

令和4年10月7日（令和4年10月18日）

国道25号八尾志紀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25号八尾志紀地区他道路照明灯設置工事
工事地名	(自) 大阪府八尾市志紀町2丁目3 (至) 大阪府八尾市志紀町1丁目114他

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年9月	12) 設計年月	令和4年7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	4273010006	14) 単価適用年月	2022年9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	2022年9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	154日間 自 令和4年10月8日 (当初) 至 令和5年3月10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	東大阪市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道25号	22) 処分費等	64,738
		23) 公告日	令和4年7月12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25号八尾志紀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	工場製作		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工場製作	八尾志紀地区	式	1		3,579,000				
工場製作工		式	1		3,579,000				
道路照明柱製作工		式	1		3,579,000				
道路照明柱製作	タイプ① 10.3m φ75~99×t4.5-φ160~239×t6.0 (段付) (貼紙防止・防食塗装含む)	基	1	1,104,000	1,104,000			単-1号	
道路照明柱製作	タイプ② 10.3m φ75~99×t4.5-φ160~239×t6.0 (段付) (貼紙防止・防食塗装含む)	基	1	1,104,000	1,104,000			単-2号	
道路照明柱製作	タイプ③ 10.3m φ75~99×t4.5-φ175~254×t7.0 (段付) (貼紙防止・防食塗装含む)	基	1	1,371,000	1,371,000			単-3号	
工場純工事費		式	1		3,579,000				
(工場製作原価)		式	1		3,579,000				
電気設備		式	1		9,335,644				
道路照明設備工		式	1		8,189,411				
道路照明設備設置工		式	1		5,246,710				

設計内訳書

工事名	国道25号八尾志紀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	工場製作	数量増減	金額増減	摘要
道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-C 塗装 (貼紙防止塗装含む)	基	6	440,600	2,643,600					単-4号
道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-S 塗装 (貼紙防止塗装含む)	基	1	443,200	443,200					単-5号
道路照明灯設置 (夜間)	多目的柱 350kg以下	基	2	66,200	132,400					単-6号
道路照明灯設置 (夜間)	多目的柱 350kg超1000kg以下	基	1	73,770	73,770					単-7号
道路照明灯設置 (夜間)	電柱添架柱 めっき (DT-11)	基	1	174,000	174,000					単-8号
照明器具設置 (夜間)	KCE070-2	台	7	153,000	1,071,000					単-9号
照明器具設置 (夜間)	KCE100-2	台	1	167,000	167,000					単-10号
照明器具設置 (夜間)	KCE150-3	台	3	172,000	516,000					単-11号
引込金具設置 (夜間)		組	1	7,296	7,296					単-12号
自動点滅器設置 (夜間)	100V 6A (受け台共)	個	1	8,922	8,922					単-13号
自動点滅器設置 (夜間)	200V 6A (受け台共)	個	1	9,522	9,522					単-14号
配管・配線工		式	1		2,231,694					

設計内訳書

工事名	国道25号八尾志紀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	工場製作	数量増減	金額増減	摘要
地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 2心 600V 2.0mm 2×2C	m	951	2,287	2,174,937					単-15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 2.0m m-2C	m	6	2,315	13,890					単-16号
屋外配線 (夜間)	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル) 3心 SV 1.6m m-3C	m	3	2,319	6,957					単-17号
ケーブル接続 (夜間)	8mm2×3C以下 2心 Y分岐	箇所	3	11,970	35,910					単-18号
道路照明設備撤去工		式	1		485,704					
道路照明灯撤去 (夜間)	道路照明柱 350kg以下	基	2	20,320	40,640					単-19号
共架アーム撤去 (夜間)	L=800 (不使用)	本	1	6,719	6,719					単-20号
共架アーム撤去 (夜間)	L=1000 (不使用)	本	1	8,703	8,703					単-21号
共架アーム撤去 (夜間)	L=1800 (不使用)	本	4	12,560	50,240					単-22号
共架アーム撤去 (夜間)	L=2300 (不使用)	本	2	15,310	30,620					単-23号
道路照明灯撤去 (夜間)	照明器具 (再使用)	基	10	33,970	339,700					単-24号
現場発生品運搬(電気)		式	1		9,082					内-1号

設計内訳書

工事名	国道25号八尾志紀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	工場製作	数量増減	金額増減	摘要
照明灯基礎撤去工			式	1		225,303				
照明灯基礎撤去 (夜間)	φ500×2100L		箇所	2	42,620	85,240				単-25号
作業土工(電気) (夜間)	基礎出し,路面復旧等		式	1		126,004				内-2号
殻運搬処理(電気) (夜間)	アスファルト殻		m3	0.5	10,290	5,145				単-26号
殻運搬処理(電気) (夜間)	コンクリート殻(鉄筋)		m3	1	8,914	8,914				単-27号
工場製品輸送工			式	1		8,313				
輸送工			式	1		8,313				
道路照明柱輸送工 (夜間)			式	1		8,313				内-3号
仮設工			式	1		1,137,920				
交通管理工			式	1		1,137,920				
交通誘導警備員 (夜間)	A		人日	28	21,580	604,240				単-28号
交通誘導警備員 (夜間)	B		人日	28	19,060	533,680				単-29号

