

令和5年8月10日（令和5年8月25日）

国道26号安井船尾地区他道路照明灯設置工事 【工事設計書（公表資料）】

大阪国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	国道26号安井船尾地区他道路照明灯設置工事
工事地名	自) 大阪府堺市堺区永代町1丁 至) 大阪府堺市堺区御陵通1他

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5月
2) 事務所名	大阪国道事務所 防災情報課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4273010004	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	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量	1式	18) 調整区分	0
8) 工期	201日間 自 令和5年8月21日 (当初) 至 令和6年3月8日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	大阪府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	堺市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道26号	22) 処分費等	29,227
		23) 公告日	令和5年5月30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26号安井船尾地区他道路照明灯設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
電気設備	安井船尾地区	式	1		11,276,237				
道路照明設備工		式	1		9,812,287				
道路照明設備設置工		式	1		7,980,076				
道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-C へース埋設型 指定色塗装(貼紙防止 塗装含む)	基	11	444,500	4,889,500			単-1号	
道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-S(支給品) へース埋設型 めっき	基	2	42,270	84,540			単-2号	
照明柱塗装費 (工場塗装, 輸送費含む)	IA10.3B-S(支給品) めっき部剥離, 再めっ き, 指定色・貼紙防止塗 装	基	2	250,000	500,000			単-3号	
照明器具設置 (夜間)	KCE070-2	台	11	167,100	1,838,100			単-4号	
照明器具設置 (夜間)	KCE070-2C	台	2	167,100	334,200			単-5号	
引込金具設置 (夜間)		組	2	7,893	15,786			単-6号	
自動点滅器設置 (夜間)	200V 6A(受け台共)	個	2	9,651	19,302			単-7号	
管理番号札 (材料のみ)	シート式	枚	13	3,780	49,140			単-8号	

設計内訳書

工事名	国道26号安井船尾地区他道路照明灯設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備	数量増減	金額増減	摘要
灯柱銘板 (材料のみ)	真鍮製	枚	13	7,560	98,280					単-9号
ジョイントボックス (材料のみ)	1灯連接形	個	11	9,640	106,040					単-10号
ジョイントボックス (材料のみ)	1灯単独形	個	2	7,150	14,300					単-11号
ガラスキャップ (材料のみ)	M24	個	52	594	30,888					単-12号
配管・配線工		式	1		1,263,342					
屋外配線 (夜間)	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル) 2心 SV 2.0mm-2C	m	12	2,379	28,548					単-13号
屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 2心 600V 2.0mm 2×2C	m	459	2,349	1,078,191					単-14号
屋外配線 (材料のみ)	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル) 3心 SV 1.6mm-3C	m	11	141	1,551					単-15号
作業土工(電気) (夜間)	基礎出し, 路面復旧等	式	1		136,457					内-1号
殻運搬処理(電気) (夜間)	アスファルト殻	m3	0.5	15,430	7,715					単-16号
残土等処分 (夜間)	運搬費含む	m3	1	10,880	10,880					単-17号
道路照明設備撤去工		式	1		554,296					

設計内訳書

工事名	国道26号安井船尾地区他道路照明灯設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
道路照明灯撤去 (夜間)	照明器具 (再使用)	基	13	35,230	457,990			単-18号	
共架架撤去 (夜間)	(不使用)	基	13	6,979	90,727			単-19号	
現場発生品運搬(電気)	照明器具, 共架架	式	1		5,579			内-2号	
配管・配線撤去工		式	1		14,573				
地中配線撤去 (夜間)	VVR 2.0mm-2C (不使用)	m	13	1,121	14,573			単-20号	
仮設工		式	1		1,463,950				
交通管理工		式	1		1,463,950				
交通誘導警備員 (夜間)	A	人日	23	23,630	543,490			単-21号	
交通誘導警備員 (夜間)	B	人日	46	20,010	920,460			単-22号	
直接工事費		式	1		11,276,237				
共通仮設費		式	1		2,466,130				
共通仮設費		式	1		116,130				

設計内訳書

工事名	国道26号安井船尾地区他道路照明灯設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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		116,130				
道路施設基本データ作成費		式	1		58,065			内-3号	
道路照明台帳および同附图修正費		式	1		58,065			内-4号	
共通仮設費(率計上)		式	1		2,350,000				
純工事費		式	1		13,742,367				
現場管理費		式	1		7,921,000				
工事原価		式	1		41,871,446				
一般管理費等		式	1		7,118,554				
工事価格		式	1		48,990,000				
消費税相当額		式	1		4,899,000				
工事費計		式	1		53,889,000				

設計内訳書

工事名	国道26号安井船尾地区他道路照明灯設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
電気設備	弁天第二地下道	式	1		8,264,620				
施設照明設備工		式	1		6,999,060				
地下道照明設備設置工		式	1		2,338,980				
直管LEDランプ設置 (夜間)	Hf32蛍光灯32形高出力型1灯器具相当	台	12	98,380	1,180,560			単-1号	
一体型LEDヘッドライト設置 (夜間)	Hf32蛍光灯32形高出力型1灯器具相当	台	9	50,280	452,520			単-2号	
LEDスポットライト設置 (夜間)	3280lm程度	台	15	47,060	705,900			単-3号	
分電盤設置工		式	1		2,703,200				
屋外分電盤設置 (夜間)	屋外自立閉鎖型 (SUS製)	面	1	1,802,000	1,802,000			単-4号	
警報盤移設 (夜間)	自立型	面	1	300,400	300,400			単-5号	
屋外分電盤移設 (夜間)	自立型 (道路照明用)	面	1	300,400	300,400			単-6号	
屋外分電盤移設 (夜間)	自立型 (特殊車両自動計測設備用)	面	1	300,400	300,400			単-7号	
配管・配線工		式	1		1,361,504				

