

令和3年3月22日（令和3年6月8日）

国道27号下八田陸橋下道路整備工事

【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	国道27号下八田陸橋下道路整備工事
工事地名	京都府綾部市下八田町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和3年2月	12) 設計年月	令和2年12月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3560010019	14) 単価適用年月	2021年2月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	250日間 自 令和3年4月14日 (当初) 至 令和3年12月19日 (0回変更) 至 年月日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	福知山市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道27号	22) 処分費等	4,160,245
		23) 公告日	令和2年12月18日
		24) 入札締切日	年月日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	国道27号下八田陸橋下道路整備工事 (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	
道路改良		式	1		50,991,158				
道路土工		式	1		3,725,458				
掘削工		式	1		290,100				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	1,000	290.1	290,100			単-1号	
路体盛土工		式	1		10,748				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	2	5,374	10,748			単-2号	
法面整形工		式	1		1,106				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	3	368.7	1,106			単-3号	
残土処理工		式	1		3,423,504				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,120	776.7	869,904			単-4号	
残土等処分		m3	1,120	2,280	2,553,600			単-5号	
舗装工		式	1		14,869,963				

設計内訳書

工事名	国道27号下八田陸橋下道路整備工事 (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	
舗装準備工		式	1		155,077				
不陸整正	補足材無し	m2	1,510	102.7	155,077			単-6号	
アスファルト舗装工 (国道 一般舗装B)		式	1		9,982,498				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 200mm	m2	1,510	725.6	1,095,656			単-7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 200mm 1.4m未満	m2	46	1,029	47,334			単-8号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	m2	1,510	1,147	1,731,970			単-9号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm 1.4m未満	m2	46	1,744	80,224			単-10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	1,070	2,778	2,972,460			単-11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 1.4m以上3.0m以下	m2	439	2,850	1,251,150			単-12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 1.4m未満	m2	46	3,787	174,202			単-13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	1,070	1,646	1,761,220			単-14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	439	1,718	754,202			単-15号	

設計内訳書

工事名	国道27号下八田陸橋下道路整備工事 (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	
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	46	2,480	114,080			単-16号	
アスファルト舗装工 (国道 擦付舗装)		式	1		920,416				
レベリング層	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 平均舗装厚 50mm 3.0m超	m2	51	1,722	87,822			単-17号	
レベリング層	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 平均舗装厚 35mm 3.0m超	m2	63	1,291	81,333			単-18号	
レベリング層	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 平均舗装厚 35mm 3.0m超	m2	197	1,215	239,355			単-19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	311	1,646	511,906			単-20号	
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		2,559,314				
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	1,070	774.2	828,394			単-21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	1,090	1,588	1,730,920			単-22号	
アスファルト舗装工 (乗入部 I種)		式	1		168,438				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュアレン RC-30 仕上り厚 250mm	m2	58	1,071	62,118			単-23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	60	1,772	106,320			単-24号	

設計内訳書

工事名	国道27号下八田陸橋下道路整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
アスファルト舗装工 (乗入部Ⅱ種)		式	1		353,534				
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	78	1,071	83,538			単-25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	78	1,722	134,316			単-26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	80	1,696	135,680			単-27号	
アスファルト舗装工 (乗入部Ⅲ種)		式	1		339,056				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 300mm	m2	54	1,199	64,746			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 100mm 3.0m超	m2	54	3,321	179,334			単-29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	56	1,696	94,976			単-30号	
アスファルト舗装工 (舗装復旧)		式	1		185,911				
下層路盤	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	55	774.2	42,581			単-31号	
表層	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	55	2,606	143,330			単-32号	
コンクリート舗装工 (舗装復旧)		式	1		7,662				

設計内訳書

工事名	国道27号下八田陸橋下道路整備工事 (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	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	3	774.2	2,322					単-33号
表層	18-8-25(高炉) 舗装厚 70mm	m2	3	1,780	5,340					単-34号
ブロック舗装工		式	1		198,057					
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	23	774.2	17,806					単-35号
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm	m2	23	7,837	180,251					単-36号
排水構造物工		式	1		12,594,381					
作業土工		式	1		441,187					
床掘り	土砂	m3	190	264.3	50,217					単-37号
埋戻し	土砂	m3	110	2,517	276,870					単-38号
基面整正		m2	280	407.5	114,100					単-39号
側溝工		式	1		9,198,364					
管渠型街渠	1-1号 φ300 歩車道境界ブロック180/230×250×600(両面R)	m	203	26.020	5,282,060					単-40号