設計内訳書

工事名	国道25号八尾志紀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	工場製作	数量増減	金額増減	摘要
直接工事費		式	1		9,335,644				
共通仮設費		式	1		1,988,574				
共通仮設費		式	1		106,574				
技術管理費		式	1		106,574				
道路施設基本データ作成費		式	1		53,287				内-4号
道路照明台帳および同附图修正費		式	1		53,287				内-5号
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,882,000				
純工事費		式	1		11,324,218				
現場管理費		式	1		6,523,000				
(現場原価)		式	1		17,847,218				
工事原価		式	1		53,535,921				
一般管理費等		式	1		9,054,079				

設計内訳書

工事名	国道25号八尾志紀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	工場製作		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事価格		式	1		62,590,000				
消費税相当額		式	1		6,259,000				
工事費計		式	1		68,849,000				

設計内訳書

工事名	国道25号八尾志紀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	守口門真地区	式	1		14,906,462				
道路照明設備工		式	1		13,565,342				
道路照明設備設置工		式	1		10,867,437				
道路照明灯設置 (夜間)	12-8BG (照明柱流用, 照明器具含む)	基	3	42,620	127,860			単-1号	
道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-C めっき (貼 紙防止塗装含む)	基	18	350,300	6,305,400			単-2号	
照明器具設置 (夜間)	KCE050-2	台	2	145,000	290,000			単-3号	
照明器具設置 (夜間)	KCE070-2	台	7	153,000	1,071,000			単-4号	
照明器具設置 (夜間)	KCE100-2	台	5	167,000	835,000			単-5号	
照明器具設置 (夜間)	KCE150-3	台	4	172,000	688,000			単-6号	
LEDランプ 取替 (夜間)	NHT110相当 (電源コン ト取替, 反射板撤去含む)	組	2	76,210	152,420			単-7号	
LEDランプ 取替 (夜間)	NHT180相当 (電源コン ト取替, 反射板撤去含む)	組	11	84,810	932,910			単-8号	
LEDランプ 取替 (夜間)	NHT220相当 (電源コン ト取替, 反射板撤去含む)	組	4	91,310	365,240			単-9号	

設計内訳書

工事名	国道25号八尾志紀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
LEDランプ取替 (夜間)	NH270相当 (電源ユニット取替, 反射板撤去含む)	組	1	95,210	95,210					単-10号
管理番号札取替	シート式	枚	1	4,397	4,397					単-11号
配管・配線工		式	1		2,260,938					
地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 2心 600V 2.0mm 2×2C	m	969	2,287	2,216,103					単-12号
地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 2心 600V 3.5mm 2×2C	m	3	2,335	7,005					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	m	6	2,315	13,890					単-14号
ケーブル接続 (夜間)	8mm2×3C以下 2心 Y分岐	箇所	2	11,970	23,940					単-15号
道路照明設備撤去工		式	1		78,939					
道路照明灯撤去 (夜間)	12-8BG 350kg以下 (再使用, 照明器具含む)	基	3	13,280	39,840					単-16号
産業廃棄物運搬・処理	ランプ	式	1		27,450					内-1号
産業廃棄物運搬・処理	安定器	式	1		11,649					内-2号
照明灯基礎撤去工		式	1		358,028					

設計内訳書

工事名	国道25号八尾志紀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
照明灯基礎撤去 (夜間)	φ500×2100L	箇所	3	35,190	105,570					単-17号
作業土工(電気) (夜間)	基礎出し,路面復旧等	式	1		220,431					内-3号
殻運搬処理(電気) (夜間)	アスファルト殻	m3	0.2	9,297	1,859					単-18号
殻運搬処理(電気) (夜間)	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	9,929	19,858					単-19号
残土等処分 (夜間)	運搬費含む	m3	1	10,310	10,310					単-20号
仮設工		式	1		1,341,120					
交通管理工		式	1		1,341,120					
交通誘導警備員 (夜間)	A	人日	33	21,580	712,140					単-21号
交通誘導警備員 (夜間)	B	人日	33	19,060	628,980					単-22号
直接工事費		式	1		14,906,462					
共通仮設費		式	1		2,549,000					
共通仮設費(率計上)		式	1		2,549,000					

設計内訳書

工事名	国道25号八尾志紀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
純工事費		式	1		17,455,462				
現場管理費		式	1		9,373,000				
工事原価		式	1		26,828,462				