設計内訳書

工事名	国道26号安井船尾地区他道路照明灯設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備	数量増減	金額増減	摘要
屋外配管 (夜間)	G22 ㊦留め 2m以上 補正あり	m	43	3,855	165,765					単-8号
屋外配管 (夜間)	G42 ㊦留め 2m以上 補正あり	m	36	9,436	339,696					単-9号
屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ ーブル) 2心 600V 5.5mm 2×2C	m	10	2,463	24,630					単-10号
屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ ーブル) 2心 600V 8.0mm 2×2C	m	4	2,537	10,148					単-11号
屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ ーブル) 3心 600V 3.5mm 2×3C	m	180	2,455	441,900					単-12号
屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ ーブル) 3心 600V 22mm2 ×3C	m	4	5,086	20,344					単-13号
屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ ーブル) 3心 600V 38mm2 ×3C	m	3	5,764	17,292					単-14号
屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ ーブル) 3心 600V 60mm2 ×3C	m	4	6,705	26,820					単-15号
屋外配線 (夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁 電線) 3.5mm2	m	14	547.1	7,659					単-16号
屋外配線 (夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁 電線) 38mm2	m	5	2,814	14,070					単-17号
通信屋外配線 (夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁 電線) 2心 2.0mm2×2C	m	74	2,337	172,938					単-18号
通信屋外配線 (夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁 電線) 5心 2.0mm2×5C	m	21	2,450	51,450					単-19号

設計内訳書

工事名	国道26号安井船尾地区他道路照明灯設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
通信屋外配線 (夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 10心 2.0mm2×10C	m	19	2,648	50,312			単-20号	
配管配線附属品 (材料のみ)	異種管接続材料 FEP50-G42用	個	4	4,620	18,480			単-21号	
フック設置工		式	1		277,560				
フック設置 (夜間)	150×150×150 溶融亜鉛めっき仕上げ	個	12	14,750	177,000			単-22号	
フック設置 (夜間)	500×500×200 溶融亜鉛めっき仕上げ	個	2	50,280	100,560			単-23号	
地下道照明設備撤去工		式	1		242,716				
蛍光灯器具撤去 (夜間)	露出型 (不使用)	台	36	6,113	220,068			単-24号	
現場発生品運搬(電気)	分電盤含む	式	1		1,101			内-1号	
産業廃棄物運搬・処理	ランプ	式	1		16,000			内-2号	
産業廃棄物運搬・処理	安定器	式	1		5,547			内-3号	
分電盤撤去工		式	1		75,100				
屋外分電盤撤去 (夜間)	自立型 (不使用)	面	1	75,100	75,100			単-25号	

設計内訳書

工事名	国道26号安井船尾地区他道路照明灯設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設工		式	1		1,265,560				
交通管理工		式	1		1,265,560				
交通誘導警備員 (夜間)	A	人日	29	23,630	685,270			単-26号	
交通誘導警備員 (夜間)	B	人日	29	20,010	580,290			単-27号	
直接工事費		式	1		8,264,620				
共通仮設費		式	1		2,487,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		2,487,000				
純工事費		式	1		10,751,620				
現場管理費		式	1		6,245,000				
工事原価		式	1		16,996,620				

設計内訳書

工事名	国道26号安井船尾地区他道路照明灯設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
電気設備	今宮戎駅前	式	1		1,216,459				
道路照明設備工		式	1		961,859				
道路照明設備設置工		式	1		814,647				
道路照明灯設置 (夜間)	IA12.3B-C (材料流用)	基	1	42,270	42,270			単-1号	
道路照明灯設置 (夜間)	IA12.3B-S へゝ埋設型 指定色塗装 (貼紙防 止塗装含む)	基	1	524,500	524,500			単-2号	
照明器具設置 (夜間)	KCE070-2	台	1	167,100	167,100			単-3号	
照明器具設置 (夜間)	KCE150-3 (材料流用)	台	1	35,230	35,230			単-4号	
引込金具設置 (夜間)	(材料流用)	組	1	5,960	5,960			単-5号	
自動点滅器設置 (夜間)	(材料流用)	個	1	4,891	4,891			単-6号	
管理番号札 (材料のみ)	シート式	枚	2	3,780	7,560			単-7号	
灯柱銘板 (材料のみ)	真鍮製	枚	2	7,560	15,120			単-8号	
ジョイントボックス (材料のみ)	1灯連接形	個	1	9,640	9,640			単-9号	

設計内訳書

工事名	国道26号安井船尾地区他道路照明灯設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備	数量増減	金額増減
ガラスキャップ (材料のみ)	M24	個	4	594	2,376				単-10号
配管・配線工		式	1		25,226				
屋外配線 (夜間)	VVR 2.0mm-2C (材料流用)	m	6	2,242	13,452				単-11号
作業土工(電気) (夜間)	基礎出し, 路面復旧等	式	1		11,774				内-1号
道路照明設備撤去工		式	1		108,534				
道路照明灯撤去 (夜間)	照明柱 (不使用)	基	1	21,140	21,140				単-12号
道路照明灯撤去 (夜間)	照明柱 (再使用)	基	1	21,140	21,140				単-13号
道路照明灯撤去 (夜間)	照明器具 (不使用)	基	1	17,620	17,620				単-14号
道路照明灯撤去 (夜間)	照明器具 (再使用)	基	1	35,230	35,230				単-15号
引込金具撤去 (夜間)	(再使用)	組	1	5,960	5,960				単-16号
自動点滅器撤去 (夜間)	(再使用)	個	1	4,891	4,891				単-17号
現場発生品運搬(電気)	照明柱, 照明器具	式	1		2,553				内-2号