設計内訳書

工事名	国道27号下八田陸橋下道路整備工事 (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	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
管渠型街渠	1-3号 φ300 歩車道境界ブロック180/190×100×600(片面R)	m	37	25,180	931,660					単-41号
管渠型街渠	1-4号 φ300 歩車道境界ブロック180/190×150×600(片面R)	m	14	25,180	352,520					単-42号
街渠	4-1号 18-8-40(高炉)歩車道境界ブロック180/230×250×600(両面R)	m	23	11,600	266,800					単-43号
街渠	4-2号 18-8-40(高炉)歩車道境界ブロック180/190×100×600(片面R)	m	27	9,901	267,327					単-44号
自由勾配側溝	1-1A号 B300×H300(縦断用)	m	30	9,864	295,920					単-45号
自由勾配側溝	1-1B号 B300×H300(横断用)	m	13	19,830	257,790					単-46号
自由勾配側溝	1-5A号 B300×H600(縦断用)	m	4	12,760	51,040					単-47号
自由勾配側溝	1-5B号 B300×H600(横断用)	m	6	28,930	173,580					単-48号
自由勾配側溝	2-1A号 B400×H500(縦断用)	m	34	12,530	426,020					単-49号
自由勾配側溝	2-1B号 B400×H500(横断用)	m	7	27,100	189,700					単-50号
側溝蓋	コンクリート蓋(自由勾配側溝用) 300用 L=0.5m	枚	33	1,961	64,713					単-51号

設計内訳書

工事名	国道27号下八田陸橋下道路整備工事 (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	
側溝蓋	グレーチング蓋(自由勾配側溝用) 300用 T-25 ホルト固定 細目 L=1.0m	枚	9	42,910	386,190			単-52号	
側溝蓋	コンクリート蓋(自由勾配側溝用) 400用 L=0.5m	枚	34	2,511	85,374			単-53号	
側溝蓋	グレーチング蓋(自由勾配側溝用) 400用 T-25 ホルト固定 細目 L=1.0m	枚	3	55,890	167,670			単-54号	
管渠工		式	1		647,850				
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 P1-RC-D200	m	9	11,310	101,790			単-55号	
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 P1-RC-D300	m	17	14,080	239,360			単-56号	
鉄筋コンクリート重圧管	D600	m	10	30,670	306,700			単-57号	
集水柵・マンホール工		式	1		2,306,980				
現場打ち街渠柵	3号 B400-L500-H900 18-8-40(高炉)	箇所	3	53,010	159,030			単-58号	
現場打ち集水柵	A1-3型 B500-L500-H750 18-8-40(高炉)	箇所	1	43,890	43,890			単-59号	
現場打ち集水柵	A3-1型 B1000-L1000-H1500 18-8-40(高炉)	箇所	1	179,300	179,300			単-60号	
現場打ち集水柵	B4-3型 B1000-L1000-H1750 18-8-40(高炉)	箇所	1	188,900	188,900			単-61号	

設計内訳書

工事名	国道27号下八田陸橋下道路整備工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト街渠柵	1号 B370-L815-H1030 (φ300用)	箇所	17	75,250	1,279,250				単-62号
蓋	グレーチング蓋 400×500用 T-25 ボルト固定 普通目	枚	3	46,600	139,800				単-63号
蓋	グレーチング蓋 500×500用 T-25 ボルト固定 普通目	枚	1	27,410	27,410				単-64号
蓋	グレーチング蓋 1000×1000用 T-25 ボルト固定 細目	枚	1	151,700	151,700				単-65号
蓋	グレーチング蓋 1000×1000用 T-6 ボルト固定 細目	枚	1	137,700	137,700				単-66号
防護柵工		式	1		1,282,930				
路側防護柵工		式	1		1,078,180				
ガードパイプ	Gp-Bp-2E 景観色塗装 20m以上50m未満 曲線部補正有	m	47	22,940	1,078,180				単-67号
防止柵工		式	1		204,750				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 景観色塗装 プレキャストコンクリートブロック建込	m	15	13,650	204,750				単-68号
標識工		式	1		545,700				
大型標識工		式	1		545,700				

設計内訳書

工事名	国道27号下八田陸橋下道路整備工事 (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	
標識基礎	片持式基礎 1200×440 0×1000	基	1	429,900	429,900			単-69号	
片持標識柱	オーバーハング式 F型(発 生品)	基	1	53,200	53,200			単-70号	
標識板	案内標識 3000×3000(発生品)	枚	1	62,600	62,600			単-71号	
区画線工		式	1		758,994				
区画線工		式	1		758,994				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 白 排水性舗 装無	m	350	286.9	100,415			単-72号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 黄 排水性舗 装無	m	12	372.5	4,470			単-73号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 黄 排水性舗 装無	m	330	452	149,160			単-74号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 白 排水性舗 装無	m	56	306.4	17,158			単-75号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 30c m 厚1.5mm 白 排水性 舗装無	m	5	553.7	2,768			単-76号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45c m 厚1.5mm 白 排水性 舗装無	m	470	719.3	338,071			単-77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 排水性舗装無	m	91	661.4	60,187			単-78号	

