

令和5年8月7日（令和5年8月23日）

国道8号白銀鉄輪地区舗装他工事

【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

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8号白銀鉄輪地区舗装他工事
工事地名	自) 福井県敦賀市鉄輪町2丁目地先 至) 福井県敦賀市東洋町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和5年7月	12) 設計年月	令和5年6月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 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	7060010006	14) 単価適用年月	2023年7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	2023年7月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	舗装工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	224日間 自 令和5年8月8日 (当初) 至 令和6年3月18日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福井県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	敦賀市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道8号	22) 処分費等	2,608,750
		23) 公告日	令和5年6月2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 8 号白銀鉄輪地区舗装他工事 (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		式	1		47,394,135				
道路土工		式	1		1,813,097				
掘削工		式	1		120,705				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	390		120,705			内-1号	
路床盛土工		式	1		46,452				
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	60	774.2	46,452			単-1号	
残土処理工		式	1		1,645,940				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	340	2,191	744,940			単-2号	
残土等処分		m3	340	2,650	901,000			単-3号	
舗装工		式	1		17,375,424				
アスファルト舗装工		式	1		16,515,580				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	1,930	736.4	1,421,252			単-4号	

設計内訳書

工事名	国道8号白銀鉄輪地区舗装他工事 (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	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	288	1,308	376,704			単-5号	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	86	1,476	126,936			単-6号	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 350mm	m2	9	1,643	14,787			単-7号	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 550mm	m2	9	2,544	22,896			単-8号	
下層路盤(歩道部)	クワッチャレン C-30 仕上り厚 100mm	m2	741	1,021	756,561			単-9号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	1,930	962.4	1,857,432			単-10号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員3.0m超	m2	2,060	2,311	4,760,660			単-11号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm 平均幅員1.4m以上3.0m以下	m2	86	4,706	404,716			単-12号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員3.0m超	m2	2,150	2,273	4,886,950			単-13号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m以上3.0m以下	m2	146	2,447	357,262			単-14号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1.4m以上	m2	741	2,064	1,529,424			単-15号	
ブロック舗装工		式	1		859,844				

設計内訳書

工事名	国道 8 号白銀鉄輪地区舗装他工事 (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(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	54	1,021	55,134					単-16号
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm×6cm	m2	61	10,070	614,270					単-17号
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm×8cm	m2	18	10,580	190,440					単-18号
排水構造物工		式	1		8,188,232					
作業土工		式	1		278,984					
床掘り	土砂	m3	100	258.5	25,850					単-19号
埋戻し	土砂	m3	70	2,637	184,590					単-20号
基面整正		m2	170	403.2	68,544					単-21号
側溝工		式	1		7,360,950					
円型側溝	φ300 A型 一般部 スリットタイプ 勾配6%	m	136	15,200	2,067,200					単-22号
円型側溝	φ300 A'型 一般部 グレーチングタイプ 勾配6%	m	10	26,240	262,400					単-23号
円型側溝	φ300 B型 乗入部 勾配6%	m	90	15,200	1,368,000					単-24号

設計内訳書

工事名	国道8号白銀鉄輪地区舗装他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
円型側溝	φ300 C型 切下部 勾配2%	m	18	15,200	273,600			単-25号	
円型側溝	φ300 D型 (横断部)	m	23	16,610	382,030			単-26号	
L型側溝	A3型 一般部	m	2	13,510	27,020			単-27号	
L型側溝	C1型 切下部	m	14	11,420	159,880			単-28号	
L型側溝	C2型 切下部	m	6	11,250	67,500			単-29号	
自由勾配側溝	U型300×500	m	9	27,460	247,140			単-30号	
自由勾配側溝	U型300×600	m	10	30,680	306,800			単-31号	
側溝蓋	自由勾配側溝 (フレキストU型) W=300用 スリットタイプ L=2.0m/枚	枚	10	12,160	121,600			単-32号	
側溝蓋	グレーチング 蓋取替え T-6 縦断用 400×995 ボルト固定 細目	枚	16	62,030	992,480			単-33号	
側溝蓋	グレーチング 蓋取替え T-25 縦断用 400×995 ボルト固定 細目	枚	12	42,730	512,760			単-34号	
側溝蓋	グレーチング 蓋取替え T-25 横断用 400×995 ボルト固定 細目	枚	4	44,210	176,840			単-35号	
側溝蓋	グレーチング 蓋取替え T-6 縦断用 500×995 ボルト固定 細目	枚	2	77,330	154,660			単-36号	

設計内訳書

工事名	国道 8 号白銀鉄輪地区舗装他工事 (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 蓋取替え T-25 縦断用 500×995 ホルト固定 細目	枚	2	59,510	119,020			単-37号	
側溝蓋	グレーチング 蓋取替え T-25 横断用 500×995 ホルト固定 細目	枚	2	61,010	122,020			単-38号	
管渠工		式	1		203,448				
暗渠排水管	VU200	m	7	2,504	17,528			単-39号	
鉄筋コンクリート台付管	D300	m	14	13,280	185,920			単-40号	
集水柵・マンホール工		式	1		344,850				
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H900 18-8-40 (高炉)	箇所	1	60,140	60,140			単-41号	
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H1200 18-8-40 (高炉)	箇所	1	94,770	94,770			単-42号	
プレキャスト街渠柵	E型 円形側溝用 H=1000	箇所	2	63,050	126,100			単-43号	
蓋	グレーチング蓋 T-25 集水柵500×500用 ホルト固定 普通目	枚	2	31,920	63,840			単-44号	
縁石工		式	1		2,625,491				
作業土工		式	1		106,320				