設計内訳書

工事名	国道25号八尾志紀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	東野田町交差点	式	1		2,069,241				
道路照明設備工		式	1		1,784,761				
道路照明設備設置工		式	1		1,226,036				
道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-S 塗装 (貼紙 防止塗装含む)	基	2	443,200	886,400			単-1号	
照明器具設置 (夜間)	KCE070-2	台	2	153,000	306,000			単-2号	
引込金具設置 (夜間)		組	2	7,296	14,592			単-3号	
自動点滅器設置 (夜間)	200V 6A (受け台共)	個	2	9,522	19,044			単-4号	
照明灯基礎設置工		式	1		174,920				
照明灯基礎設置 (夜間)	φ500×1700L (接地 設置含む)	箇所	2	87,460	174,920			単-5号	
配管・配線工		式	1		110,828				
地中配管 (夜間)	FEP50 1条	m	2	481.4	962			単-6号	
地中配管 (夜間)	SGP50A	m	8	6,413	51,304			単-7号	

設計内訳書

工事名	国道25号八尾志紀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
屋外配線 (夜間)	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)2心 SV 2.0m m-2C	m	12	2,315	27,780				単-8号
屋外配線 (夜間)	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)3心 SV 1.6m m-3C	m	6	2,319	13,914				単-9号
埋設標識シート敷設 (夜間)	W=150mm 2倍	m	7	301.2	2,108				単-10号
ハンドホール削孔 (夜間)	SGP50A用	孔	2	7,380	14,760				単-11号
道路照明設備撤去工		式	1		136,547				
道路照明灯撤去 (夜間)	道路照明柱 350kg以下	基	1	20,320	20,320				単-12号
共架アーム撤去 (夜間)	L=1800 (不使用)	本	2	12,560	25,120				単-13号
道路照明灯撤去 (夜間)	照明器具 (不使用)	基	3	16,990	50,970				単-14号
現場発生品運搬(電気)		式	1		8,099				内-1号
産業廃棄物運搬・処理	ランプ	式	1		19,618				内-2号
産業廃棄物運搬・処理	安定器	式	1		12,420				内-3号
照明灯基礎撤去工		式	1		136,430				

設計内訳書

工事名	国道25号八尾志紀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
照明灯基礎撤去 (夜間)	φ500×2100L	箇所	1	42,620	42,620					単-15号
作業土工(電気) (夜間)	基礎・管路掘削, 路面復旧等	式	1		74,452					内-4号
殻運搬処理(電気) (夜間)	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.5	8,789	4,394					単-16号
残土等処分 (夜間)	運搬費含む	m3	2	7,482	14,964					単-17号
仮設工		式	1		284,480					
交通管理工		式	1		284,480					
交通誘導警備員 (夜間)	A	人日	7	21,580	151,060					単-18号
交通誘導警備員 (夜間)	B	人日	7	19,060	133,420					単-19号
直接工事費		式	1		2,069,241					
共通仮設費		式	1		1,017,000					
共通仮設費(率計上)		式	1		1,017,000					
純工事費		式	1		3,086,241					

設計内訳書

工事名	国道25号八尾志紀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	工事区分	電気設備	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		2,195,000					
工事原価		式	1		5,281,241					

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬(電気)

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 14.0km以下 0.5t超0.8t以下	回	1	9,082	9,082			
合 計					9,082			

一式当たり内訳書

作業土工(電気)
(夜間)

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	36	771.2	27,763			
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用	m ²	12	2,272	27,264			
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	3.1	2,934	9,095			
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	2.9	5,486	15,909			
再生クラッシャーラン	RC-30	m ³	0.1	975	97			
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャーラン RC-30 全ての費用	m ²	12	1,037	12,444			
再生細粒度アスコン(13) (夜間割増)								
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	12	2,786	33,432			
合 計					126,004			

一式当たり内訳書

道路照明柱輸送工
(夜間)

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 11.8km 12m以内 深夜早朝割増 無	t	1.1	6,058	6,663			
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み,取卸し(片道分)	t	1.1	1,500	1,650			
合 計					8,313			

一式当たり内訳書

道路施設基本7^号-7作成費

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
技術員		人	1.75	30,450	53,287			
合 計					53,287			

一式当たり内訳書

道路照明台帳および同附図修正費

第 5号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
技術員		人	1.75	30,450	53,287			
合 計					53,287			

一式当たり内訳書

産業廃棄物運搬・処理

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 27.0km以下 0.1t以下	回	1	15,450	15,450			
処分費 (t)		t	0.01	1,200,000	12,000			
合 計					27,450			

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	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 9.0km 以下 0.1t以下	回	1	4,689	4,689			
処分費 (t)		t	0.087	80,000	6,960			
合 計					11,649			

一式当たり内訳書

作業土工(電気)
(夜間)

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-0000002710

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	78	771.2	60,153			
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用	m ²	26	2,272	59,072			
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	2.678	2,934	7,857			
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	1.404	5,486	7,702			
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	12.74	1,037	13,211			
再生細粒度アスコン(13) (夜間割増)								
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	26	2,786	72,436			
合 計					220,431			

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬(電気)

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 14.0km以下 0.2t超0.3t以下	回	1	8,099	8,099			
合計					8,099			