設計内訳書

工事名	国道26号安井船尾地区他道路照明灯設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備	数量増減	金額増減	摘要
配管・配線撤去工			式	1		13,452				
屋外配線撤去 (夜間)	VVR 2.0mm-2C (再使用)		m	6	2,242	13,452				単-18号
仮設工			式	1		254,600				
交通管理工			式	1		254,600				
交通誘導警備員 (夜間)	A		人日	4	23,630	94,520				単-19号
交通誘導警備員 (夜間)	B		人日	8	20,010	160,080				単-20号
直接工事費			式	1		1,216,459				
共通仮設費			式	1		605,000				
共通仮設費(率計上)			式	1		605,000				
純工事費			式	1		1,821,459				
現場管理費			式	1		1,390,000				
工事原価			式	1		3,211,459				

一式当たり内訳書

[自) 大阪府堺市堺区永代町1丁

]

作業土工(電気)
(夜間)

第 1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	1.000-00000002710

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	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	39	813.4	31,722			
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用	m ²	13	2,352	30,576			
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	3.4	3,059	10,400			
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	2.1	5,829	12,240			
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	13	1,095	14,235			
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	13	2,868	37,284			
合計					136,457			

一式当たり内訳書

産業廃棄物運搬・処理

第 2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	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
蛍光灯 ^φ 処分費								
処分費 (t)		t	0.01	400,000	4,000			
ナトリウムランプ ^φ 処分費								
処分費 (t)		t	0.01	1,200,000	12,000			
合 計					16,000			

一式当たり内訳書

作業土工(電気)
(夜間)

第 1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	1.000-00000002710

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
インターロッキングブロック撤去(再設置)	撤去及び再設置 直線配置 ブロック厚 6cm 砂(クッション用) 30mm 100m2未満 無 有	m 2	1	6,812	6,812			
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	0.5	3,059	1,529			
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	0.4	5,829	2,331			
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,102	1,102			
合 計					11,774			

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	1.000-00000002710

単一1号	道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-C ベース埋設型 指定色塗装 (貼紙防止塗装含む)	単位	基	数量		1	単価	444,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	1	42,270	42,270			
	照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)10m埋設型	IA10.3B-C (ベース埋設型 塗装)	本	1	350,000	350,000			
	貼紙防止塗装	工場塗装	m ²	1	52,200	52,200			
	計					444,470			
	単価					444,500		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	1.000-00000002710
単-2号	道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-S (支給品) ベース埋設型 めっき	単位	基	数量		単価	
						1		42,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	1	42,270	42,270		
照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)10m埋設型		IA10.3B-S (ベース埋設型 めっき)	本	1	0	0		
計						42,270		
単価						42,270	円/基	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	照明柱塗装費 (工場塗装, 輸送費含む)	IA10.3B-S (支給品) めっき部剥離, 再めっき, 指定色・貼紙防止塗装	単位	基	数量		単価	
						1		250,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明柱塗装費 (工場塗装, 輸送費含む)		めっき部剥離, 再めっき, 指定色・貼紙防止塗装	基	1	250,000	250,000		
計						250,000		
単価						250,000	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	1.000-00000002710

単一4号	照明器具設置 (夜間)	KCE070-2	単位	台	数量	1	単価	167,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	35,230	35,230		
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE070-2	台・本	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		
	計					167,080		
	単価					167,100	円/台	

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	1.000-00000002710

単-5号	照明器具設置 (夜間)	KCE070-2C	単位	台	数量	1	単価	167,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	35,230	35,230		
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE070-2C (交差点用)	台・本	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		
	計					167,080		
	単価					167,100	円/台	

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	1.000-00000002710

単-6号	引込金具設置 (夜間)		単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	個	1	5,960	5,960		7,893
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RL-O)	個	1	224	224		
	自在バンド	IBT-408	個	1	836	836		
	鋼製電線管用付属品 (厚鋼電線管用)	ターミナルキャップ G28	個	1	873	873		
	計					7,893		
	単価					7,893	円/組	

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	1.000-00000002710

単一7号	自動点滅器設置 (夜間)	200V 6A (受け台共)	単位	個	数量	1	単価	9,651
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取付 (ボール取付)	自動点滅器(ボール取付) 新設	個	1	4,891	4,891			
自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ) 200V 6A	個	1	2,640	2,640			
自動点滅器 (プラグ式受け台)	(ニップル式ソケットのみ) 共通	個	1	2,120	2,120			
計					9,651			
単価					9,651		円/個	

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	1.000-00000002000	
単-8号	管理番号札 (材料のみ)	シート式	単位	枚	数量		1	単価	3,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管理番号札		シート式	枚	1	3,780	3,780			
計						3,780			
単価						3,780	円/枚		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-9号	灯柱銘板 (材料のみ)	真鍮製	単位	枚	数量		1	単価	7,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
灯柱銘板		真鍮製	枚	1	7,560	7,560			
計						7,560			
単価						7,560	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	1.000-00000002000
単-10号	ジョイントボックス (材料のみ)	1灯連接形	単位	個	数量		単価	
						1		9,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポール内ジョイントボックス		SB-902B20-N (単相用)	個	1	9,640	9,640		
計						9,640		
単価						9,640	円/個	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	ジョイントボックス (材料のみ)	1灯単独形	単位	個	数量		単価	
						1		7,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		
計						7,150		
単価						7,150	円/個	

