)(樹脂キャップ付き)	m	10			10,010
カーポートレール 路側コンクリート用(21m未満:コンクリート建込30%割増)	Gr-C-2B 塗装(景観4色)	m	10	9,776	97,760	
支柱キャップ(21m未満:コンクリート建込30%割増)	ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	5	468	2,340	
計					100,100	
単価					10,010	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
橋梁用防護柵設置	H=850 へゝ-スプレート式	単位	m	数量	100	単価 2,678
土木一般世話役		人	1.5	24,780	37,170	
普通作業員		人	8	21,105	168,840	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		61,790	
計					267,800	
単価					2,678	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	178	178,000	
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	172	98,040	
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	360	9,000	
軽油	1.2号	L	44	137	6,028	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,782	
計					300,600	
単価					300.6	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	754.2
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	393	393,000	
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	172	292,400	
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	360	27,000	
軽油	1.2号	L	98	137	13,426	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		17,124	
計					754,200	
単価					754.2	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
高視認性区画線設置	無し リブ式 無し 実線 30cm 無し 無し 1298kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 150kg/1000m	単位	m		1,000	1,425
高視認性区画線設置	リブ式 (熔融式)	単位	数量	単価	金額	摘要
	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	365	365,000	
路面標示用塗装	高輝度 リブ式 黄	kg	1,298	760	986,480	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	150	150	22,500	
接着用プライマー	高輝度路面標示塗料用	kg	50	360	18,000	
軽油	1.2号	L	88	137	12,056	
ガソリン	レギュラー	L	3.8	156	592	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		20,372	
計					1,425,000	
単価					1,425	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価
光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)					100	311.7
電工		人		1.4	22,260	31,164	
諸雑費(まるめ)		式		1		6	
計						31,170	
単価						311.7	円/m

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価
光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設					100	311.7
電工		人		1.4	22,260	31,164	
諸雑費(まるめ)		式		1		6	
計						31,170	
単価						311.7	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
光ケーブル直線接続	25㉽-7° (心)以下 0本/箇所					1	69,810	
電気通信技術者		人		1.2	34,755	41,706		
電気通信技術員		人		1.2	23,415	28,098		
諸雑費 (まるめ)		式		1		6		
計						69,810		
単価						69,810	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
光ケーブル直線接続	30°~7° (心) 以下 0本/箇所					1	75,620	
電気通信技術者		人		1.3	34,755	45,181		
電気通信技術員		人		1.3	23,415	30,439		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						75,620		
単価						75,620	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	方向	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル伝送損失試験	100心以下					1	51,190
電気通信技術者		人		0.88	34,755	30,584	
電気通信技術員		人		0.88	23,415	20,605	
諸雑費 (まるめ)		式		1		1	
計						51,190	
単価						51,190	円/方向

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	方向	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル伝送損失試験	120心以下					1	58,170
電気通信技術者		人		1	34,755	34,755	
電気通信技術員		人		1	23,415	23,415	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						58,170	
単価						58,170	円/方向

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	対向	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル接続損失試験	100心以下					1	81,440
電気通信技術者		人		1.4	34,755	48,657	
電気通信技術員		人		1.4	23,415	32,781	
諸雑費 (まるめ)		式		1		2	
計						81,440	
単価						81,440	円/対向

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	対向	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル接続損失試験	120心以下					1	98,890
電気通信技術者		人	1.7	34,755		59,083	
電気通信技術員		人	1.7	23,415		39,805	
諸雑費 (まるめ)		式	1			2	
計						98,890	
単価						98,890	円/対向

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 48.9km 無 有 20600円	単位	台			
					1	単価 96,600
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	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削	土砂 小規模(標準以外)	単位	m3	数量	1	単価
							2,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m3	1	2,240	2,240	
計						2,240	
単価						2,240	円/m3