設計内訳書

工事名	国道27号下八田陸橋下道路整備工事 (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	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
△イソ式区画線	△イソ式 溶剤型 実線 15cm 白 加熱	m	670	129.5	86,765					単-79号
道路付属施設工		式	1		189,019					
道路付属物工		式	1		189,019					
距離標	設置 パネル式(金具固定) (発生品)	枚	1	1,721	1,721					単-80号
道路鋸	100×100×17 小型鋸 10個以上30個未満	個	16	1,648	26,368					単-81号
車線分離標	本体径φ80 固定式(貼付式) 10本未満	本	7	22,990	160,930					単-82号
構造物撤去工		式	1		5,848,183					
防護柵撤去工		式	1		925,177					
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	m	36	1,070	38,520					単-83号
防護柵撤去(ガードレール連続基礎)	Gr-A-2B(連続基礎)	m	182	4,821	877,422					単-84号
防護柵撤去(多目的防護柵)	水充填式	m	21	439.8	9,235					単-85号
標識撤去工		式	1		545,400					

設計内訳書

工事名	国道27号下八田陸橋下道路整備工事 (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	
標識撤去	片持式	基	1	545,400	545,400			単-86号	
道路付属物撤去工		式	1		4,864				
視線誘導標撤去	土中建込 10本未満	本	4	1,042	4,168			単-87号	
距離標撤去	パネル式(金具固定)	枚	1	696.5	696			単-88号	
構造物取壊し工		式	1		1,787,074				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	39	9,252	360,828			単-89号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	110	534	58,740			単-90号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	2,660	514.1	1,367,506			単-91号	
運搬処理工		式	1		2,585,668				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	256	797.6	204,185			単-92号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	39	565	22,035			単-93号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	9	4,188	37,692			単-94号	

設計内訳書

工事名	国道27号下八田陸橋下道路整備工事 (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	アスファルト殻(掘削)	m3	256	5,170	1,323,520			単-95号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	39	5,875	229,125			単-96号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	9	6,000	54,000			単-97号	
現場発生品運搬	ガードレール・視線誘導標	回	1	5,701	5,701			単-98号	
現場発生品運搬	ガードレール連続基礎・多目的防護柵	回	39	18,190	709,410			単-99号	
仮設工		式	1		11,176,530				
交通管理工		式	1		11,176,530				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A 昼間勤務	人日	206	14,180	2,921,080			単-100号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間勤務	人日	721	11,450	8,255,450			単-101号	
直接工事費		式	1		50,991,158				
共通仮設費		式	1		7,427,270				
共通仮設費		式	1		589,270				

設計内訳書

工事名	国道27号下八田陸橋下道路整備工事 (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	
技術管理費		式	1		51,270				
道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270			単-102号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		538,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,838,000				
純工事費		式	1		58,418,428				
現場管理費		式	1		19,336,000				
工事原価		式	1		77,754,428				
一般管理費等		式	1		12,235,572				
工事価格		式	1		89,990,000				
消費税相当額		式	1		8,999,000				
工事費計		式	1		98,989,000				