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	1.000-00000002000	
単-12号	グリスキャップ (材料のみ)	M24	単位	個	数量		1	単価	594
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	グリスキャップ	M24	個	1	594	594			
	計					594			
	単価					594	円/個		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-13号	屋外配線 (夜間)	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル) 2心 SV 2.0mm-2C	単位	m	数量		1	単価	2,379
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	2,242	2,242			
	VVRケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)	VV-R(SV) 2.0mm -2C	m	1	137	137			
	計					2,379			
	単価					2,379	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	1.000-00000002710	
単-14号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 2.0mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	2,349
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	2,242	2,242			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心	m	1	107	107			
計						2,349			
単価						2,349	円/m		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-15号	屋外配線 (材料のみ)	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル) 3心 SV 1.6mm-3C	単位	m	数量		1	単価	141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 1.6mm-3C	m	1	141	141			
計						141			
単価						141	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	1.000-00000002710
単-16号	殻運搬処理(電気) (夜間)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価
							15,430
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(小規模土工) 有り 6.5km以下 全ての費用	m3	1	7,668	7,668	
処分費 (m3)			m3	1	7,755	7,755	
計						15,423	
単価						15,430	円/m3

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-17号	残土等処分 (夜間)	運搬費含む	単位	m3	数量	1	単価
							10,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		小規模 パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m3	1	5,471	5,471	
残土等処分			m3	1	5,400	5,400	
計						10,871	
単価						10,880	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	1.000-00000002710
単-18号	道路照明灯撤去 (夜間)	照明器具 (再使用)	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	照明器具取付	照明器具取付 撤去(再使用) 持込	台	1	35,230	35,230	
	計					35,230	
	単価					35,230	円/基

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-19号	共架7-4撤去 (夜間)	(不使用)	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	腕金取付	腕金900mm以下 撤去(不使用)	本	1	6,979	6,979	
	計					6,979	
	単価					6,979	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	1.000-00000002710	
単-20号	地中配線撤去 (夜間)	VVR 2.0mm-2C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	1,121
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 撤去(不使用)	m	1	1,121	1,121			
計						1,121			
単価						1,121	円/m		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-21号	交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人日	数量		1	単価	23,630
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	23,630	23,630			
計						23,630			
単価						23,630	円/人日		

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	1.000-00000002500

単-22号	交通誘導警備員 (夜間)	B	単位	人日	数量	1	単価	20,010
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	20,010	20,010		
	計					20,010		
	単価					20,010	円/人日	

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	1.000-00000002710

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無						10	42,270
電工		人		5	40,757	203,785		
普通作業員		人		4	37,705	150,820		
照明ポール		本		10	0	0		
アンカーボルト		組		10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		1.7	40,040	68,068		
諸雑費 (まるめ)		式		1		27		
計						422,700		
単価						42,270	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	1.000-00000002710
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価
照明用テーパースポール(鋼製)(建電協型)10m埋設	IA10.3B-C (ベース埋設型 塗装)					1	350,000
直線テーパースポール10m (一灯用 可変 接続)	IA10.3B-C (ベース埋設型 塗装)						
		本	1	350,000		350,000	
計						350,000	
単価						350,000	円/本

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002710
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価
照明用テーパースポール(鋼製)(建電協型)10m埋設	IA10.3B-S (ベース埋設型 めっき)					1	0
直線テーパースポール10m (一灯用 可変 単独)	IA10.3B-S (ベース埋設型 めっき)						
		本	1	268,000		0	
計						0	
単価						0	円/本

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	1.000-00000002710

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	35,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	4.1	40,757	167,103			
普通作業員		人	2.1	37,705	79,180			
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	11,770	105,930			
諸雑費 (まるめ)		式	1		87			
計					352,300			
単価					35,230	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	1.000-00000002710
名称	規格	単位	台・本	数量	単価	金額	摘要
LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE070-2					1	125,000
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE070-2	台	1	125,000		125,000	
計						125,000	
単価						125,000	円/台・本

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002710
名称	規格	単位	台・本	数量	単価	金額	摘要
LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE070-2C (交差点用)					1	125,000
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE070-2C (交差点用)	台	1	125,000		125,000	
計						125,000	
単価						125,000	円/台・本

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	1.000-00000002710

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設					1	5,960
電工		人	0.1	40,757		4,075	
普通作業員		人	0.05	37,705		1,885	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,960	
単価						5,960	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	1.000-00000002710
	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
						10	4,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.2	40,757	48,908	
諸雑費 (まるめ)			式	1		2	
計						48,910	
単価						4,891	円/個

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002710
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価
						100	2,242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	40,757	224,163	
諸雑費 (まるめ)			式	1		37	
計						224,200	
単価						2,242	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	1.000-00000002710	
	VVRケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)	VV-R(SV) 2.0mm -2C	単位	m	数量	1	単価	137
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 2.0mm 2心	m	1	137	137		
	計					137		
	単価					137	円/m	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002710	
	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	107
	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) 2.0mm2 2心	m	1	107	107		
	計					107		
	単価					107	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	1.000-00000002710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
VVRケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)	VV-R(SV) 1.6mm -3C	m	1	141	141		141	
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 1.6mm 3心	m	1	141	141			
計					141			
単価					141		円/m	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
処分費 (m3)		m3	100	7,755	775,500		7,755	
アスファルト敷処分費	(株)堺りんかいアスコン	m3	100	7,755	775,500			
計					775,500			
単価					7,755		円/m3	