設計内訳書

工事名	国道8号白銀鉄輪地区舗装他工事 (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	
床掘り	土砂	m3	20	1,920	38,400			単-45号	
埋戻し	土砂	m3	20	3,396	67,920			単-46号	
縁石工		式	1		2,519,171				
歩車道境界ブロック	A1型 一般部 円型側溝用	m	139	9,430	1,310,770			単-47号	
歩車道境界ブロック	B型 乗入部 円形側溝用	m	106	8,580	909,480			単-48号	
歩車道境界ブロック	C型 切下部 円形側溝用	m	18	7,893	142,074			単-49号	
歩車道境界ブロック	D型 バス停部 円形側溝用	m	9	6,909	62,181			単-50号	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	22	4,303	94,666			単-51号	
区画線工		式	1		649,574				
区画線工		式	1		649,574				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄	m	230	400.8	92,184			単-52号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	64	318.2	20,364			単-53号	

設計内訳書

工事名	国道8号白銀鉄輪地区舗装他工事 (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
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	20	338.9	6,778				単-54号
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	27	599.3	16,181				単-55号
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	510	805.7	410,907				単-56号
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 白	m	94	719.9	67,670				単-57号
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 白	m	260	136.5	35,490				単-58号
標識工		式	1		77,590				
小型標識工		式	1		77,590				
標識柱 (移設)	単柱式 径76.3 柱長さ 3.2m 2基以下	基	1	77,590	77,590				単-59号
道路付属施設工		式	1		6,820,334				
道路付属物工		式	1		7,272				
距離標	移設 (設置・撤去) F- 2A-1, 2型 (ペイント式)	枚	2	3,636	7,272				単-60号
照明工		式	1		5,682,950				

設計内訳書

工事名	国道 8 号白銀鉄輪地区舗装他工事 (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	
照明柱基礎	B-8 φ 500×1700	基	3	46,650	139,950			単-61号	
照明柱基礎	φ 800×2400	基	2	128,200	256,400			単-62号	
照明柱 (流用)	流用品 高さ10m	基	1	101,400	101,400			単-63号	
照明柱 (新設)	照明柱 高さ10m 灯 具KCE070-2	基	2	585,600	1,171,200			単-64号	
照明柱 (新設)	統合柱 高さ10m 灯 具KCE150-3C	基	2	2,007,000	4,014,000			単-65号	
配管・配線工		式	1		1,130,112				
地中配管 照明	FEP 径 50mm	m	78	886.3	69,131			単-66号	
地中配線 照明	CVケーブル(600V架線ホリケ ーブル) 2芯 600V 3.5mm 2×2C	m	89	1,370	121,930			単-67号	
地中配管 信号設備	PV直管 径 50mm	m	46	2,835	130,410			単-68号	
地中配管 信号設備	PV直管 径 75mm	m	46	4,698	216,108			単-69号	
地中配管 信号設備	FEP 径 50mm	m	30	886.3	26,589			単-70号	
地中配管 信号設備	FEP 径 65mm	m	13	1,261	16,393			単-71号	

設計内訳書

工事名	国道 8 号白銀鉄輪地区舗装他工事 (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	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート W=150 折込率2倍	m	105	230.6	24,213			単-72号	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート W=300 折込率2倍	m	90	376.2	33,858			単-73号	
作業土工(電気)		式	1		491,480			内-2号	
構造物撤去工		式	1		5,966,423				
防護柵撤去工		式	1		27,494				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-2B	m	4	1,533	6,132			単-74号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	コンクリート建込 ビーム・パ ネル式	m	23	928.8	21,362			単-75号	
道路照明設備撤去工		式	1		118,350				
道路照明灯撤去	H=8.0m	基	2	23,670	47,340			単-76号	
道路照明灯撤去	共架式	基	3	23,670	71,010			単-77号	
構造物取壊し工		式	1		3,148,254				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを 超え30cm以下	m	320	1,380	441,600			単-78号	

設計内訳書

工事名	国道 8 号白銀鉄輪地区舗装他工事 (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
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 30 c m	m2	3,060	760.5	2,327,130					単-79号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	240	541.6	129,984					単-80号
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	m3	2	14,520	29,040					単-81号
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m3	9	24,500	220,500					単-82号
運搬処理工		式	1		2,672,325					
殻運搬	アスファルト殻	m3	705	1,369	965,145					単-83号
殻処分	アスファルト殻	m3	705	2,350	1,656,750					単-84号
現場発生品運搬	転落防止柵、ガードレール、道路照明柱、グレーチング蓋	式	1	50,430	50,430					単-85号
仮設工		式	1		3,877,970					
交通管理工		式	1		3,877,970					
交通誘導警備員		式	1		3,877,970					内-3号
直接工事費		式	1		47,394,135					