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	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 14.0km以下 0.1t以下	回	1	7,618	7,618			
処分費 (t)		t	0.01	1,200,000	12,000			
合計					19,618			

一式当たり内訳書

産業廃棄物運搬・処理

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(參)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 20.0km以下 0.1t以下	回	1	11,220	11,220			
処分費 (t)		t	0.015	80,000	1,200			
合 計					12,420			

一式当たり内訳書

作業土工(電気)
(夜間)

第4号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
特殊ブロック舗装	撤去	m ²	6.4	1,925	12,320			
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	4.1	2,934	12,029			
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	0.7	4,870	3,409			
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	2.8	5,486	15,360			
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	6.4	1,046	6,694			
特殊ブロック舗装	再利用設置	m ²	6.4	3,850	24,640			
合計					74,452			

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	道路照明柱製作	タイプ① 10.3m φ75~99×t4.5-φ160~239×t6.0 (段付) (貼紙防止・防食塗装含む)	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,104,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
多目的柱 (個別製作照明柱・丸段付テーパー)		SS400・熔融亜鉛メッキ+塗装 (2回塗)	kg	349	2,760	963,240			
貼紙防止塗装		工場塗装	m ²	2	53,400	106,800			
防食塗装		工場塗装	m ²	1	33,000	33,000			
計						1,103,040			
単価						1,104,000	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	道路照明柱製作	タイプ② 10.3m φ75~99×t4.5-φ160~239×t6.0 (段付) (貼紙防止・防食塗装含む)	単位	基	数量	1	単価	1,104,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
多目的柱 (個別製作照明柱・丸段付テーパー)		SS400・溶融亜鉛メッキ+塗装 (2回塗)	kg	349	2,760	963,240		
貼紙防止塗装		工場塗装	m ²	2	53,400	106,800		
防食塗装		工場塗装	m ²	1	33,000	33,000		
計						1,103,040		
単価						1,104,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	道路照明柱製作	タイプ③ 10.3m φ75~99×t4.5-φ175~254×t7.0 (段付) (貼紙防止・防食塗装含む)	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,371,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
多目的柱 (個別製作照明柱・丸段付テーパー)		SS400・溶融亜鉛メッキ+塗装 (2回塗)	kg	446	2,760	1,230,960			
貼紙防止塗装		工場塗装	m ²	2	53,400	106,800			
防食塗装		工場塗装	m ²	1	33,000	33,000			
計						1,370,760			
単価						1,371,000		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単一4号	道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-C 塗装 (貼紙防止塗装含む)	単位	基	数量		1	単価	440,600
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 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	1	40,640	40,640			
	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	321,000	321,000			
	貼紙防止塗装	工場塗装	m ²	1	53,400	53,400			
	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			
	管理番号札・灯柱銘板取付		枚	2	703	1,406			
	管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780			
	灯柱銘板	真鍮製	枚	1	8,750	8,750			
	グリスキャップ	M24	個	4	495	1,980			
	計					440,596			
	単価					440,600		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単-5号	道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-S 塗装 (貼紙防止塗装含む)	単位	基	数量	1	単価	443,200
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	40,640	40,640			
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 塗装)	本	1	326,000	326,000			
貼紙防止塗装	工場塗装	m ²	1	53,400	53,400			
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			
管理番号札・灯柱銘板取付		枚	2	703	1,406			
管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780			
灯柱銘板	真鍮製	枚	1	8,750	8,750			
グリスキャップ	M24	個	4	495	1,980			
計					443,106			
単価					443,200	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単-6号	道路照明灯設置 (夜間)	多目的柱 350kg以下	単位	基	数量	1	単価	66,200
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	40,640	40,640		
	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		
	管理番号札・灯柱銘板取付		枚	2	703	1,406		
	管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780		
	灯柱銘板	真鍮製	枚	1	8,750	8,750		
	グリスキャップ	M 2 4	個	4	495	1,980		
	計					66,196		
	単価					66,200	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単-7号	道路照明灯設置 (夜間)	多目的柱 350kg超1000kg以下	単位	基	数量	単価	金額	単価	73,770
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超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	1	48,210	48,210			
	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			
	管理番号札・灯柱銘板取付		枚	2	703	1,406			
	管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780			
	灯柱銘板	真鍮製	枚	1	8,750	8,750			
	グリスキャップ	M 2 4	個	4	495	1,980			
	計						73,766		
	単価						73,770	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単-8号	道路照明灯設置 (夜間)	電柱添架柱 めっき (DT-11)	単位	基	数量	1	単価	174,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	腕金取付	腕金900mm以下 新設	本	1	13,440	13,440		
	電柱添架柱	DT-11	本	1	156,000	156,000		
	管理番号札・灯柱銘板取付		枚	1	703	703		
	管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780		
	計					173,923		
	単価					174,000	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-9号	照明器具設置 (夜間)	KCE070-2	単位	台	数量		1	単価	153,000
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	33,970	33,970			
LED道路照明灯具 (建電協型)		KCE070-2	台・本	1	119,000	119,000			
計						152,970			
単価						153,000	円/台		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-10号	照明器具設置 (夜間)	KCE100-2	単位	台	数量		1	単価	167,000
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	33,970	33,970			
LED道路照明灯具 (建電協型)		KCE100-2	台・本	1	133,000	133,000			
計						166,970			
単価						167,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単-11号	照明器具設置 (夜間)	KCE150-3	単位	台	数量	1	単価	172,000
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	33,970	33,970		
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE150-3	台・本	1	138,000	138,000		
	計					171,970		
	単価					172,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単-12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	5,727	5,727		7,296
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RL-O)	個	1	198	198		
	自在バンド	IBT-408	個	1	750	750		
	ターミナルキャップ	22mm (厚鋼用)	個	1	621	621		
	計					7,296		
	単価					7,296	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単-13号	自動点滅器設置 (夜間)	100V 6A (受け台共)	単位	個	数量	1	単価	8,922
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	4,762	4,762		
	自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ) 100V 6A	個	1	2,040	2,040		
	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					8,922		
	単価					8,922	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単-14号	自動点滅器設置 (夜間)	200V 6A (受け台共)	単位	個	数量	1	単価	9,522
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	4,762	4,762			
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					9,522			
単価					9,522	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-15号	地中配線 (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	2,287
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	2,183	2,183			
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心	m	1	104	104			
計						2,287			
単価						2,287	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-16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	2,315
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	2,183	2,183			
VVRケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 2.0mm -2C	m	1	132	132			
計						2,315			
単価						2,315	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-17号	屋外配線 (夜間)	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
							2,319
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	2,183	2,183	
VV-Rケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 1.6mm -3C	m	1	136	136	
計						2,319	
単価						2,319	円/m