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	1.000-00000002710

照明器具取付	照明器具取付 撤去(再使用) 持込	単位	台	数量	10	単価	35,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	4.1	40,757	167,103		
普通作業員		人	2.1	37,705	79,180		
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	11,770	105,930		
諸雑費 (まるめ)		式	1		87		
計					352,300		
単価					35,230	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	1.000-00000002710

腕金取付	腕金900mm以下 撤去(不使用)	単位	本	数量	単価	金額	単価	6,979
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.125	40,757	5,094			
普通作業員		人	0.05	37,705	1,885			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					6,979			
単価					6,979	円/本		

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	1.000-00000002710
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	2.75	40,757	112,081		1,121
諸雑費(まるめ)		式	1		19		
計					112,100		
単価					1,121	円/m	

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002500
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	23,625	23,625		23,630
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					23,630		
単価					23,630	円/人日	

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	1.000-00000002500

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	20,010
交通誘導警備員 B		人	1		20,002	20,002		
諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
計						20,010		
単価						20,010	円/人日	

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	1.000-00000002710

	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	11,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.2	42,912	8,582			
軽油		L	3.6	136	489			
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		9			
計					11,770			
単価					11,770	円/時間		

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	1.000-00000002710
単一1号	直管LEDランプ設置 (夜間)	Hf32蛍光灯32形高出力型1灯器具相当	単位	台	数量	1	単価
							98,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル照明器具取付		LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	20,380	20,380	
直管LEDランプ		LDL40S・N/29/38K	台	1	78,000	78,000	
計						98,380	
単価						98,380	円/台

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002710
単一2号	一体型LEDヘッドライト設置 (夜間)	Hf32蛍光灯32形高出力型1灯器具相当	単位	台	数量	1	単価
							50,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル照明器具取付		LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	20,380	20,380	
一体型LEDヘッドライト		LSS1MP/RP-4-30LN	台	1	29,900	29,900	
計						50,280	
単価						50,280	円/台

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	1.000-00000002710

単-3号	LEDスポットライト設置 (夜間)	32801m程度	単位	台	数量	1	単価	47,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	20,380	20,380		
	LEDスポットライト		台	1	26,400	26,400		
	ホーク・アンカーボルト (ステンレス)	M10×70	本	1	279	279		
	計					47,059		
	単価					47,060	円/台	

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	1.000-00000002710

単一4号	屋外分電盤設置 (夜間)	屋外自立閉鎖型 (SUS製)	単位	面	数量	1	単価	1,802,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自立型分電盤取付	自立型分電盤 新設	面	1	150,200	150,200		
	引込計器盤兼分電盤	屋外自立閉鎖型 (SUS製)	面	1	1,650,000	1,650,000		
	グリスキャップ	M16	個	4	342	1,368		
	計					1,801,568		
	単価					1,802,000	円/面	

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	1.000-00000002710
単-5号	警報盤移設 (夜間)	自立型	単位	面	数量		単価	
						1		300,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自立型分電盤取付		自立型分電盤 移設	面	1	300,400	300,400		
計						300,400		
単価						300,400	円/面	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-6号	屋外分電盤移設 (夜間)	自立型 (道路照明用)	単位	面	数量		単価	
						1		300,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自立型分電盤取付		自立型分電盤 移設	面	1	300,400	300,400		
計						300,400		
単価						300,400	円/面	

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	1.000-00000002710
単一7号	屋外分電盤移設 (夜間)	自立型 (特殊車両自動計測設備用)	単位	面	数量		単価
					1		300,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自立型分電盤取付		自立型分電盤 移設	面	1	300,400	300,400	
計						300,400	
単価						300,400	円/面

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002710
単一8号	屋外配管 (夜間)	G22 ｷﾞﾙ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量		単価
					1		3,855
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 ｷﾞﾙ留め 2m以上 補正あり	m	1	3,424	3,424	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 22 15%	m	1	431	431	
計						3,855	
単価						3,855	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	1.000-00000002710	
単一9号	屋外配管 (夜間)	G42 付留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量		1	単価	9,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 付留め 2m以上 補正あり	m	1	8,559	8,559			
厚鋼電線管 (G)		呼び径 42 15%	m	1	877	877			
計						9,436			
単価						9,436	円/m		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単一10号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 5.5mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	2,463
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	2,242	2,242			
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心	m	1	221	221			
計						2,463			
単価						2,463	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	1.000-00000002710	
単-11号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 8.0mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	2,537
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	2,242	2,242			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 8mm2 2心	m	1	295	295			
計						2,537			
単価						2,537	円/m		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-12号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	2,455
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	2,242	2,242			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	213	213			
計						2,455			
単価						2,455	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	1.000-00000002710	
単-13号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 22mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	5,086
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 40mm以下 新設	m	1	4,076	4,076			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 22mm2 3心	m	1	1,010	1,010			
計						5,086			
単価						5,086	円/m		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-14号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 38mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	5,764
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 40mm以下 新設	m	1	4,076	4,076			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 38mm2 3心	m	1	1,688	1,688			
計						5,764			
単価						5,764	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	1.000-00000002710	
単-15号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 60mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	6,705
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 40mm以下 新設	m	1	4,076	4,076			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 60mm2 3心	m	1	2,629	2,629			
計						6,705			
単価						6,705	円/m		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-16号	屋外配線 (夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	547.1
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 5mm以下 新設	m	1	489.1	489.1			
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2	m	1	58	58			
計						547.1			
単価						547.1	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	1.000-00000002710	
単-17号	屋外配線 (夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 38mm2	単位	m	数量		1	単価	2,814
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	2,242	2,242			
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 38mm2	m	1	572	572			
計						2,814			
単価						2,814	円/m		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-18号	通信屋外配線 (夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 2心 2.0mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	2,337
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	2,242	2,242			
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 2心	m	1	95	95			
計						2,337			
単価						2,337	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	1.000-00000002710	
単-19号	通信屋外配線 (夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 5心 2.0mm2×5C	単位	m	数量		1	単価	2,450
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	2,242	2,242			
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 5心	m	1	208	208			
計						2,450			
単価						2,450	円/m		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-20号	通信屋外配線 (夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 10心 2.0mm2×10C	単位	m	数量		1	単価	2,648
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	2,242	2,242			
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 10心	m	1	406	406			
計						2,648			
単価						2,648	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	1.000-00000002710