設計内訳書

工事名	国道 8 号白銀鉄輪地区舗装他工事 (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
共通仮設費		式	1		8,768,300				
共通仮設費		式	1		1,237,300				
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300				内-4号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,182,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,531,000				
純工事費		式	1		56,162,435				
現場管理費		式	1		19,554,000				
工事原価		式	1		75,716,435				
一般管理費等		式	1		13,243,565				
工事価格		式	1		88,960,000				
消費税相当額		式	1		8,896,000				

設計内訳書

工事名	国道 8 号白銀鉄輪地区舗装他工事 (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
工事費計		式	1		97,856,000				

一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 3号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	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 A		人日	82	16,490	1,352,180			
交通誘導警備員 B		人日	94	14,070	1,322,580			
【交替要員】								
交通誘導警備員 A		人日	3	16,490	49,470			
交通誘導警備員 B		人日	82	14,070	1,153,740			
合 計					3,877,970			

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	774.2
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	774.2	774.2		
計						774.2		
単価						774.2	円/m3	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m3	1	2,191	2,191		
計						2,191		
単価						2,191	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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		1	単価	2,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	残土等処分		m3	1	2,650	2,650			
	計					2,650			
	単価					2,650	円/m3		

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	736.4
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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	736.4	736.4			
	計					736.4			
	単価					736.4	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,308
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-40 全ての費用	m 2	1	1,308	1,308		
計						1,308		
単価						1,308	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,476
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-40 全ての費用	m 2	1	1,476	1,476		
計						1,476		
単価						1,476	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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-40 仕上り厚 350mm	単位	m2	数量	1	単価	1,643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		350mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,643	1,643		
計						1,643		
単価						1,643	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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-40 仕上り厚 550mm	単位	m2	数量	1	単価	2,544
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		550mm 3層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	2,544	2,544		
計						2,544		
単価						2,544	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,021
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 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	1,021	1,021		
計						1,021		
単価						1,021	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	962.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	962.4	962.4		
計						962.4		
単価						962.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,311
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,311	2,311			
計						2,311			
単価						2,311		円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm 平均幅員1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	単価	金額	単価	4,706
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,397	2,397			
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) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,309	2,309			
計						4,706			
単価						4,706		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,273
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	2,273	2,273			
	計					2,273			
	単価					2,273		円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,447
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) フライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,447	2,447			
	計					2,447			
	単価					2,447		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2,064
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	2,064	2,064		
計						2,064		
単価						2,064	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,021
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 クラッシュラン C-30 全ての費用	m2	1	1,021	1,021		
計						1,021		
単価						1,021	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm×6cm	単位	m2	数量	1	単価	10,070
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	m2	1	10,070	10,070		
計						10,070		
単価						10,070	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm×8cm	単位	m2	数量	1	単価	10,580
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	m2	1	10,580	10,580		
計						10,580		
単価						10,580	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	258.5
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	m3	1	258.5	258.5		
計						258.5		
単価						258.5	円/m3	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,637
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	m3	1	2,637	2,637		
計						2,637		
単価						2,637	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	403.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	403.2	403.2			
	計					403.2			
	単価					403.2	円/m2		