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-18号	ケーブル接続 (夜間)	8mm2×3C以下 2心 Y分岐	単位	箇所	数量	1	単価
							11,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
低圧電力ケーブル接続処理		8mm2×3C以下 2心	箇所	1	6,348	6,348	
接続材料		レジソ注入形 Y0 (Y分岐)	組	1	5,620	5,620	
計						11,968	
単価						11,970	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-19号	道路照明灯撤去 (夜間)	道路照明柱 350kg以下	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	20,320	20,320	
	計					20,320	
	単価					20,320	円/基

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-20号	共架7-M撤去 (夜間)	L=800 (不使用)	単位	本	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	6,719	6,719	
	計					6,719	
	単価					6,719	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-21号	共架7-4撤去 (夜間)	L=1000 (不使用)	単位	本	数量	1	単価
							8,703
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
腕金取付		腕金1500mm以下 撤去(不使用)					
			本	1	8,703	8,703	
	計					8,703	
	単価					8,703	円/本

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-22号	共架7-4撤去 (夜間)	L=1800 (不使用)	単位	本	数量	1	単価
							12,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
腕金取付		腕金1800mm以下 撤去(不使用)					
			本	1	12,560	12,560	
	計					12,560	
	単価					12,560	円/本

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-23号	共架ア-ム撤去 (夜間)	L=2300 (不使用)	単位	本	数量		1	単価	15,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
腕金取付		腕金2700mm以下 撤去(不使用)	本	1	15,310	15,310			
計						15,310			
単価						15,310	円/本		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-24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	33,970
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	33,970	33,970			
計						33,970			
単価						33,970	円/基		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-25号	照明灯基礎撤去 (夜間)	φ500×2100L	単位	箇所	数量		1	単価	42,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 著しく有り 有り	m3	0.499	85,400	42,614.6			
計						42,614.6			
単価						42,620	円/箇所		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-26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	10,290
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	7,228	7,228			
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055			
計						10,283			
単価						10,290	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-27号	殻運搬処理(電気) (夜間)	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	8,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用	m3	1	3,039	3,039			
処分費(m3)			m3	1	5,875	5,875			
計						8,914			
単価						8,914	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-28号	交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人日	数量		1	単価	21,580
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	21,580	21,580			
計						21,580			
単価						21,580	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002500

単-29号	交通誘導警備員 (夜間)	B	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 B		人日	1	19,060	19,060		
	計					19,060		
	単価					19,060	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	40,640
電工		人		5	39,680	198,400		
普通作業員		人		4	35,191	140,764		
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	39,520	67,184		
諸雑費 (まるめ)		式		1		52		
計						406,400		
単価						40,640	円/基	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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	I A 1 0 . 3 B - C (ベース埋設型 塗装)						321,000
直線テーパースポール10m (一灯用 可変 接続)	I A 1 0 . 3 B - C (ベース埋設型 塗装)	本	1	321,000		321,000	
計						321,000	
単価						321,000	円/本