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	20	単価
							3,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		小規模 パックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.0km以下	m3	11	4,274	47,014	
土砂等運搬		小規模 パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	9	2,629	23,661	
計						70,675	
単価						3,534	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	残土等処分		単位	m3	数量		単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	3,000	3,000		
計						3,000		
単価						3,000	円/m3	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	1,928
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	m3	1	1,928	1,928		
計						1,928		
単価						1,928	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	プレキャストL型側溝	PB型 B500×H200×T200	単位	m	数量	10	単価	14,810
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	7.7	1,192	9,178.4			
鉄筋コンクリートL形 L-1	L=2000 500B×200	個	4	20,900	83,600			
プレキャストL型側溝(排水孔付)	B500×H200×T200×2000	個	1	36,100	36,100			
プレキャストL型側溝据付	製品長2.0m/個 基礎材無	m	10	1,914	19,140			
計					148,018.4			
単価					14,810	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	プレキャストL型側溝	PF型 B500×H50×T200	単位	m	数量	10	単価	21,640
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	7.7	1,192	9,178.4			
プレキャストL型側溝	B500×H50×T200×2000	個	5	37,600	188,000			
プレキャストL型側溝据付	製品長2.0m/個 基礎材無	m	10	1,914	19,140			
計					216,318.4			
単価					21,640	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	フ°レキャストL型側溝	PFS型 B500×H200～50×T200	単位	m	数量	10	単価	30,890
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	7.7	1,192	9,178.4			
フ°レキャストL型側溝	B500×H200～50×T200×1000	個	10	24,200	242,000			
フ°レキャストL型側溝据付	製品長1.0m/個 基礎材無	m	10	5,768	57,680			
計					308,858.4			
単価					30,890	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	L型側溝	NS型 歩車道境界ブロック 180/190×100×600(片面R) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	7.82	1,192	9,321.44			
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.207	26,630	32,142.41			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,325	8,650			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	1	7,686	7,686			
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,388	43,880			
計						101,679.85			
単価						10,170	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	L型側溝	NIS型 歩車道境界ブロック 180/230~190×250~100×60 0(両面R) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	9.2	1,192	10,966.4		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.429	26,630	38,054.27		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	3.8	7,686	29,206.8		
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 無し 無し	m	10	5,807	58,070		
計						136,297.47		
単価						13,630	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	管(函)渠型側溝	D300(標準型)	単位	m	数量		1	単価	20,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	20,010	20,010			
計						20,010			
単価						20,010	円/m		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	管(函)渠型側溝	D300(集水型)	単位	m	数量		1	単価	51,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	51,100	51,100			
計						51,100			
単価						51,100	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	横断管渠	VPφ200	単位	m	数量	10	単価	4,309
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	3,640	36,400		
フィルター材		各種 全ての費用	m ³	0.961	6,959	6,687.59		
計						43,087.59		
単価						4,309	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	現場打ち街渠柵	G2型 350×500×1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	69,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉) 0.58m ³ を超え0.61m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	69,770	69,770		
計						69,770		
単価						69,770	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	現場打ち集水桝	G1-500×500×1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	58,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	58,920	58,920		
計						58,920		
単価						58,920	円/箇所	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	プレキャスト街渠桝	PB型 B300×H800	単位	箇所	数量	1	単価	115,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水桝		据付 800kgを超え1200kg以下 有り 全ての費用	基	1	9,800	9,800		
プレキャスト街渠桝(グレーチング付き)		B300×H800 T-25	基	1	105,300	105,300		
計						115,100		
単価						115,100	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	プレキャスト街渠柵	P1型 B300×H995 管(函)渠型側溝用	単位	箇所	数量	1	単価	63,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.338	1,318	445.48			
組立式プレキャスト集水柵据付	200kgを超え400kg以下 基礎材無	基	1	2,623	2,623			
プレキャスト街渠柵(クレーンク付き)	B300×H995 T-25 上部本体+下部柵	基	1	60,230	60,230			
計					63,298.48			
単価					63,300	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	蓋	グレーチング 蓋 400×500用 T-25 普通目 180° 開閉式 ホ ルト固定	単位	枚	数量	1	単価	40,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	40,540	40,540		
計						40,540		
単価						40,540	円/枚	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-25 細目 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	42,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	42,430	42,430		
計						42,430		
単価						42,430	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	歩車道境界ブロック	B2型 180/230×250×600(両面R)	単位	m	数量	10	単価	7,752
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	4.25	1,192	5,066			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.503	26,630	13,394.89			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.7	4,325	7,352.5			
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 無し 無し	m	8.8	5,132	45,161.6			
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1.2	5,448	6,537.6			
計					77,512.59			
単価					7,752	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	歩車道境界ブロック	F2型 180/190×100×600(片面R)	単位	m	数量	1	単価	6,708
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 18-8-40(高炉)有り	m	1	6,708	6,708			
計					6,708			
単価					6,708	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	歩車道境界ブロック	FS型 180/230~190×250~100×600(両面R)	単位	m	数量	10	単価	8,389
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	4.25	1,192	5,066			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.503	26,630	13,394.89			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.7	4,325	7,352.5			
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 無し 無し	m	10	5,807	58,070			
計					83,883.39			
単価					8,389	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一23号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
			人日	1	14,700	14,700	
						14,700	
						14,700	円/人日