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	円型側溝	φ300 A型 一般部 スリットタイプ 勾配6%	単位	m	数量		1	単価	15,200
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	15,200	15,200			
	計					15,200			
	単価					15,200	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	円型側溝	φ300 A'型 一般部 グレチンゴムタイプ 勾配6%	単位	m	数量	1	単価	26,240
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	26,240	26,240		
計						26,240		
単価						26,240	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	円型側溝	φ300 B型 乗入部 勾配6%	単位	m	数量	1	単価	15,200
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	15,200	15,200		
計						15,200		
単価						15,200	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	円型側溝	φ300 C型 切下部 勾配2%	単位	m	数量	1	単価	15,200
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	15,200	15,200		
計						15,200		
単価						15,200	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	円型側溝	φ300 D型 (横断部)	単位	m	数量	1	単価	16,610
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	16,610	16,610		
計						16,610		
単価						16,610	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	L型側溝	A3型 一般部	単位	m	数量	10	単価	13,510
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 無し 無し	m	10	5,834	58,340		
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	1,264	11,628.8		
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	1.431	33,250	47,580.75		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	4	4,379	17,516		
計						135,065.55		
単価						13,510	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	L型側溝	C1型 切下部	単位	m	数量	10	単価	11,420
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 無し 無し	m	10	5,290	52,900		
	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	7.85	1,264	9,922.4		
	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	1.162	33,250	38,636.5		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.8	4,379	12,261.2		
	目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板 t=10	m ²	0.11	3,525	387.75		
	計					114,107.85		
	単価					11,420	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	L型側溝	C2型 切下部	単位	m	数量	10	単価	11,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	5,290	52,900		
	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	7.85	1,264	9,922.4		
	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	1.11	33,250	36,907.5		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.9	4,379	12,699.1		
	計					112,429		
	単価					11,250	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	自由勾配側溝	U型300×500	単位	m	数量	10	単価	27,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.58m ³ /10m	m	10	26,560	265,600		
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	0.27	33,250	8,977.5		
諸雑費(まるめ)			式	1			22.5	
計						274,600		
単価						27,460	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	自由勾配側溝	U型300×600	単位	m	数量	10	単価	30,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.58m3/10m	m	10	29,510	295,100		
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	0.35	33,250	11,637.5		
諸雑費(まるめ)			式	1		62.5		
計						306,800		
単価						30,680	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	側溝蓋	自由勾配側溝 (プレキャストU型) W=300用 スリットタイプ L =2.0m/枚	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	7°プレキャストU型側溝 W300蓋設置	L=2.0m/枚	枚	1	2,057	2,057		
	材料費 (枚)		枚	1	10,100	10,100		
	計					12,157		
	単価					12,160	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	側溝蓋	グレーチング 蓋取替え T-6 縦断用 400×995 ホール固定 細目	単位	枚	数量	1	単価	62,030
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	51,340	51,340		
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	8	583.6	4,668.8		
	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) 差筋及び杭頭処理	t	0.002	191,100	382.2		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.5	7,748	3,874		
	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	0.053	33,250	1,762.25		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2.75		
	計					62,030		
	単価					62,030	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	側溝蓋	グレーチング 蓋取替え T-25 縦断用 400×995 ホール固定 細目	単位	枚	数量	1	単価	42,730
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	32,040	32,040		
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	8	583.6	4,668.8		
	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) 差筋及び杭頭処理	t	0.002	191,100	382.2		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.5	7,748	3,874		
	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	0.053	33,250	1,762.25		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2.75		
	計					42,730		
	単価					42,730	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	側溝蓋	グレーチング 蓋取替え T-25 横断用 400×995 ホール固定 細目	単位	枚	数量	1	単価	44,210
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	33,520	33,520		
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	8	583.6	4,668.8		
	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) 差筋及び杭頭処理	t	0.002	191,100	382.2		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.5	7,748	3,874		
	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	0.053	33,250	1,762.25		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2.75		
	計					44,210		
	単価					44,210	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	側溝蓋	グレーチング蓋取替え T-6 縦断用 500×995 ボルト固定 細目	単位	枚	数量	1	単価	77,330
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) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	66,640	66,640		
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	8	583.6	4,668.8		
	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) 差筋及び杭頭処理	t	0.002	191,100	382.2		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.5	7,748	3,874		
	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	0.053	33,250	1,762.25		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2.75		
	計					77,330		
	単価					77,330	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	側溝蓋	グレーチング 蓋取替え T-25 縦断用 500×995 ホルト固定 細目	単位	枚	数量	1	単価	59,510
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	48,820	48,820		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	8	583.6	4,668.8		
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) 差筋及び杭頭処理	t	0.002	191,100	382.2		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	0.5	7,748	3,874		
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	0.053	33,250	1,762.25		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2.75		
計						59,510		