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価
管理番号札・灯柱銘板取付							703
普通作業員		人	0.02	35,191		703	
計						703	
単価						703	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)10m埋設	IA10.3B-S (ベース埋設型 塗装)	単位	本			
					1	326,000
直線テーパーポール10m (一灯用 可変 単独)	IA10.3B-S (ベース埋設型 塗装)	単位	数量	単価	金額	摘要
		本	1	326,000	326,000	
計					326,000	
単価					326,000	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無					10	48,210
電工		人		6	39,680	238,080	
普通作業員		人		4.8	35,191	168,916	
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		1.9	39,520	75,088	
諸雑費 (まるめ)		式		1		16	
計						482,100	
単価						48,210	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

腕金取付	腕金900mm以下 新設	単位	本	数量	1	単価	13,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.25	39,680	9,920		
普通作業員		人	0.1	35,191	3,519		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					13,440		
単価					13,440	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

管理番号札・灯柱銘板取付		単位	枚	数量		1	単価	703
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.02	35,191	703			
計					703			
単価					703	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	33,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	4.1	39,680	162,688			
普通作業員		人	2.1	35,191	73,901			
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	11,450	103,050			
諸雑費 (まるめ)		式	1		61			
計					339,700			
単価					33,970	円/台		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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道路照明器具 (建電協型)	KCE070-2					1	119,000
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE070-2	台	1	119,000		119,000	
計						119,000	
単価						119,000	円/台・本

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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道路照明器具 (建電協型)	KCE100-2					1	133,000
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE100-2	台	1	133,000		133,000	
計						133,000	
単価						133,000	円/台・本

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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)	KCE150-3	単位	台・本	数量		1	138,000
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE150-3	台	1	138,000		138,000	
計						138,000	
単価						138,000	円/台・本

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	39,680	3,968		
普通作業員			人	0.05	35,191	1,759		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,727		
単価						5,727	円/個	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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	4,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.2	39,680	47,616	
諸雑費 (まるめ)			式	1		4	
計						47,620	
単価						4,762	円/個

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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	2,183
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	39,680	218,240	
諸雑費 (まるめ)			式	1		60	
計						218,300	
単価						2,183	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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
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	104	104		
計					104		
単価					104	円/m	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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
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	132	132		
計					132		
単価					132	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
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	136	136	単価	136
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 1.6mm 3心	m	1	136	136		
計					136		
単価					136	円/m	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
低圧電力ケーブル接続処理	8mm2×3C以下 2心			1		6,348	
電工		人		0.16	39,680	6,348	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						6,348	
単価						6,348	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	10	単価	20,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	2.5	39,680	99,200			
普通作業員		人	2	35,191	70,382			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.85	39,520	33,592			
諸雑費 (まるめ)		式	1		26			
計					203,200			
単価					20,320	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	1	単価	6,719
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.125	39,680	4,960		
普通作業員		人	0.05	35,191	1,759		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					6,719		
単価					6,719	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

腕金取付	腕金1500mm以下 撤去(不使用)	単位	本	数量	1	単価	8,703
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.175	39,680	6,944		
普通作業員		人	0.05	35,191	1,759		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					8,703		
単価					8,703	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

	腕金取付	腕金1800mm以下 撤去(不使用)	単位	本	数量	1	単価	12,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	39,680	9,920		
普通作業員			人	0.075	35,191	2,639		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						12,560		
単価						12,560	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

腕金取付	腕金2700mm以下 撤去(不使用)	単位	本	数量	1	単価	15,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.275	39,680	10,912		
普通作業員		人	0.125	35,191	4,398		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					15,310		
単価					15,310	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	単価	金額	単価	33,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	4.1	39,680	162,688			
普通作業員		人	2.1	35,191	73,901			
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	11,450	103,050			
諸雑費 (まるめ)		式	1		61			
計					339,700			
単価					33,970	円/台		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002710
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 著しく有り 有り	単位	m ³	数量	1	単価	85,400	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約著しく受ける	m ³	1	85,400	85,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					85,400			
単価					85,400	円/m ³		

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002710
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	3,055	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスファルト殻処分費	新光開発(株)	m ³	100	3,055	305,500			
計					305,500			
単価					3,055	円/m ³		

参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002710
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	
コンクリート殻 (鉄筋) 処分費	(協) 大阪南部リサイクルセンター	m ³	100	5,875	587,500		
計					587,500		
単価					5,875	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002500
仮設材等 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) の運		単位	t	数量			単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A	関東・中部・近畿 11.8km 12m以内 深夜早朝割増 無	t	1	6,058	6,058		
諸雑費 (まるめ)	製品長12m以内 20kmまで	式	1		0		
計					6,058		
単価					6,058	円/t	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価
							1,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	1	1,500	1,500	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					1,500	
	単価					1,500	円/t

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価
							21,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人	1	21,577	21,577	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
	計					21,580	
	単価					21,580	円/人日