内訳書<データ無し>

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

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1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	290.1
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	m 3	1	290.1	290.1		
計						290.1		
単価						290.1	円/m3	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	5,374	5,374		
計						5,374		
単価						5,374	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量		単価	368.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	368.7	368.7		
計						368.7		
単価						368.7	円/m2	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	776.7
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 4.0km以下	m 3	1,049	766.9	804,478.1		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.5km以下	m 3	71	920.3	65,341.3		
計						869,819.4		
単価						776.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	残土等処分		単位	m3	数量		単価	
					1			2,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	2,280	2,280		
計						2,280		
単価						2,280	円/m3	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量		単価	
					1			102.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	102.7	102.7		
計						102.7		
単価						102.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	725.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	725.6	725.6		
計						725.6		
単価						725.6	円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	1,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,029	1,029		
計						1,029		
単価						1,029	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 200mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1,147	1,147		
計						1,147		
単価						1,147	円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	1,744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		200mm 2層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,744	1,744		
計						1,744		
単価						1,744	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11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	2,778
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	2,778	2,778		
計						2,778		
単価						2,778	円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12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 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,850
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) 1.4m以上3.0m以下 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,850	2,850		
計						2,850		
単価						2,850	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13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 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,787
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) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,787	3,787		
計						3,787		
単価						3,787	円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14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	1,646
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 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,646	1,646		
計						1,646		
単価						1,646	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15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	1,718
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 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,718	1,718		
計						1,718		
単価						1,718	円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,480
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 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,480	2,480		
計						2,480		
単価						2,480	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	レベリング層	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 平均舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,722
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 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,722	1,722		
計						1,722		
単価						1,722	円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	レベリング層	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 平均舗装厚 35mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,291
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		3.0m超 35mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,291	1,291		
計						1,291		
単価						1,291	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	レベリング層	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 平均舗装厚 35mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,215
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 35mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,215	1,215		
計						1,215		
単価						1,215	円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20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	1,646
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 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,646	1,646		
計						1,646		
単価						1,646	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	774.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	774.2	774.2		
計						774.2		
単価						774.2	円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22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	1,588
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,588	1,588		
計						1,588		
単価						1,588	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23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	1,071
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	m 2	1	1,071	1,071		
計						1,071		
単価						1,071	円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24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	1,772
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 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,772	1,772		
計						1,772		
単価						1,772	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,071
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 再生クランチャー RC-30 全ての費用	m 2	1	1,071	1,071		
計						1,071		
単価						1,071	円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26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	1,722
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 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,722	1,722		
計						1,722		
単価						1,722	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27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	1,696
	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 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,696	1,696		
	計					1,696		
	単価					1,696	円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,199
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,199	1,199		
	計					1,199		
	単価					1,199	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 100mm 3.0m超	単位	m2	数量	単価	金額	単価	3,321
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 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,722	1,722			
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 無し 全ての費用	m 2	1	1,599	1,599			
計						3,321			
単価						3,321		円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30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	単価	金額	単価	1,696
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 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,696	1,696			
計						1,696			
単価						1,696		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	下層路盤	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	774.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	774.2	774.2		
計						774.2		
単価						774.2	円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	表層	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,606	2,606		
計						2,606		
単価						2,606	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	下層路盤	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	774.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	774.2	774.2			
計						774.2			
単価						774.2		円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	表層	18-8-25(高炉) 舗装厚 70mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.07	25,420	1,779.4			
計						1,779.4			
単価						1,780		円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35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	774.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	774.2	774.2			
計						774.2			
単価						774.2	円/m2		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm	単位	m2	数量		1	単価	7,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	7,837	7,837			
計						7,837			
単価						7,837	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
					1			264.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	264.3	264.3		
計						264.3		
単価						264.3	円/m3	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	
					1			2,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,517	2,517		
計						2,517		
単価						2,517	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	基面整正	単位	m2	数量	1	単価	407.5	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正			m 2	1	407.5	407.5	407.5	
計							407.5	
単価							407.5	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	管渠型街渠	1-1号 φ300 歩車道境界ブロック180/230×250×600(両面R)	単位	m	数量	10	単価	26,020
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	10	18,920	189,200		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	8.79	7,087	62,294.73		
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	1.21	7,180	8,687.8		
計						260,182.53		
単価						26,020	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	管渠型街渠	1-3号 φ300 歩車道境界ブロック180/190×100×600(片面R)	単位	m	数量	10	単価	25,180
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	10	18,920	189,200		
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	10	6,256	62,560		
計						251,760		
単価						25,180	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	管渠型街渠	1-4号 φ300 歩車道境界ブロック180/190×150×600(片面R)	単位	m	数量	10	単価	25,180
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	10	18,920	189,200		
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	10	6,256	62,560		
計						251,760		
単価						25,180	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	街渠	4-1号 18-8-40(高炉) 歩車道境界ブロック180/230×2 50×600(両面R)	単位	m	数量	10	単価	11,600
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	8.72	1,143	9,966.96		
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	1.45	25,160	36,482		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2	7,391	14,782		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.73	4,155	7,188.15		
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	8.79	4,729	41,567.91		
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	1.21	4,962	6,004.02		
計						115,991.04		
単価						11,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	街渠	4-2号 18-8-40(高炉) 歩車道境界ブロック180/190×100×600(片面R)	単位	m	数量	10	単価	9,901
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	1,143	8,938.26		
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	1.217	25,160	30,619.72		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2	7,391	14,782		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.03	4,155	4,279.65		
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	4,039	40,390		
計						99,009.63		
単価						9,901	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	自由勾配側溝	1-1A号 B300×H300(縦断用)	単位	m	数量	1	単価	9,864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.275m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	9,864	9,864		
計						9,864		