単価						59,510	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	側溝蓋	グレーチング蓋取替え T-25 横断用 500×995 ホルト固定 細目	単位	枚	数量	1	単価	61,010
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	50,320	50,320		
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	8	583.6	4,668.8		
	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) 差筋及び杭頭処理	t	0.002	191,100	382.2		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.5	7,748	3,874		
	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	0.053	33,250	1,762.25		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2.75		
	計					61,010		
	単価					61,010	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	暗渠排水管	VU200	単位	m	数量	1	単価	2,504
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	1	2,504	2,504		
計						2,504		
単価						2,504	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	鉄筋コンクリート台付管	D300	単位	m	数量	10	単価	13,280
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	13,050	130,500		
モルタル		1 : 3 高炉	m ³	0.1	22,700	2,270		
計						132,770		
単価						13,280	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H900 18-8-40 (高炉)	単位	箇所	数量		単価	
						1		60,140
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) 0.43m3を超え0.46m3以下 パッキホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	60,140	60,140		
計						60,140		
単価						60,140	円/箇所	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H1200 18-8-40 (高炉)	単位	箇所	数量		単価	
						1		94,770
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) 0.77m3を超え0.82m3以下 パッキホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	94,770	94,770		
計						94,770		
単価						94,770	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	プレキャスト街渠柵	E型 円形側溝用 H=1000	単位	箇所	数量	1	単価	63,050
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 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用	基	1	6,376	6,376		
	プレキャスト集水柵 (材料費)		基	1	56,100	56,100		
	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	0.017	33,250	565.25		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8.75		
	計					63,050		
	単価					63,050	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	蓋	グレーチング蓋 T-25 集水桝500×500用 ボルト固定 普通目	単位	枚	数量	1	単価	31,920
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	31,920	31,920		
計						31,920		
単価						31,920	円/枚	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,920
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	1,920	1,920		
計						1,920		
単価						1,920	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,396
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	m3	1	3,396	3,396		
	計					3,396		
	単価					3,396	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	歩車道境界ブロック	A1型 一般部 円型側溝用	単位	m	数量	10	単価	9,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	6,260	62,600			
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	0.516	33,250	17,157			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.2	4,379	9,633.8			
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	3.8	1,264	4,803.2			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板 t=10	m ²	0.03	3,525	105.75			
計					94,299.75			
単価					9,430	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	歩車道境界ブロック	B型 乗入部 円形側溝用	単位	m	数量	10	単価	8,580
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 無し 無し	m	10	5,290	52,900		
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	0.552	33,250	18,354		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.2	4,379	9,633.8		
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	3.8	1,264	4,803.2		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板 t=10	m ²	0.03	3,525	105.75		
計						85,796.75		
単価						8,580	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	歩車道境界ブロック	C型 切下部 円形側溝用	単位	m	数量	10	単価	7,893
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	10	7,882	78,820		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.03	3,525	105.75		
計						78,925.75		
単価						7,893	円/m	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	歩車道境界ブロック	D型 バス停部 円型側溝用	単位	m	数量	10	単価	6,909
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	10	6,909	69,090		
計						69,090		
単価						6,909	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量	1	単価	4,303
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 無し	m	1	4,303	4,303		
計						4,303		
単価						4,303	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄	単位	m	数量	1	単価	400.8
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 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	400.8	400.8		
計						400.8		
単価						400.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	318.2
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 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	318.2	318.2		
計						318.2		
単価						318.2	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	338.9
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 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	338.9	338.9		
計						338.9		
単価						338.9	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量		1	単価	599.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	599.3	599.3			
計						599.3			
単価						599.3	円/m		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量		1	単価	805.7
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 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	805.7	805.7			
計						805.7			
単価						805.7	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	719.9
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 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	719.9	719.9		
計						719.9		
単価						719.9	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 白	単位	m	数量	1	単価	136.5
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	136.5	136.5		
計						136.5		
単価						136.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	標識柱 (移設)	単柱式 径76.3 柱長さ 3.2m 2基以下	単位	基	数量	1	単価	77,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置 (路側式)		単柱式(基礎含む) φ76.3 2基以下 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 (白色)	基	1	57,570	57,570		
標識柱・基礎撤去 (路側式)		単柱式(基礎含む) 2基以下 無 無	基	1	20,020	20,020		
計						77,590		
単価						77,590	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	距離標	移設（設置・撤去）F-2A-1,2型（ハースプレート式）	単位	枚	数量	1	単価	3,636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		撤去 ハース式（アンカー固定）	枚	1	900.5	900.5		
距離標		設置 ハース式（アンカー固定）	枚	1	2,319	2,319		
アンカーボルト		M12用 心棒打込式	本	4	104	416		