単-22号	プルボックス設置 (夜間)	150×150×150 溶融亜鉛めっき仕上げ	単位	個	数量	1	単価	14,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 15cm 15cm 15cm	個	1	9,170	9,170		
	金属製プルボックス (亜鉛メッキ)	150×150×150mm 防水	個	1	4,460	4,460		
	ホーク・アンカーボルト (ステンレス)	M10×70	本	4	279	1,116		
	計					14,746		
	単価					14,750	円/個	

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	1.000-00000002710

単-23号	プルボックス設置 (夜間)	500×500×200 溶融亜鉛めっき仕上げ	単位	個	数量	1	単価	50,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 50cm 50cm 20cm	個	1	24,460	24,460		
	金属製プルボックス (亜鉛メッキ)	500×500×200mm 防水	個	1	24,700	24,700		
	ホーク・アンカーボルト (ステンレス)	M10×70	本	4	279	1,116		
	計					50,276		
	単価					50,280	円/個	

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	1.000-00000002710
単-24号	蛍光灯器具撤去 (夜間)	露出型 (不使用)	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	蛍光灯器具取付 (露出型)	1灯用 40W 撤去(不使用) 予備白熱灯なし	灯	1	6,113	6,113	
	計					6,113	
	単価					6,113	円/台

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-25号	屋外分電盤撤去 (夜間)	自立型 (不使用)	単位	面	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	自立型分電盤取付	自立型分電盤 撤去(不使用)	面	1	75,100	75,100	
	計					75,100	
	単価					75,100	円/面

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	1.000-00000002500	
単-26号	交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人日	数量		1	単価	23,630
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	23,630	23,630			
計						23,630			
単価						23,630	円/人日		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-27号	交通誘導警備員 (夜間)	B	単位	人日	数量		1	単価	20,010
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	20,010	20,010			
計						20,010			
単価						20,010	円/人日		

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	1.000-00000002710

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	摘要
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式					1		20,380
電工		人	0.5	40,757		20,378		
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						20,380		
単価						20,380	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	1.000-00000002710

	自立型分電盤取付	自立型分電盤 新設	単位	面	数量	1	単価	150,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	61,944	30,972		
	電工		人	2	40,757	81,514		
	普通作業員		人	1	37,705	37,705		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					150,200		
	単価					150,200	円/面	

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	1.000-00000002710

名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	単価	摘要
電気通信技術者		人	1	61,944		61,944		
電工		人	4	40,757		163,028		
普通作業員		人	2	37,705		75,410		
諸雑費（まるめ）		式	1			18		
計						300,400		
単価						300,400	円/面	

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	1.000-00000002710
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 かつ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量	単価	金額	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	8.4	40,757	342,358		
諸雑費 (まるめ)		式	1		42		
計					342,400		
単価					3,424	円/m	

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002710
厚鋼電線管 (G)	呼び径 22 15%	単位	m	数量	単価	金額	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管	G 2 2	m	1	375.42	375		
附属品費 15%		式	1		56		
計					431		
単価					431	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	1.000-00000002710
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量		単価	8,559
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	21	40,757	855,897		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					855,900		
単価					8,559	円/m	

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002710
厚鋼電線管 (G)	呼び径 42 15%	単位	m	数量		単価	877
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管	G 4 2	m	1	763.41	763		
附属品費 15%		式	1		114		
計					877		
単価					877	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	1.000-00000002710
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	単価	金額	単価
					100		2,242
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5.5	40,757	224,163		
諸雑費 (まるめ)		式	1		37		
計					224,200		
単価					2,242	円/m	

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002710
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm2 2心	単位	m	数量	単価	金額	単価
					1		221
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) 5.5mm2 2心	m	1	221	221		
計					221		
単価					221	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	1.000-00000002710
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 8mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	295	
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) 8mm2 2心	m	1	295	295			
計					295			
単価					295	円/m		

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002710
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 3心	単位	m	数量	1	単価	213	
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 3心	m	1	213	213			
計					213			
単価					213	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	1.000-00000002710
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 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	4,076
電工		人	10	40,757	407,570		
諸雑費 (まるめ)		式	1		30		
計					407,600		
単価					4,076	円/m	

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 22mm2 3心	単位	m	数量	1	単価	1,010
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 22mm2 3心	m	1	1,010	1,010		
計					1,010		
単価					1,010	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	1.000-00000002710
CVケーブル (600V架橋ポリケ- ーブル)	600V CV 38mm2 3心	単位	m	数量		1	単価
金額	1,688						
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) 38mm2 3心	m	1	1,688	1,688		
計					1,688		
単価					1,688	円/m	

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002710
CVケーブル (600V架橋ポリケ- ーブル)	600V CV 60mm2 3心	単位	m	数量		1	単価
金額	2,629						
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) 60mm2 3心	m	1	2,629	2,629		
計					2,629		
単価					2,629	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	1.000-00000002710
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量	単価	金額	単価
					100		489.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.2	40,757	48,908		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					48,910		
単価					489.1	円/m	