単価						9,864	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	自由勾配側溝	1-1B号 B300×H300(横断用)	単位	m	数量	1	単価	19,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.285m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	19,830	19,830		
計						19,830		
単価						19,830	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	自由勾配側溝	1-5A号 B300×H600(縦断用)	単位	m	数量	1	単価	12,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.275m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	12,760	12,760		
計						12,760		
単価						12,760	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	自由勾配側溝	1-5B号 B300×H600(横断用)	単位	m	数量	1	単価	28,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.285m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	28,930	28,930		
計						28,930		
単価						28,930	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	自由勾配側溝	2-1A号 B400×H500(縦断用)	単位	m	数量	1	単価	12,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.33m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.71m ³ /10m	m	1	12,530	12,530		
計						12,530		
単価						12,530	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	自由勾配側溝	2-1B号 B400×H500(横断用)	単位	m	数量	1	単価	27,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.34m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.73m ³ /10m	m	1	27,100	27,100		
計						27,100		
単価						27,100	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	側溝蓋	コンクリート蓋(自由勾配側溝用) 300用 L=0.5m	単位	枚	数量	1	単価	1,961
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	1,961	1,961		
計						1,961		
単価						1,961	円/枚	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	側溝蓋	グレーチング蓋(自由勾配側溝用) 300用 T-25 ホール固定 細目 L=1.0m	単位	枚	数量	1	単価	42,910
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	42,910	42,910		
計						42,910		
単価						42,910	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	側溝蓋	コンクリート蓋(自由勾配側溝用) 400用 L=0.5m	単位	枚	数量	1	単価	2,511
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	2,511	2,511		
計						2,511		
単価						2,511	円/枚	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	側溝蓋	グレーチング蓋(自由勾配側溝用) 400用 T-25 ホール固定 細目 L=1.0m	単位	枚	数量	1	単価	55,890
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	55,890	55,890		
計						55,890		
単価						55,890	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 P1-RC-D200	単位	m	数量	10	単価	11,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 200mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	10	11,310	113,100		
計						113,100		
単価						11,310	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 P1-RC-D300	単位	m	数量	10	単価	14,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 300mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	10	14,080	140,800		
計						140,800		
単価						14,080	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	鉄筋コンクリート重圧管	D600	単位	m	数量	10	単価	30,670
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 2m/個 全ての費用	m	10	27,800	278,000			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.103	36,790	3,789.37			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.81	20,380	16,507.8			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,155	8,310			
計					306,607.17			
単価					30,670	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	現場打ち街渠柵	3号 B400-L500-H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	53,010
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) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	49,080	49,080		
	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	0.605	4,962	3,002.01		
	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	0.195	4,729	922.15		
	計					53,004.16		
	単価					53,010	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	現場打ち集水榭	A1-3型 B500-L500-H750 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	43,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水榭・街渠榭(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	1	43,890	43,890		
計						43,890		
単価						43,890	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	現場打ち集水桝	A3-1型 B1000-L1000-H1500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	179,300
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) 1.61m3を超え1.70m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	163,100	163,100		
	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	0.07	138,700	9,709		
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	3	2,140	6,420		
	計					179,229		
	単価					179,300	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	現場打ち集水桝	B4-3型 B1000-L1000-H1750 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	188,900
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) 1.80m3を超え1.90m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	180,300	180,300		
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	4	2,140	8,560		
	計					188,860		
	単価					188,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	プレキャスト街渠柵	1号 B370-L815-H1030(φ300用)	単位	箇所	数量	1	単価	75,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水柵	据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	基	1	7,406	7,406		
	プレキャスト集水柵 (材料費)		基	1	59,600	59,600		
	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	0.045	25,160	1,132.2		
	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	0.605	7,180	4,343.9		
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	0.39	7,087	2,763.93		
	計					75,246.03		
	単価					75,250	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	蓋	グレチング 蓋 400×500用 T-25 ホル固定 普通目	単位	枚	数量	1	単価	46,600
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	46,600	46,600		
計						46,600		
単価						46,600	円/枚	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	蓋	グレチング 蓋 500×500用 T-25 ホル固定 普通目	単位	枚	数量	1	単価	27,410
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	27,410	27,410		
計						27,410		
単価						27,410	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	蓋	グレチング 蓋 1000×1000用 T-25 ホルト固定 細目	単位	枚	数量	1	単価	151,700
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	2	801	1,602		
グレチング 蓋		1000×1000用 T-25 ホルト固定 細目	組	1	150,000	150,000		
計						151,602		
単価						151,700	円/枚	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	蓋	グレチング 蓋 1000×1000用 T-6 ホルト固定 細目	単位	枚	数量	1	単価	137,700
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	2	801	1,602		
グレチング 蓋		1000×1000用 T-6 ホルト固定 細目	組	1	136,000	136,000		
計						137,602		
単価						137,700	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	カートハイ	Gp-Bp-2E 景観色塗装 20m以上50m未満 曲線部補正有	単位	m	数量	1	単価	22,940
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 Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 無 無 有	m	1	6,655	6,655			
カートハイ	Gp-Bp-2E 景観色塗装品(曲げ加工費共)	m	1	15,990	15,990			
支柱キャップ	樹脂性(ダークブラウン) φ114.3mm	個	0.5	580	290			
計					22,935			
単価					22,940	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 景観色塗装 プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	1	単価	13,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	13,650	13,650		
	計					13,650		
	単価					13,650	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	標識基礎	片持式基礎 1200×4400×1000	単位	基	数量	1	単価	429,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 無 無	m ³	5	74,700	373,500		
アンカーボルト材料費			k g	71	625	44,375		
ガラスキャップ		M33	個	8	1,500	12,000		
計						429,875		
単価						429,900	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	片持標識柱	オーバーハンク式 F型(発生品)	単位	基	数量		1	単価	53,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 不要 1基 無 無	基	1	53,200	53,200			
計						53,200			
単価						53,200	円/基		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	標識板	案内標識 3000×3000(発生品)	単位	枚	数量		1	単価	62,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		移設 2.0m2以上 10m2未満 無 無	m ²	9	6,955	62,595			
計						62,595			
単価						62,600	円/枚		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 白 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	286.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 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	286.9	286.9			
計						286.9			
単価						286.9	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 黄 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	372.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	372.5	372.5			
計						372.5			
単価						372.5	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 黄 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	452
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 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	452	452		
計						452		
単価						452	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 白 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	306.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	306.4	306.4		
計						306.4		
単価						306.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 白 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	553.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	553.7	553.7		
計						553.7		
単価						553.7	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 白 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	719.3
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 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	719.3	719.3		
計						719.3		
単価						719.3	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78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 排 水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	661.4
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	661.4	661.4		
計						661.4		
単価						661.4	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 白 加熱	単位	m	数量	1	単価	129.5
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	129.5	129.5		
計						129.5		
単価						129.5	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	距離標	設置 パネル式(金具固定)(発生品)	単位	枚	数量		単価	
						1		1,721
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置 パネル式(金具固定)	枚	1	1,721	1,721		
計						1,721		
単価						1,721	円/枚	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-81号	道路鏡	100×100×17 小型鏡 10個以上30個未満	単位	個	数量		単価	
						1		1,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(道路鏡設置)		小型鏡 手間+材料費 小型鏡 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 10個以上30個未満 無	個	1	1,648	1,648		
計						1,648		
単価						1,648	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	車線分離標	本体径φ80 固定式(貼付式) 10本未満	単位	本	数量	1	単価	22,990
	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)	固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ヘッド径φ250 高さ800mm 10本未満 無 無	本	1	22,990	22,990		
	計					22,990		
	単価					22,990	円/本	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	1,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	m	1	1,070	1,070		
	計					1,070		
	単価					1,070	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	防護柵撤去(ガードレール連続基礎)	Gr-A-2B(連続基礎)	単位	m	数量	1	単価	4,821
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去 昼間		連続7'ロック 1000kg/基超2000kg/基以下 時間制約無	m	1	4,821	4,821		
計						4,821		
単価						4,821	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	防護柵撤去(多目的防護柵)	水充填式	単位	m	数量	1	単価	439.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
多目的防護柵撤去		多目的防護柵(水充填式) 200/560×H800×L1500	m	1	439.8	439.8		
計						439.8		
単価						439.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	標識撤去	片持式	単位	基	数量	1	単価	545,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱撤去 (片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 1基 無 無		基	1	29,400	29,400	
	標識板撤去 (案内標識 (路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2未満 無 無		m 2	9	4,433	39,897	
	標識基礎撤去 (片持式・門型式)	無 無		m 3	9	52,900	476,100	
	計						545,397	
	単価						545,400	円/基