	計					3,635.5		
	単価					3,636	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	照明柱基礎	B-8 φ500×1700	単位	基	数量	単価	金額	単価	46,650
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	7,062	7,062		
スパイラルダクト (亜鉛引き)		直管 φ500mm×0.6t		m	1.1	2,980	3,278		
コンクリート		小型構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		m ³	0.397	34,440	13,672.68		
型枠		一般型枠 小型構造物		m ²	1.32	7,748	10,227.36		
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	194,800	584.4		
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	0.011	192,800	2,120.8		
接地設置 φ10×1000		D種接地 補正あり		極	1	5,512	5,512		
連結式接地棒		φ10×900mm		本	1	1,180	1,180		
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500		本	1	390	390		
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm ²		m	3	58	174		
硬質ビニル電線管		VE 16mm		m	1	65.1	65.1		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	照明柱基礎	B-8 φ500×1700	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガラスキャップ	M24	個	4	594	2,376		46,650
	諸雑費(まるめ)		式	1		7.66		
	計					46,650		
	単価					46,650	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	照明柱基礎	φ800×2400	単位	基	数量	1	単価	128,200
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	1.206	34,440	41,534.64		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m ²	6.03	11,560	69,706.8		
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	0.006	194,800	1,168.8		
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	0.03	192,800	5,784		
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	5,512	5,512		
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,400	1,400		
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	390	390		
600Vビニル絶縁電線		1V 3.5mm ²	m	3	58	174		
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65.1		
クリスキャップ		M24	個	4	594	2,376		
諸雑費(まるめ)			式	1		88.66		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	照明柱基礎	φ800×2400	単位	基	数量	1	単価	128,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					128,200		
	単価					128,200	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一63号	照明柱 (流用)	流用品 高さ10m	単位	基	数量	1	単価	101,400
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 77000円/基 割増なし	基	1	101,400	101,400		
	計					101,400		
	単価					101,400	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	照明柱 (新設)	照明柱 高さ10m 灯具KCE070-2	単位	基	数量	単価	金額	単価	585,600
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 33000円/基 77000円/基 割増なし	基	1	134,400	134,400			
	直線テーパーポール10m (一灯用 一律 単独)	I S 1 0 . 3 B - S (ベース埋設型 めっき)	本	1	281,000	281,000			
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	20,330	20,330			
	LED道路照明器具 (建電協型)	K C E 0 7 0 - 2	台	1	125,000	125,000			
	LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,850	6,850			
	自動点滅器取付 (ポール取付)	自動点滅器(ポール取付) 新設	個	1	2,646	2,646			
	光電式自動点滅器	プラグイン式 200V 6A	個	1	4,870	4,870			
	ポール内ジョイントボックス	S B - 9 0 2 B 2 2 - N (単相用)	個	1	7,150	7,150			
	番号札	ステンレスバンド付 (道路照明)	枚	1	3,320	3,320			
	計					585,566			
	単価					585,600		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	照明柱 (新設)	統合柱 高さ10m 灯具KCE150-3C	単位	基	数量	1	単価	2,007,000
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 1650000円/基 141000円/基 割増なし	基	1	1,816,000	1,816,000			
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	20,330	20,330			
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE150-3C (交差点用)	台	1	145,000	145,000			
LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,850	6,850			
自動点滅器取付 (ポール取付)	自動点滅器(ポール取付) 新設	個	1	2,646	2,646			
光電式自動点滅器	プラグイン式 200V 6A	個	1	4,870	4,870			
ポール内ジョイントボックス	SB-902B22-N (単相用)	個	1	7,150	7,150			
番号札	ステンレスバンド付 (道路照明)	枚	1	3,320	3,320			
計					2,006,166			
単価					2,007,000	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	地中配管 照明	FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	886.3
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 1条 0%	m	1	886.3	886.3		
計						886.3		
単価						886.3	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	地中配線 照明	CVケーブル(600V架線ポリケーブル) 2芯 600V 3.5mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	1,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,213	1,213		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	157	157		
計						1,370		
単価						1,370	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	地中配管 信号設備	PV直管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設		地中 54mm以下 新設	m	1	2,205	2,205		
電線共同溝用合成樹脂管		呼50 直管 受口付 通信用	m	1	630	630		
計						2,835		
単価						2,835	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	地中配管 信号設備	PV直管 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	4,698
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設		地中 82mm以下 新設	m	1	3,308	3,308		
電線共同溝用合成樹脂管		呼75 直管 受口付 通信用	m	1	1,390	1,390		
計						4,698		
単価						4,698	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	地中配管 信号設備	FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	886.3
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 1条 0%	m	1	886.3	886.3		
計						886.3		
単価						886.3	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	地中配管 信号設備	FEP 径 65mm	単位	m	数量	1	単価	1,261
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 80mm以下 新設 FEP 65mm 1条 0%	m	1	1,261	1,261		
計						1,261		
単価						1,261	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート W=150 折込率2倍	単位	m	数量	50	単価	230.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	50	88.2	4,410		
埋設標識シート		150mm×50mm 2倍	巻	1	7,120	7,120		
計						11,530		
単価						230.6	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート W=300 折込率2倍	単位	m	数量	50	単価	376.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	50	88.2	4,410		
埋設標識シート		300mm×50mm 2倍	巻	1	14,400	14,400		
計						18,810		
単価						376.2	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-2B	単位	m	数量		1	単価	1,533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	m	1	1,533	1,533			
	計					1,533			
	単価					1,533	円/m		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	コンクリート建込 ヒール・パネル式	単位	m	数量		1	単価	928.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込 ヒール・パネル式 2m 無 無	m	1	928.8	928.8			
	計					928.8			
	単価					928.8	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	道路照明灯撤去	H=8.0m	単位	基	数量	1	単価	23,670
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	12,170	12,170	
照明器具取付		照明器具取付 撤去(不使用) 持込		台	1	10,170	10,170	
自動点滅器取付 (ポール取付)		自動点滅器(ポール取付) 撤去(不使用)		個	1	1,323	1,323	
計							23,663	
単価							23,670	円/基