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一24号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
			人日	1	12,080	12,080	
						12,080	
						12,080	円/人日

1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,729
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	1,729	1,729		
計						1,729		
単価						1,729	円/m2	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26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 80mm	単位	m2	数量	1	単価	750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		80mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	750	750		
計						750		
単価						750	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		単価	1,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,167	1,167		
	計					1,167		
	単価					1,167	円/m2	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28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		単価	2,637
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,637	2,637		
	計					2,637		
	単価					2,637	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29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	1,093
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	1,093	1,093		
	計					1,093		
	単価					1,093	円/m2	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30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以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) フライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,857	1,857		
	計					1,857		
	単価					1,857	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31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以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,830
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,830	1,830		
	計					1,830		
	単価					1,830	円/m2	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32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	800.9
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	m2	1	800.9	800.9		
	計					800.9		
	単価					800.9	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33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	1,632
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	1,632	1,632			
計						1,632			
単価						1,632	円/m2		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34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未満	単位	m2	数量		1	単価	2,256
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	2,256	2,256			
計						2,256			
単価						2,256	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶解式区画線	溶解式手動 実線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	m				1	300.6
	区画線設置	無し 溶解式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	300.6	300.6		
	計					300.6		
	単価					300.6	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶解式区画線	溶解式手動 破線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	m				1	320.3
	区画線設置	無し 溶解式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	320.3	320.3		
	計					320.3		
	単価					320.3	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	高視認性区画線	リブ式(溶融式ドット) 実線 20cm 黄色	単位	m	数量		1	単価	995.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高視認性区画線設置		無し リブ式 無し 実線 20cm 無し 無し 873kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 100kg/1000m	m	1	995.1	995.1			
計						995.1			
単価						995.1	円/m		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	区画線消去	削取り式 15cm換算	単位	m	数量		1	単価	517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	517	517			
計						517			
単価						517	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	区画線消去	削取り式(高視認性) 15cm換算	単位	m	数量	1	単価	517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高視認性区画線消去(削取り式)	無し 無し 無し 全ての費用	m	1	517	517		
	計					517		
	単価					517	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一40号	照明柱基礎	φ500mm L=1500mm	単位	基	数量	1	単価
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	7,026	7,026	63,690
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.358	26,630	9,533.54	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1.32	7,686	10,145.52	
	スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6t	m	1	2,320	2,320	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.003	182,900	548.7	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.009	180,900	1,628.1	
	照明用アンカーボルト □250mm φ25mm 520mm	SS400 FB-50×3 M25ねじ部メッキHDZ35 N2・W付	組	1	30,500	30,500	
	グリスキャップ	M24	個	4	495	1,980	
	計					63,681.86	
	単価					63,690	円/基

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	照明柱	SASB(発生品)	単位	基	数量		単価	24,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	24,740	24,740		
計						24,740		
単価						24,740	円/基	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		単価	7,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m3	1	7,534	7,534		
計						7,534		
単価						7,534	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一43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	547.8
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	547.8	547.8		
計						547.8		
単価						547.8	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一44号	舗装版切断	アスファルト舗装版 30cmを超え40cm以下	単位	m	数量	1	単価	2,232
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 30cmを超え40cm以下 全ての費用	m	1	2,232	2,232		
計						2,232		
単価						2,232	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一45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		単価	168.6
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	168.6	168.6		
	計					168.6		
	単価					168.6	円/m2	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一46号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え40cm以下	単位	m2	数量		単価	483.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	483.2	483.2		
	計					483.2		
	単価					483.2	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	照明柱撤去	SASB	単位	基	数量		単価	
						1		12,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯撤去		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	12,370	12,370		
計						12,370		
単価						12,370	円/基	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
						1		1,227
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m3	1	1,227	1,227		
計						1,227		
単価						1,227	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一49号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		単価
					59		2,096
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) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	23	2,703	62,169	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 6.0km以下 全ての費用	m 3	36	1,708	61,488	
	計					123,657	
	単価					2,096	円/m3