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	視線誘導標撤去	土中建込 10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（視線誘導標）	土中建込 10本未満 無 無	本	1	1,042	1,042		
	計					1,042		
	単価					1,042	円/本	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	距離標撤去	パネル式(金具固定)	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	距離標	撤去 パネル式(金具固定)	枚	1	696.5	696.5		
	計					696.5		
	単価					696.5	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89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	9,252
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 必要	m 3	1	9,252	9,252		
計						9,252		
単価						9,252	円/m3	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90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	534
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	534	534		
計						534		
単価						534	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	514.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	514.1	514.1		
	計					514.1		
	単価					514.1	円/m2	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	797.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 1.0km以下 全ての費用	m 3	1	797.6	797.6		
	計					797.6		
	単価					797.6	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	565
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 1.0km以下 全ての費用	m 3	1	565	565		
計						565		
単価						565	円/m3	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 49.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,188	4,188		
計						4,188		
単価						4,188	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	処処分	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	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	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	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	6,000	6,000		
計						6,000		
単価						6,000	円/m3	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	現場発生産品運搬	カート・レベル・視線誘導標	単位	回	数量	1	単価	5,701
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9.0km以下 0.5t超0.8t以下	回	1	5,701	5,701		
計						5,701		
単価						5,701	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	現場発生産品運搬	ガードレール連続基礎・多目的防護柵	単位	回	数量	1	単価	18,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 20.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	18,190	18,190		
	計					18,190		
	単価					18,190	円/回	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A 昼間勤務	単位	人日	数量	1	単価	14,180
	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	14,180	14,180		
	計					14,180		
	単価					14,180	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間勤務	単位	人日	数量	1	単価	11,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	11,450	11,450		
	計					11,450		
	単価					11,450	円/人日	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	51,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270		
	計					51,270		
	単価					51,270	円/工事	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.275m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,864
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 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,280	52,800				
自由勾配側溝	300×300×2000	個	5	7,720	38,600				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.159	12,700	2,019				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.292	12,700	3,708				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.72	2,100	1,512				
諸雑費（まるめ）		式	1		1				
計					98,640				
単価					9,864	円/m			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.285m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	19,830
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 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,280	52,800				
自由勾配側溝	300×300×2000(横断用)	個	5	27,600	138,000				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.159	12,700	2,019				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.302	12,700	3,835				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.744	2,100	1,562				
諸雑費 (まるめ)		式	1		84				
計					198,300				
単価					19,830	円/m			