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一77号	道路照明灯撤去	共架式	単位	基	数量	1	単価	23,670
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	12,170	12,170			
照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	10,170	10,170			
自動点滅器取付 (ポール取付)	自動点滅器(ポール取付) 撤去(不使用)	個	1	1,323	1,323			
計					23,663			
単価					23,670		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,380
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	1,380	1,380		
計						1,380		
単価						1,380	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 30cm	単位	m ²	数量	1	単価	760.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m ²	1	760.5	760.5		
計						760.5		
単価						760.5	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80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	541.6
	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	541.6	541.6		
	計					541.6		
	単価					541.6	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	14,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 有り 8.0以下	m 3	1	14,520	14,520		
	計					14,520		
	単価					14,520	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	24,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		鉄筋構造物 無し 無し 必要 有り 8.0以下		m3	1	24,500	24,500	
計							24,500	
単価							24,500	円/m3

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,369
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用		m3	1	1,369	1,369	
計							1,369	
単価							1,369	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	現場発成品運搬	転落防止柵、ガードレール、道路照明柱、クレーンクマゲ	単位	式	数量	1	単価	50,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発成品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 有り 5.0km以下	t	4.53	2,482	11,243.46		
現場発成品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t	t	4.53	8,650	39,184.5		
計						50,427.96		
単価						50,430	円/式	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40~0 0.58m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	26,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,622	36,220			
自由勾配側溝	U型300×500×2000	個	5	45,500	227,500			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.696	2,620	1,823			
諸雑費（まるめ）		式	1		57			
計					265,600			
単価					26,560		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40~0 0.58m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	29,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,622	36,220			
自由勾配側溝	U型300×600×2000	個	5	51,400	257,000			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.696	2,620	1,823			
諸雑費（まるめ）		式	1		57			
計					295,100			
単価					29,510		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	プレキャストU型側溝 W300蓋設置	L=2.0m/枚	単位	枚	数量	10	単価	2,057
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	26,880	5,376			
特殊作業員		人	0.2	24,360	4,872			
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064			
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	0.2	7,656	1,531			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		727			
計					20,570			
単価					2,057	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材料費 (枚)		単位	枚	数量	1	単価	10,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配U型側溝蓋	W=300 スリットタイプ 6% L=2000	枚	1	10,100	10,100		
計					10,100		
単価					10,100	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	51,340
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	334	33,400			
グレーチング蓋	400×995 縦断用 T-6 細目 ボルト固定	枚	100	51,000	5,100,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計					5,134,000			
単価					51,340		円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	191,100
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	117,000	120,510		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,580.47	70,580		
諸雑費(まるめ)		式	1		10		
計					191,100		
単価					191,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	32,040
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	334	33,400		
グレーチング蓋	400×995 縦断用 T-25 細目 ボルト固定	枚	100	31,700	3,170,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		600		
計					3,204,000		
単価					32,040	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	33,520
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	815	81,500			
グレーチング蓋	400×995 横断用 T-25 細目 ボルト固定	枚	100	32,700	3,270,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		500			
計					3,352,000			
単価					33,520	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	66,640
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	334	33,400			
グレーチング蓋	500×995 T-6 縦断用 細目 ボルト固定	枚	100	66,300	6,630,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計					6,664,000			
単価					66,640	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	48,820
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	815	81,500			
グレーチング蓋	500×995 縦断用 T-25 細目 ボルト固定	枚	100	48,000	4,800,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		500			
計					4,882,000			
単価					48,820	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	50,320
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	815	81,500			
グレーチング蓋	500×995 T-25 横断用 細目 ボルト固定	枚	100	49,500	4,950,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		500			
計					5,032,000			
単価					50,320	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	31,920
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	815	81,500		
グレーチング蓋	集水柵500×500用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	100	31,100	3,110,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		500		
計					3,192,000		
単価					31,920	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	181	181,000	
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	570	330	188,100	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000	
軽油		L	44	140	6,160	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,415	
計					400,800	
単価					400.8	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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 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	318.2
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 実線15cm 制約無		m	1,000	181	181,000		
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	192	109,440		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用		kg	25	440	11,000		
軽油			L	44	140	6,160		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		6,475		
計						318,200		
単価						318.2	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	201	201,000	
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	192	109,440	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000	
軽油		L	49	140	6,860	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,475	
計					338,900	
単価					338.9	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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 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	単位	m	数量	1,000	単価	599.3
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30cm 制約無	m	1,000	328	328,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,130	192	216,960			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250			
接着用プライマー	区画線用	kg	50	440	22,000			
軽油		L	80	140	11,200			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,890			
計					599,300			
単価					599.3	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	805.7
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	401	401,000		
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	192	326,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	440	33,000		
軽油		L	98	140	13,720		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		19,205		
計					805,700		
単価					805.7	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	719.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	453	543,600		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	192	131,328		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	440	13,200		
軽油		L	132	140	18,480		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,342		
計					719,900		
単価					719.9	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	74	74,000	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	660	46,200	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	165	9,735	
軽油		L	34	140	4,760	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,805	
計					136,500	
単価					136.5	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式(基礎含む) φ76.3 2基以下 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 (白色)	単位	基	数量	1	57,570
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式 メッキ+塗装 φ76.3	単位	数量	単価	金額	摘要
		基	1	57,570	57,570	
道路標識柱	路側式用	単位	数量	単価	金額	摘要
		基	1	0	0	
諸雑費 (まるめ)		単位	数量	単価	金額	摘要
		式	1		0	
計					57,570	
単価					57,570	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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
標識柱・基礎撤去 (路側式)	単柱式(基礎含む) 2基以下 無 無	基	1	20,020	20,020	
標識柱・基礎撤去 (路側式)	単柱式 φ60.5~φ101.6	基	1	20,020	20,020	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					20,020	
単価					20,020	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	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					10		7,062
普通作業員		人	0.9	20,160		18,144		
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	7,496		52,472		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						70,620		
単価						7,062	円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	194,800
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	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	117,000	120,510			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	74,261.25	74,261			
諸雑費(まるめ)		式	1		29			
計					194,800			
単価					194,800	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	192,800
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	115,000	118,450		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	74,261.25	74,261		
諸雑費(まるめ)		式	1		89		
計					192,800		
単価					192,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	接地設置 φ10×1000	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	5,512
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	22,050	5,512		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,512		
単価						5,512	円／極	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	101,400
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 77000円/基 割増なし							
電工		人		5	22,050	110,250		
普通作業員		人		4	20,160	80,640		
照明ポール		本		10	0	0		
アンカーボルト		組		10	77,000	770,000		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		1.7	30,800	52,360		
諸雑費 (まるめ)		式		1		750		
計						1,014,000		
単価						101,400	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
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
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 33000円/基 77000円/基 割増なし	基	10			134, 400
電工		人	5	22, 050	110, 250	
普通作業員		人	4	20, 160	80, 640	
照明ポール		本	10	33, 000	330, 000	
アンカーボルト		組	10	77, 000	770, 000	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t吊	日	1. 7	30, 800	52, 360	
諸雑費 (まるめ)		式	1		750	
計					1, 344, 000	
単価					134, 400	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	単価	金額	単価	20,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	4.1	22,050	90,405			
普通作業員		人	2.1	20,160	42,336			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	9	7,835	70,515			
諸雑費 (まるめ)		式	1		44			
計					203,300			
単価					20,330	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自動点滅器取付（ポール取付）	自動点滅器（ポール取付）新設	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	1.2	22,050	26,460			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					26,460			
単価					2,646	円／個		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
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 1650000円/基 141000円/基 割増なし	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,816,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電工		人	5	22,050	110,250				
普通作業員		人	4	20,160	80,640				
照明ポール		本	10	1,650,000	16,500,000				
アンカーボルト		組	10	141,000	1,410,000				
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1.7	30,800	52,360				
諸雑費 (まるめ)		式	1		6,750				
計					18,160,000				
単価					1,816,000	円/基			