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一50号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価
					1		5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)			m 3	1	5,875	5,875	
	計					5,875	
	単価					5,875	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		1	単価	5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	5,170	5,170			
計						5,170			
単価						5,170	円/m3		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	1,973
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り			m3	1	1,973	1,973			
計						1,973			
単価						1,973	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	残土処理	標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	4,572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 ハックホリ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	2,572	2,572		
処分費(m3)			m3	1	2,000	2,000		
計						4,572		
単価						4,572	円/m3	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	埋戻し	流用土	単位	m3	数量	1	単価	3,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し			m3	1	3,044	3,044		
計						3,044		
単価						3,044	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	埋戻し	路床材・基礎材	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し			m3	1	3,044	3,044	
中埋材(材料費)		碎石	m3	1.2	2,100	2,520	
計						5,564	
単価						5,564	円/m3

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	埋戻し	基礎材	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し			m3	1	3,044	3,044	
中埋材(材料費)		砂	m3	1.2	2,720	3,264	
計						6,308	
単価						6,308	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	422.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m2	1	422.1	422.1			
計						422.1			
単価						422.1	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	埋設管路	本体管 φ300	単位	m	数量	1	単価	7,508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設部管路材設置		合成樹脂製 FEP管類 本体管設置	m	1	5,278	5,278		
埋設部管路材設置		合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 6管	m	1	2,139	2,139		
呼び線		ハイライン 径4mm	m	7	13	91		
計						7,508		
単価						7,508	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	埋設管路 (浅層埋設部)	合成樹脂製多孔管 φ50 3条2段、FEP φ50 6条	単位	m	数量	12	単価	46,340
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	構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 6条 0%	m	3	5,171	15,513		
	合成樹脂製多孔管敷設	径50mm 3条2段	m	9	1,894	17,046		
	合成樹脂製多孔管	径50mm 3条2段	m	9	10,330	92,970		
	呼び線	ハイライン 径4mm	m	70	13	910		
	変換継手	φ300-φ50×6条	個	2	207,600	415,200		
	防護鉄板設置	W=280mm t=16mm	枚	1	14,330	14,330		
	計					555,969		
	単価					46,340	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	埋設表示シート	W=600mm 2倍	単位	m	数量		単価	582
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用埋設表示シート		W=600mm 2倍	m	1	582	582		
計						582		
単価						582	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	埋設標	プレート型	単位	個	数量		単価	3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標 (情報BOX用)		プレート型 (材工共)	個	1	3,850	3,850		
計						3,850		
単価						3,850	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	ハンドホール	タイプ A L1480×W750×H950	単位	箇所	数量	1	単価	532,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	2.379	1,318	3,135.52		
ハンドホール		ラフエレベーター 4.9t吊	個	1	205,100	205,100		
歩道用ハンドホール鉄蓋(シリンダー錠仕様)		1200×600 T-2仕様 受枠 ナット共	組	1	168,000	168,000		
歩道用ハンドホールシリンダー錠		1200×600 T-2仕様	個	1	7,220	7,220		
可とう性ゴム継手		φ300用 固定板含む	個	2	74,700	149,400		
計						532,855.52		
単価						532,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	ハンドホール	タイプC L1480×W750×H1500	単位	箇所	数量	1	単価	595,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m ²	2.379	1,318	3,135.52		
ハンドホール		ラフエレベーター 4.9t吊	個	1	268,100	268,100		
歩道用ハンドホール鉄蓋(シリンダー錠仕様)		1200×600 T-2仕様 受枠 ナット共	組	1	168,000	168,000		
歩道用ハンドホールシリンダー錠		1200×600 T-2仕様	個	1	7,220	7,220		
可とう性ゴム継手		φ300用 固定板含む	個	2	74,700	149,400		
計						595,855.52		
単価						595,900	円/箇所	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	プレキャストL型側溝据付	製品長2.0m/個 基礎材無	単位	m	数量	10	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.1	24,780	2,478	
	特殊作業員		人	0.1	22,155	2,215	
	普通作業員		人	0.3	21,105	6,331	
	バックホウ(クローラ型)[標準・クレーン機能付]運転	排ガス型(第1次)山積0.45m ³ 2.9t吊	時間	1	7,561	7,561	
	諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		555	
	計					19,140	
	単価					1,914	円/m