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002710
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	I V 3.5mm2	単位	m	数量	単価	金額	単価
					1		58
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線	I V 3.5mm2	m	1	58	58		
計					58		
単価					58	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	1.000-00000002710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 38mm ²	m	1	572	572	572	572
600Vビニル絶縁電線	IV 38mm ²	m	1	572	572	572	572
計						572	572
単価						572	円/m

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm ² 2心	m	1	95.4	95	95	95
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2.0 mm ² 2心	m	1	95.4	95	95	95
計						95	95
単価						95	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	1.000-00000002710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 5心	m	1	208	208		208	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2.0 mm2 5心	m	1	208	208		208	
計					208		208	
単価					208		円/m	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 10心	m	1	406	406		406	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2.0 mm2 10心	m	1	406	406		406	
計					406		406	
単価					406		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	1.000-00000002710
	プルボックス設置	各種 新設 15cm 15cm 15cm	単位	個	数量		単価
						1	9,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.225	40,757	9,170	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						9,170	
単価						9,170	円/個

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002710
	プルボックス設置	各種 新設 50cm 50cm 20cm	単位	個	数量		単価
						1	24,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.6	40,757	24,454	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						24,460	
単価						24,460	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	1.000-00000002710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
蛍光灯器具取付（露出型）	1灯用 40W 撤去(不使用) 予備白熱灯なし	灯	1			6,113	
電工		人	0.15	40,757	6,113		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,113		
単価					6,113	円/灯	

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
処分費（t）		t	100			40,000	
蛍光ランプ 処分費	(株)シエイ・エムアール	t	100	400,000	40,000,000		
計					40,000,000		
単価					400,000	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	1.000-00000002000
処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100		1,200,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トリウムランプ 処分費	(株)ジエイ・エムアール	t	100	1,200,000	120,000,000		
計					120,000,000		
単価					1,200,000	円/t	

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100		50,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定器処分費	(株)浜田	t	100	50,000	5,000,000		
計					5,000,000		
単価					50,000	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	1.000-00000002710

名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者		人		0.25	61,944	15,486	
電工		人		1	40,757	40,757	
普通作業員		人		0.5	37,705	18,852	
諸雑費 (まるめ)		式		1		5	
計						75,100	
単価						75,100	円/面

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	1.000-00000002500
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価
					1		23,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	23,625	23,625		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					23,630		
単価					23,630	円/人日	

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002500
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価
					1		20,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	20,002	20,002		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					20,010		
単価					20,010	円/人日	

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	1.000-00000002710

単一1号	道路照明灯設置 (夜間)	IA12.3B-C (材料流用)	単位	基	数量	1	単価	42,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	1	42,270	42,270		
	計					42,270		
	単価					42,270	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	1.000-00000002710

単-2号	道路照明灯設置 (夜間)	IA12.3B-S ベース埋設型 指定色塗装 (貼紙防止塗装含む)	単位	基	数量	1	単価	524,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	1	42,270	42,270		
	照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)1.2m埋設型	IA12.3B-S (ベース埋設型 塗装)	本	1	430,000	430,000		
	貼紙防止塗装	工場塗装	m ²	1	52,200	52,200		
	計					524,470		
	単価					524,500	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	1.000-00000002710

単-3号	照明器具設置 (夜間)	KCE070-2	単位	台	数量	1	単価	167,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	35,230	35,230		
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE070-2	台・本	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		
	計					167,080		
	単価					167,100	円/台	

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	1.000-00000002710	
単一4号	照明器具設置 (夜間)	KCE150-3 (材料流用)	単位	台	数量		1	単価	35,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	35,230	35,230			
	計					35,230			
	単価					35,230	円/台		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単一5号	引込金具設置 (夜間)	(材料流用)	単位	組	数量		1	単価	5,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	個	1	5,960	5,960			
	計					5,960			
	単価					5,960	円/組		

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	1.000-00000002710	
単一6号	自動点滅器設置 (夜間)	(材料流用)	単位	個	数量		1	単価	4,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取付 (ボール取付)		自動点滅器(ボール取付) 新設	個	1	4,891	4,891			
計						4,891			
単価						4,891	円/個		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一7号	管理番号札 (材料のみ)	シート式	単位	枚	数量		1	単価	3,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管理番号札		シート式	枚	1	3,780	3,780			
計						3,780			
単価						3,780	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	1.000-00000002000

単-8号	灯柱銘板 (材料のみ)	真鍮製	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	灯柱銘板	真鍮製	枚	1	7,560	7,560		
	計					7,560		
	単価					7,560	円/枚	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	ジョイントボックス (材料のみ)	1灯連接形	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポール内ジョイントボックス	S B - 9 0 2 B 2 0 - N (単相用)	個	1	9,640	9,640		
	計					9,640		
	単価					9,640	円/個	

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	1.000-00000002000

単-10号	グリスキャップ (材料のみ)	M24	単位	個	数量	1	単価	594
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グリスキャップ		M 2 4	個	1	594	594		
計						594		
単価						594	円/個	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002710

単-11号	屋外配線 (夜間)	VVR 2.0mm-2C (材料流用)	単位	m	数量	1	単価	2,242
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	2,242	2,242		
計						2,242		
単価						2,242	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	1.000-00000002710
単-12号	道路照明灯撤去 (夜間)	照明柱 (不使用)	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増あり 1.3無	基	1	21,140	21,140	
	計					21,140	
	単価					21,140	円/基