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.275m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	12,760
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 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,280	52,800			
自由勾配側溝	300×600×2000	個	5	13,300	66,500			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.235	12,700	2,984			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.292	12,700	3,708			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.72	2,100	1,512			
諸雑費（まるめ）		式	1		96			
計					127,600			
単価					12,760	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.285m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	28,930
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 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,280	52,800			
自由勾配側溝	300×600×2000(横断用)	個	5	45,200	226,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.401	12,700	5,092			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.302	12,700	3,835			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.744	2,100	1,562			
諸雑費(まるめ)		式	1		11			
計					289,300			
単価					28,930	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.33m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.71m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	12,530
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 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,280	52,800			
自由勾配側溝	400×500×2000	個	5	12,700	63,500			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.212	12,700	2,692			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.35	12,700	4,445			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.852	2,100	1,789			
諸雑費（まるめ）		式	1		74			
計					125,300			
単価					12,530	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.34m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.73m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	27,100
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 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,280	52,800		
自由勾配側溝	400×500×2000(横断用)	個	5	41,800	209,000		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.212	12,700	2,692		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.36	12,700	4,572		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.876	2,100	1,839		
諸雑費(まるめ)		式	1		97		
計					271,000		
単価					27,100	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	100	単価	1,961
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	801	80,100		
自由勾配側溝用蓋	300用 コンクリート蓋 車道用 1枚掛	枚	100	1,160	116,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					196,100		
単価					1,961	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	42,910
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	801	80,100		
自由勾配側溝用蓋	300用 クレチク 蓋 車道用 1枚掛	枚	100	42,100	4,210,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		900		
計					4,291,000		
単価					42,910	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	2,511
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	801	80,100			
自由勾配側溝用蓋	400用 コンクリート蓋 車道用 1枚掛	枚	100	1,710	171,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					251,100			
単価					2,511		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	55,890
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	801	80,100		
自由勾配側溝用蓋	400用 クレチンク 蓋 車道用 1枚掛	枚	100	55,080	5,508,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		900		
計					5,589,000		
単価					55,890	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	138,700
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	76,000	78,280		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,375	60,375		
諸雑費(まるめ)		式	1		45		
計					138,700		
単価					138,700	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	46,600
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	328	32,800			
グレーチング蓋	400×500用 T-25 ボルト固定	枚	100	46,270	4,627,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		200			
計					4,660,000			
単価					46,600	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	27,410
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	801	80,100			
グレーチング蓋	500×500用 T-25 ボルト固定	枚	100	26,600	2,660,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		900			
計					2,741,000			
単価					27,410	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	801
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	801	80,100			
グレーチング蓋	【別途計上】	枚	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					80,100			
単価					801	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 無 無 有	単位	m	数量	1	単価 6,655
ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装	m	1	18,945	18,945	
カートハイブ控除額	Gp-Bp-2E 塗装品	m	1	-12,290	-12,290	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,655	
単価					6,655	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	単位	m	数量	100	単価	13,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	2,962.5	296,250		
転落防止柵	H=1.1m 景観色塗装	m	100	10,680	1,068,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		750		
計					1,365,000		
単価					13,650	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 無 無	単位	m 3	数量		単価
					1		74,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識基礎設置		コンクリート基礎 4.0～6.0m3未満	m 3	1	74,700	74,700	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						74,700	
単価						74,700	円／m 3