参考資料 (1)

		製品長1.0m/個 基礎材無		単位	m	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストL型側溝据付						10		5,768
	土木一般世話役			人	0.3	24,780	7,434		
	特殊作業員			人	0.3	22,155	6,646		
	普通作業員			人	0.8	21,105	16,884		
	バックホウ(クローラ型)[標準・クレーン機能付]運転	排ガス型(第1次)山積0.45m ³ 2.9t吊		時間	2.4	7,643	18,343		
	諸雑費 (率+まるめ) 17%			式	1		8,373		
	計						57,680		
	単価						5,768	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		2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0	
組立式 ⁷ レキャスト集水桝据付	200kgを超え400kg以下 基礎材無	単位	基	数量	10	単価	2,623
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.2	24,780	4,956		
特殊作業員		人	0.1	22,155	2,215		
普通作業員		人	0.1	21,105	2,110		
バックホウ(クローラ型)[標準・クレーン機能付]運転	排ガス型(第2次)山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	時間	2.6	6,324	16,442		
諸雑費(率+まるめ) 2%		式	1		507		
計					26,230		
単価					2,623	円/基	

参考資料 (1)

蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	40,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	340	34,000				
柵用鋼製 ^{レチング} 蓋	400×500用 T-25 普通目 180° 開閉式 ボルト固定	組	100	40,200	4,020,000				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					4,054,000				
単価					40,540	円/枚			

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料 (1)

蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	42,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	821	82,100			
柵用鋼製クレーンクマシ	500×500用 T-25 細目 ホルト固定式	組	100	41,600	4,160,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		900			
計					4,243,000			
単価					42,430	円/枚		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		14,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,700	14,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					14,700		
単価					14,700	円/人日	

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						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		12,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,080		
単価					12,080	円/人日	

参考資料 (1)

区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	300.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	178	178,000			
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	172	98,040			
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	360	9,000			
軽油	1.2号	L	44	137	6,028			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,782			
計					300,600			
単価					300.6	円/m		

参考資料 (1)

区画線設置		無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	320.3
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 破線15cm 制約無	m	1,000	197	197,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	172	98,040			
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	360	9,000			
軽油	1.2号	L	49	137	6,713			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,797			
計					320,300			
単価					320.3	円/m		

参考資料 (1)

		単価使用年月		2022.06		歩掛使用年月		2022.06		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
高視認性区画線設置		無し リブ式 無し 実線 20cm 無し 無し	単位	m	数量	1,000	単価		995.1				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
高視認性区画線設置	リブ式 (熔融式)	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	281	281,000							
路面標示用塗装		高輝度 リブ式 黄	kg	873	760	663,480							
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	100	150	15,000							
接着用プライマー		高輝度路面標示塗料用	kg	33	360	11,880							
軽油		1.2号	L	68	137	9,316							
ガソリン		レギュラー	L	2.9	156	452							
諸雑費 (率+まるめ)	2%		式	1		13,972							
計						995,100							
単価						995.1	円/m						

参考資料 (1)

		単価使用年月		2022.06		歩掛使用年月		2022.06		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	517						
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	502	502,000								
軽油	1. 2号	L	67	137	9,179								
ガソリン	レギュラー	L	37	156	5,772								
諸雑費 (まるめ)		式	1		49								
計					517,000								
単価					517	円/m							

参考資料 (1)

		単価使用年月		2022.06		歩掛使用年月		2022.06		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						
高視認性区画線消去 (削取り式)	無し 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	517						
高視認性区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	502	502,000								
軽油	1. 2号	L	67	137	9,179								
ガソリン	レギュラー	L	37	156	5,772								
諸雑費 (まるめ)		式	1		49								
計					517,000								
単価					517	円/m							

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	7,026
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.9	21,105	18,994			
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	7,323	51,261			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					70,260			
単価					7,026		円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	182,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	116,000	119,480		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,393.75	63,393		
諸雑費(まるめ)		式	1		27		
計					182,900		
単価					182,900	円/t	

参考資料 (1)

鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	180,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	114,000	117,420			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,393.75	63,393			
諸雑費(まるめ)		式	1		87			
計					180,900			
単価					180,900	円/t		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5	22,260	111,300	
普通作業員			人	4	21,105	84,420	
照明ポール			本	10	0	0	
アンカーボルト			組	10	0	0	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.7	30,400	51,680	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						247,400	
単価						24,740	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	7,534
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,534	7,534			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,534			
単価					7,534	円/m ³		

参考資料 (1)

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0				
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし						10	12,370
電工		人	2.5	22,260		55,650		
普通作業員		人	2	21,105		42,210		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.85	30,400		25,840		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						123,700		
単価						12,370	円/基	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価		
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費			コンクリート殻(無筋)【浅巻建設(株)合材工場】	m ³	100	5,875	587,500	
計							587,500	
単価							5,875	円/m ³

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価		
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費			アスファルト殻【浅巻建設(株)合材工場】	m ³	100	5,170	517,000	
計							517,000	
単価							5,170	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	2,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	建設発生土【達川工産】	m ³	100	2,000	200,000			
計					200,000			
単価					2,000	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 6条 0%	単位	m	数量	100	単価 5,171
電工		人	15.6	22,260	347,256	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	600	283	169,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		44	
計					517,100	
単価					5,171	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	合成樹脂製多孔管敷設	径50mm 3条2段	単位	m	数量	10	単価
							1,894
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.2	24,780	4,956	
	特殊作業員		人	0.25	22,155	5,538	
	普通作業員		人	0.4	21,105	8,442	
	諸雑費 (率+まるめ) 0%		式	1		4	
	計					18,940	
	単価					1,894	円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ型) [標準・クレーン機能付] 運転	排ガス型(第1次)山積0.45m3 2.9t吊					1	7,561	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	0.16	22,260	3,561			
軽油	1.2号	L	9.2	137	1,260			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊	時間	1	2,740	2,740			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					7,561			
単価					7,561	円/時間		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ型) [標準・クレーン機能付] 運転	排ガス型(第1次)山積0.45m3 2.9t吊					1	7,643	
運転手(特殊)		人	0.16	22,260		3,561		
軽油	1.2号	L	9.8	137		1,342		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊	時間	1	2,740		2,740		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						7,643		
単価						7,643	円/時間	

参考資料 (2)

		単価使用年月 2022.06		歩掛使用年月 2022.06		労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ型) [標準・クレーン機能付] 運転	排ガス型(第2次)山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	人	0.16	22,260	3,561	6,324	
軽油	1.2号	L	6.3	137	863		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.28m3 1.7t吊	時間	1	1,900	1,900		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					6,324		
単価					6,324	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
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	7,323
運転手 (特殊)		人	0.17	22,260		3,784	
軽油	1.2号	L	4.3	137		589	
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	2,950		2,950	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,323	
単価						7,323	円/時間

参考資料 (2)

蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	14,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	821	82,100			
防護鉄板	W=280mm L=2482mm t=16mm	組	100	13,500	1,350,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		900			
計					1,433,000			
単価					14,330	円/枚		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶解式区画線	溶解式手動 実線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	m				1	300.6
	区画線設置	無し 溶解式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	300.6	300.6		
	計					300.6		
	単価					300.6	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶解式区画線	溶解式手動 破線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	m				1	320.3
	区画線設置	無し 溶解式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	320.3	320.3		
	計					320.3		
	単価					320.3	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3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 白色 排水性舗装無	m			1		564.3
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	564.3	564.3		
	計					564.3		
	単価					564.3	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4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 45cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	m			1		713.8
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	713.8	713.8		
	計					713.8		
	単価					713.8	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	332.8
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 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	332.8	332.8			
計						332.8			
単価						332.8	円/m		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	754.2
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	754.2	754.2			
計						754.2			
単価						754.2	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価 691.3
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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	691.3	691.3	
計						691.3	
単価						691.3	円/m