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002500

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	19,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	19,057	19,057		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					19,060		
単価					19,060	円/人日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	11,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.2	40,937	8,187			
軽油	1.2号	L	4.2	136	571			
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		2			
計					11,450			
単価					11,450	円/時間		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単一1号	道路照明灯設置 (夜間)	12-8BG (照明柱流用, 照明器具含む)	単位	基	数量	1	単価	42,620
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	40,640	40,640			
グリスキャップ	M24	個	4	495	1,980			
計					42,620			
単価					42,620	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単-2号	道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-C めっき (貼紙防止塗装含む)	単位	基	数量	単価	金額	単価	350,300
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	40,640	40,640			
	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 めっき)	本	1	237,000	237,000			
	貼紙防止塗装	工場塗装	m ²	1	47,100	47,100			
	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			
	管理番号札・灯柱銘板取付		枚	2	703	1,406			
	管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780			
	灯柱銘板	真鍮製	枚	1	8,750	8,750			
	グリスキャップ	M24	個	4	495	1,980			
	計					350,296			
	単価					350,300		円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-3号	照明器具設置 (夜間)	KCE050-2	単位	台	数量		1	単価	145,000
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	33,970	33,970			
LED道路照明灯具 (建電協型)		KCE050-2	台・本	1	111,000	111,000			
計						144,970			
単価						145,000	円/台		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-4号	照明器具設置 (夜間)	KCE070-2	単位	台	数量		1	単価	153,000
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	33,970	33,970			
LED道路照明灯具 (建電協型)		KCE070-2	台・本	1	119,000	119,000			
計						152,970			
単価						153,000	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-5号	照明器具設置 (夜間)	KCE100-2	単位	台	数量		1	単価	167,000
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	33,970	33,970			
LED道路照明灯具 (建電協型)		KCE100-2	台・本	1	133,000	133,000			
計						166,970			
単価						167,000	円/台		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-6号	照明器具設置 (夜間)	KCE150-3	単位	台	数量		1	単価	172,000
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	33,970	33,970			
LED道路照明灯具 (建電協型)		KCE150-3	台・本	1	138,000	138,000			
計						171,970			
単価						172,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単-7号	LEDランプ 取替 (夜間)	NHT110相当 (電源ユニット取替, 反射板撤去含む)	単位	組	数量	1	単価	76,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	4,978	4,978		
安定器取替		水銀灯 300W×1以下 0円/個	個	1	13,000	13,000		
反射板撤去								
灯具付属品取替		ナトリウム灯灯具部品 0円/個	個	0.167	8,767	1,464.08		
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	0.46	11,450	5,267		
LEGA:LAMP-R (道路照明用)		LDFS 58N-R	組	1	51,500	51,500		
計						76,209.08		
単価						76,210	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単-8号	LEDランプ 取替 (夜間)	NHT180相当 (電源ユニット取替, 反射板撤去含む)	単位	組	数量	1	単価	84,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	4,978	4,978		
安定器取替		水銀灯 300W×1以下 0円/個	個	1	13,000	13,000		
反射板撤去								
灯具付属品取替		ナトリウム灯灯具部品 0円/個	個	0.167	8,767	1,464.08		
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	0.46	11,450	5,267		
LEGA:LAMP-R (道路照明用)		LDFS 90N-R	組	1	60,100	60,100		
計						84,809.08		
単価						84,810	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単-9号	LEDランプ 取替 (夜間)	NHT220相当 (電源ユニット取替, 反射板撤去含む)	単位	組	数量	1	単価	91,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	4,978	4,978		
安定器取替		水銀灯 300W×1以下 0円/個	個	1	13,000	13,000		
反射板撤去								
灯具付属品取替		ナトリウム灯灯具部品 0円/個	個	0.167	8,767	1,464.08		
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	0.46	11,450	5,267		
LEGA:LAMP-R (道路照明用)		LDFS 98N-R	組	1	66,600	66,600		
計						91,309.08		
単価						91,310	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単-10号	LEDランプ 取替 (夜間)	NH270相当 (電源ユニット取替, 反射板撤去含む)	単位	組	数量	1	単価	95,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	4,978	4,978		
安定器取替		水銀灯 300W×1以下 0円/個	個	1	13,000	13,000		
反射板撤去								
灯具付属品取替		ナトリウム灯灯具部品 0円/個	個	0.167	8,767	1,464.08		
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	0.46	11,450	5,267		
LEGA:LAMP-R (道路照明用)		LDFS110N-R	組	1	70,500	70,500		
計						95,209.08		
単価						95,210	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	管理番号札取替	シート式	単位	枚	数量		単価	
						1		4,397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管理番号札取替			枚	1	617	617		
管理番号札		シート式	枚	1	3,780	3,780		
計						4,397		
単価						4,397	円/枚	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-12号	地中配線 (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		単価	
						1		2,287
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	2,183	2,183		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心	m	1	104	104		
計						2,287		
単価						2,287	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-13号	地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 3.5mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	2,335
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	2,183	2,183			
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	152	152			
計						2,335			
単価						2,335	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-14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	2,315
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	2,183	2,183			
VVRケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 2.0mm -2C	m	1	132	132			
計						2,315			
単価						2,315	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-15号	ケーブル接続 (夜間)	8mm2×3C以下 2心 Y分岐	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	低圧電力ケーブル接続処理	8mm2×3C以下 2心	箇所	1	6,348	6,348	
	接続材料	レジソ注入形 Y0 (Y分岐)	組	1	5,620	5,620	
	計					11,968	
	単価					11,970	円/箇所