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量		単価
					1		625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路標識設置工 加算額		アンカーボルト材料	k g	1	625	625	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						625	
単価						625	円／k g

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 1基 無 無	単位	基	数量		単価
					1		53,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置（片持式）		400kg以上 設置手間	基	1	53,200	53,200	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						53,200	
単価						53,200	円/基

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	移設 2.0m2以上 10m2未満 無 無	単位	m2	数量		単価
					1		6,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）		移設 2m2以上 設置手間	m2	1	6,955	6,955	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,955	
単価						6,955	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	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	172	172,000	
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	162	92,340	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
軽油	1.2号	L	44	105	4,620	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,440	
計					286,900	
単価					286.9	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	372.5
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無		m	1,000	172	172,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融		k g	570	305	173,850		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		k g	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用		k g	25	350	8,750		
軽油	1.2号		L	44	105	4,620		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		9,530		
計						372,500		
単価						372.5	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	452
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20cm 制約無		m	1,000	186	186,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融		kg	760	305	231,800		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用		kg	33	350	11,550		
軽油	1.2号		L	48	105	5,040		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		12,660		
計						452,000		
単価						452	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	306.4
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	191	191,000		
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	162	92,340		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油	1.2号	L	49	105	5,145		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,415		
計					306,400		
単価					306.4	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 ゼブラ 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	326	326,000	
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	162	183,060	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500	
軽油	1.2号	L	84	105	8,820	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,820	
計					553,700	
単価					553.7	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 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	719.3
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 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	380	380,000		
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	162	275,400		
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	350	26,250		
軽油	1.2号	L	98	105	10,290		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,110		
計					719,300		
単価					719.3	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	661.4
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	429	514,800		
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	162	110,808		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500		
軽油	1.2号	L	132	105	13,860		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,932		
計					661,400		
単価					661.4	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単位	m		1,000	129.5
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	71	71,000	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	635	44,450	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	150	8,850	
軽油	1.2号	L	34	105	3,570	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,630	
計					129,500	
単価					129.5	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(道路鎮設置)	小型鎮 手間+材料費 小型鎮 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 10個以上30個未満 無 無	単位	個	数量	1	1,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路鎮設置工 小型鎮		貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	1,648.5	1,648	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,648	
単価						1,648	円/個

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	22,990
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		固定式 貼付式 φ80 高さ800mm	本	1	22,990	22,990	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						22,990	
単価						22,990	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,070
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,070	1,070	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,070	
単価					1,070	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	多目的防護柵撤去	多目的防護柵(水充填式) 200/560×H800×L1500	単位	m	数量	15	単価	439.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.05	23,835	1,191		
	普通作業員		人	0.25	20,370	5,092		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		314		
	計					6,597		
	単価					439.8	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	2021. 2 2021. 2 1.000-00-00-2-0
	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 1基 無 無	単位	基	数量	1	単価 29,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱撤去（片持式）	400kg以上	基	1	29,400	29,400	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					29,400	
	単価					29,400	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2 2021. 2 1.000-00-00-2-0
	標識板撤去（案内標識（路側式・片持式・門型式））	2.0m2以上 10m2未満 無 無	単位	m2	数量	1	単価 4,433
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板撤去（案内標識（路側式・片持式・門型式））	2.0m2以上	m2	1	4,433	4,433	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					4,433	
	単価					4,433	円/m2

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識基礎撤去（片持式・門型式）	無 無	単位	m 3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識基礎撤去	コンクリート基礎	m 3	1	52,900	52,900	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					52,900	
	単価					52,900	円/m 3

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	土中建込 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	視線誘導標撤去工	土中建込用 スノーポール併用型含	本	1	1,042.6	1,042	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					1,042	
	単価					1,042	円/本

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		単価	
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	9,252.1	9,252		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,252		
	単価					9,252	円/m 3	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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	As殻(掘削)【浅巻建設機】	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	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							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		Co殻(無筋)【浅巻建設機】	m ³	100	5,875	587,500		
計						587,500		
単価						5,875	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
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		Co殻(鉄筋)【サコダ 碎石機】	m ³	100	6,000	600,000		
計						600,000		
単価						6,000	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			14,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人	1	14,175	14,175		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					14,180		
	単価					14,180	円／人日	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			11,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	11,445	11,445		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					11,450		
	単価					11,450	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	29,295	51,266		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					51,270		
単価					51,270	円／工事	