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価 361.3
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 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	361.3	361.3	
計						361.3	
単価						361.3	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装有	m				1	381.9
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	381.9	381.9		
	計					381.9		
	単価					381.9	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
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 破線 30cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装有	m				1	683
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	683	683		
	計					683		
	単価					683	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶解式区画線	溶解式手動 破線 45cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装有	m				1	885.7
	区画線設置	無し 溶解式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	885.7	885.7		
	計					885.7		
	単価					885.7	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶解式区画線	溶解式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装有	m				1	395
	区画線設置	無し 溶解式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	395	395		
	計					395		
	単価					395	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	928.1
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 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	928.1	928.1			
計						928.1			
単価						928.1	円/m		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 白色 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	780.8
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	780.8	780.8			
計						780.8			
単価						780.8	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 白色	単位	m	数量	1	単価	133
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 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	133	133			
計					133			
単価					133	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	ガードレール	Gr-B-4E(景観塗装) 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	9,945
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,245	1,245			
ガードレール 路側土中用	G r - B - 4 E 塗装 (景観4色)	m	1	8,610	8,610			
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	0.25	360	90			
計					9,945			
単価					9,945	円/m		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	車線分離標	本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 着脱式 30本以上	単位	本	数量	1	単価	23,970
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 (ラバーホール) 設置)		着脱式(穿孔式・3本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	23,970	23,970		
計						23,970		
単価						23,970	円/本	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	14,700	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/人日	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単 - 19号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	12, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	12, 080	12, 080		
	計					12, 080		
	単価					12, 080	円 / 人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	178	178,000	
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	172	98,040	
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	360	9,000	
軽油	1.2号	L	44	137	6,028	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,782	
計					300,600	
単価					300.6	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	197	197,000	
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	172	98,040	
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	360	9,000	
軽油	1.2号	L	49	137	6,713	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,797	
計					320,300	
単価					320.3	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	322	322,000	
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	172	194,360	
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	360	18,000	
軽油	1.2号	L	80	137	10,960	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,480	
計					564,300	
単価					564.3	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	354	354,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	172	292,400	
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	360	27,000	
軽油	1.2号	L	88	137	12,056	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		17,094	
計					713,800	
単価					713.8	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	332.8
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15cm 制約無	m	1,000	209	209,000		
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	172	98,040		
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	360	9,000		
軽油	1.2号	L	52	137	7,124		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,886		
計					332,800		
単価					332.8	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 754.2
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	393	393,000	
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	172	292,400	
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	360	27,000	
軽油	1.2号	L	98	137	13,426	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		17,124	
計					754,200	
単価					754.2	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 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	691.3
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	444	532,800		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	172	117,648		
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	360	10,800		
軽油	1.2号	L	132	137	18,084		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,468		
計					691,300		
単価					691.3	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	361.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	186.9	186,900		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	172	147,060		
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	360	9,000		
軽油	1.2号	L	46	137	6,302		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,288		
計					361,300		
単価					361.3	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	206.85	206,850	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	172	147,060	
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	360	9,000	
軽油	1.2号	L	51	137	6,987	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,253	
計					381,900	
単価					381.9	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	338.1	338,100	683
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	338.1	338,100	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	172	291,540	
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	360	18,000	
軽油	1.2号	L	84	137	11,508	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,352	
計					683,000	
単価					683	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	371.7	371,700	
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	172	438,600	
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	360	27,000	
軽油	1.2号	L	93	137	12,741	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		24,409	
計					885,700	
単価					885.7	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	395
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15cm 制約無	m	1,000	219.45	219,450		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	172	147,060		
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	360	9,000		
軽油	1.2号	L	54	137	7,398		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,342		
計					395,000		
単価					395	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	928.1
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45cm 制約無	m	1,000	412.65	412,650		
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	172	438,600		
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	360	27,000		
軽油	1.2号	L	103	137	14,111		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		24,489		
計					928,100		
単価					928.1	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 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	780.8
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	466.2	559,440		
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	172	176,472		
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	360	10,800		
軽油	1.2号	L	139.2	137	19,070		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,518		
計					780,800		
単価					780.8	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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 無し 加熱 白 全ての費用	m	1,000	73	73,000	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	640	44,800	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	150	8,850	
軽油	1.2号	L	34	137	4,658	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,692	
計					133,000	
単価					133	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,245
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E 塗装	m	1	8,585	8,585	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E 塗装	m	1	-7,340	-7,340	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,245	
単価					1,245	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	着脱式(穿孔式・3本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標 (ラバーポール) 設置	着脱式 穿孔式 3本脚 φ80 高さ800mm	本	1	23,970	23,970	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					23,970	
	単価					23,970	円/本

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人	1	14,700	14,700	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					14,700	
	単価					14,700	円/人日

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	12,080	
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,080		
単価					12,080	円/人日	