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	886.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	2.6	22,050	57,330			
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 50mm	m	100	313	31,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					88,630			
単価					886.3	円/m		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 1,213
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	22,050	121,275	
諸雑費（まるめ）			式	1		25	
計						121,300	
単価						1,213	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 3.5mm2 2心	単位	m	数量	1	単価 157
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）3.5mm2 2心	m	1	157	157	
計						157	
単価						157	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	硬質ビニル管敷設	地中 54mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 2,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	10	22,050	220,500	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						220,500	
単価						2,205	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	硬質ビニル管敷設	地中 82mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 3,308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	15	22,050	330,750	
諸雑費（まるめ）			式	1		50	
計						330,800	
単価						3,308	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	構内地中 80mm以下 新設 FEP 65mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,261
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	4	22,050	88,200			
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 65mm	m	100	379	37,900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					126,100			
単価					1,261	円/m		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
					100		88.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.4	22,050	8,820		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,820		
単価					88.2	円/m	

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	単位	m	数量		単価	
					1		1,533
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工	コンクリート建込用	m	1	1,533	1,533		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,533		
単価					1,533	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 2m 無 無	単位	m	数量	100	単価 928.8
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	928.72	92,872	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					92,880	
単価					928.8	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	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		12,170
電工		人		2.5	22,050	55,125		
普通作業員		人		2	20,160	40,320		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		0.85	30,800	26,180		
諸雑費 (まるめ)		式		1		75		
計						121,700		
単価						12,170	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	10	単価	10,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.05	22,050	45,202		
普通作業員			人	1.05	20,160	21,168		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	4.5	7,835	35,257		
諸雑費 (まるめ)			式	1		73		
計						101,700		
単価						10,170	円/台	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 必要 有り 8.0以下	単位	m 3	数量	1	単価	14,520
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	9,812	9,812		
処分費（m 3）		m 3	1	3,000	3,000		
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,716	1,716		
計					14,528		
単価					14,520	円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 無し 無し 必要 有り 8.0以下	単位	m 3	数量	1	単価	24,500
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 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	17,370	17,370		
処分費（m 3）		m 3	1	5,000	5,000		
殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,132	2,132		
計					24,502		
単価					24,500	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	2023.07 2023.07 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）	m ³	100	2,350	235,000	
計						235,000	
単価						2,350	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人	1	16,485	16,485	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						16,490	
単価						16,490	円/人日

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		14,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	14,070	14,070		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					14,070		
単価					14,070	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成		単位	式	数量		単価
					1		55,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	31,600	55,300		
計					55,300		
単価					55,300	円／式	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊	単位	時間	数量		1	7,656
運転手（特殊）		人	0.16	23,205		3,712	
軽油		L	8.6	140		1,204	
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						7,656	
単価						7,656	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,496
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	23,205	3,944			
軽油		L	4.3	140	602			
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					7,496			
単価					7,496	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	7,835
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	23,205	4,641			
軽油		L	3.6	140	504			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,690	2,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,835			
単価					7,835	円/時間		

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 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	9,812.4		9,812	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						9,812	
	単価						9,812	円/m 3

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 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）	m 3	100	3,000		300,000	
	計						300,000	
	単価						3,000	円/m 3

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 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
						1		17,370
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	17,362.2		17,362	
	諸雑費（まるめ）		式	1			8	
	計						17,370	
	単価						17,370	円/m 3

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 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
						100		5,000
	処分費	コンクリート殻（鉄筋）	m 3	100	5,000		500,000	
	計						500,000	
	単価						5,000	円/m 3