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-13号	道路照明灯撤去 (夜間)	照明柱 (再使用)	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増あり 1.3無	基	1	21,140	21,140	
	計					21,140	
	単価					21,140	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	1.000-00000002710
単-14号	道路照明灯撤去 (夜間)	照明器具 (不使用)	単位	基	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
		照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	17,620	17,620	
	計					17,620	
	単価					17,620	円/基

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-15号	道路照明灯撤去 (夜間)	照明器具 (再使用)	単位	基	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
		照明器具取付 撤去(再使用) 持込	台	1	35,230	35,230	
	計					35,230	
	単価					35,230	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	1.000-00000002710	
単-16号	引込金具撤去 (夜間)	(再使用)	単位	組	数量		1	単価	5,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 撤去(再使用)	個	1	5,960	5,960			
	計					5,960			
	単価					5,960	円/組		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-17号	自動点滅器撤去 (夜間)	(再使用)	単位	個	数量		1	単価	4,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自動点滅器取付(ポール取付)	自動点滅器(ポール取付) 撤去(再使用)	個	1	4,891	4,891			
	計					4,891			
	単価					4,891	円/個		

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	1.000-00000002710	
単-18号	屋外配線撤去 (夜間)	VVR 2.0mm-2C (再使用)	単位	m	数量		1	単価	2,242
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 撤去(再使用)	m	1	2,242	2,242			
計						2,242			
単価						2,242	円/m		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-19号	交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人日	数量		1	単価	23,630
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	23,630	23,630			
計						23,630			
単価						23,630	円/人日		

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	1.000-00000002500

単一20号	交通誘導警備員 (夜間)	B	単位	人日	数量	1	単価	20,010
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	20,010	20,010		
	計					20,010		
	単価					20,010	円/人日	

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	1.000-00000002710

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無					10	42,270
電工		人		5	40,757	203,785	
普通作業員		人		4	37,705	150,820	
照明ポール		本		10	0	0	
アンカーボルト		組		10	0	0	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		1.7	40,040	68,068	
諸雑費 (まるめ)		式		1		27	
計						422,700	
単価						42,270	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	1.000-00000002710

	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	10	単価	35,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	40,757	167,103		
普通作業員			人	2.1	37,705	79,180		
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	11,770	105,930		
諸雑費 (まるめ)			式	1		87		
計						352,300		
単価						35,230	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	1.000-00000002710

	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 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	0.1	40,757	4,075		
普通作業員			人	0.05	37,705	1,885		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,960		
単価						5,960	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	1.000-00000002710
	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
						10	4,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.2	40,757	48,908	
諸雑費 (まるめ)			式	1		2	
計						48,910	
単価						4,891	円/個

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002710
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価
						100	2,242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	40,757	224,163	
諸雑費 (まるめ)			式	1		37	
計						224,200	
単価						2,242	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	1.000-00000002710

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック撤去 (再設置)	撤去及び再設置 直線配置 フック厚 6cm 砂(クッション用) 30mm 100m2未満 無有	m ²	100	3,307.5	330,750	6,812
インターロッキングブロック撤去工	再使用	m ²	100	3,307.5	330,750	
インターロッキングブロック設置工 一般部	T=6cm 標準品 直線配置	m ²	100	6,709.56	670,956	
インターロッキングブロック	ブロック厚6cm 標準品	m ²	100	-3,468	-346,800	
インターロッキングブロック	ブロック厚6cm 標準品	m ²	2	3,400	6,800	
砂	クッション用	m ³	3.87	5,020	19,427	
諸雑費 (まるめ)		式	1		67	
計					681,200	
単価					6,812	円/m ²

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	1.000-00000002710

	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増あり 1.3無	単位	基	数量	単価	金額	単価	21,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電工		人	2.5	40,757	101,892				
普通作業員		人	2	37,705	75,410				
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.85	40,040	34,034				
諸雑費 (まるめ)		式	1		64				
計					211,400				
単価					21,140	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	1.000-00000002710

	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	17,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.05	40,757	83,551		
普通作業員			人	1.05	37,705	39,590		
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	11,770	52,965		
諸雑費 (まるめ)			式	1		94		
計						176,200		
単価						17,620	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	1.000-00000002710

	照明器具取付	照明器具取付 撤去(再使用) 持込	単位	台	数量	10	単価	35,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	40,757	167,103		
普通作業員			人	2.1	37,705	79,180		
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	11,770	105,930		
諸雑費 (まるめ)			式	1		87		
計						352,300		
単価						35,230	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	1.000-00000002710

	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 撤去(再使用)	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.1	40,757	4,075		
普通作業員			人	0.05	37,705	1,885		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,960		
単価						5,960	円/個	

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 1.000-00000002710	
	自動点滅器取付 (ポール取付)	自動点滅器(ポール取付) 撤去(再使用)	単位	個	数量	10	4,891	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工				人	1.2	40,757	48,908	
諸雑費 (まるめ)				式	1		2	
計							48,910	
単価							4,891	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002710	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	2,242	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工				人	5.5	40,757	224,163	
諸雑費 (まるめ)				式	1		37	
計							224,200	
単価							2,242	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	1.000-00000002500
	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	単価	摘要
	交通誘導警備員A		人	1	23,625	23,625	1	23,630
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					23,630		
	単価					23,630	円/人日	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	交通誘導警備員B		人	1	20,002	20,002	1	20,010
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					20,010		
	単価					20,010	円/人日	

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	1.000-00000002710

	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	11,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.2	42,912	8,582			
軽油		L	3.6	136	489			
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		9			
計					11,770			
単価					11,770	円/時間		