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	道路照明灯撤去 (夜間)	12-8BG 350kg以下 (再使用, 照明器具含む)	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	13,280	13,280	
	計					13,280	
	単価					13,280	円/基

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-17号	照明灯基礎撤去 (夜間)	φ500×2100L	単位	箇所	数量		単価	
						1		35,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 著しく有り 有り	m3	0.412	85,400	35,184.8		
計						35,184.8		
単価						35,190	円/箇所	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-18号	殻運搬処理(電気) (夜間)	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	
						1		9,297
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 2.5km以下 全ての費用	m3	1	3,892	3,892		
処分費 (m3)			m3	1	5,405	5,405		
計						9,297		
単価						9,297	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002710	
単-19号	殻運搬処理(電気) (夜間)	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	9,929
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
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 18.5km以下 全ての費用	m3	1	4,179	4,179		
処分費(m3)			m3	1	5,750	5,750		
計						9,929		
単価						9,929	円/m3	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002710	
単-20号	残土等処分 (夜間)	運搬費含む	単位	m3	数量	1	単価	10,310
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	7,070	7,070		
残土等処分			m3	1	3,240	3,240		
計						10,310		
単価						10,310	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							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	21,580
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	21,580	21,580			
計						21,580			
単価						21,580	円/人日		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							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	19,060
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	19,060	19,060			
計						19,060			
単価						19,060	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

	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	単位	基	数量	単価	金額	単価	40,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電工		人	5	39,680	198,400				
普通作業員		人	4	35,191	140,764				
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	39,520	67,184				
諸雑費 (まるめ)		式	1		52				
計					406,400				
単価					40,640	円/基			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価
照明用テーパポール(鋼製)(建電協型)10m埋設	I A 1 0 . 3 B - C (ベース埋設型 めっき)					1	237,000
直線テーパポール10m (一灯用 可変 連接)	I A 1 0 . 3 B - C (ベース埋設型 めっき)	本	1	237,000		237,000	
計						237,000	
単価						237,000	円/本

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価
管理番号札・灯柱銘板取付						1	703
普通作業員		人	0.02	35,191		703	
計						703	
単価						703	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	33,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
電工		人	4.1	39,680	162,688			
普通作業員		人	2.1	35,191	73,901			
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	11,450	103,050			
諸雑費 (まるめ)		式	1		61			
計						339,700		
単価						33,970	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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)	KCE050-2					1	111,000
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE050-2	台	1	111,000		111,000	
計						111,000	
単価						111,000	円/台・本

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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	119,000
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE070-2	台	1	119,000		119,000	
計						119,000	
単価						119,000	円/台・本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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)	KCE100-2					1	133,000
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE100-2	台	1	133,000		133,000	
計						133,000	
単価						133,000	円/台・本

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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)	KCE150-3					1	138,000
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE150-3	台	1	138,000		138,000	
計						138,000	
単価						138,000	円/台・本

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
管球取替	高压ナトリウムランプ 0円/個	単位	個			1	4,978
電工		人	0.09	39,680		3,571	
普通作業員		人	0.04	35,191		1,407	
ナトリウム灯		個	1	0		0	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,978	
単価						4,978	円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

	安定器取替	水銀灯 300W×1以下 0円/個	単位	個	数量	1	単価	13,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.23	39,680	9,126		
普通作業員			人	0.11	35,191	3,871		
安定器			個	1	0	0		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						13,000		
単価						13,000	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
灯具付属品取替	ナトリウム灯器具部品 0円/個						1	8,767
電工		人	0.15	39,680		5,952		
普通作業員		人	0.08	35,191		2,815		
ナトリウム灯 器具部品		個	1	0		0		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,767		
単価						8,767	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
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	11,450
運転手 (特殊)		人	0.2	40,937		8,187	
軽油	1.2号	L	4.2	136		571	
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			2	
計						11,450	
単価						11,450	円/時間

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
管理番号札取替		単位	枚	数量		1	単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員								
		人		0.03		20,580	617	
計							617	
単価							617	円/枚

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002710	
ケーブル及び電線配線		単位	m	数量		100	単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
管内配線 20mm以下 新設								
電工								
		人		5.5		39,680	218,240	
諸雑費 (まるめ)								
		式		1			60	
計							218,300	
単価							2,183	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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 2mm ² 2心	単位	m	数量		1	単価
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) 2.0mm ² 2心	m	1	104	104		
計					104		
単価					104	円/m	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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 3.5mm ² 2心	単位	m	数量		1	単価
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) 3.5mm ² 2心	m	1	152	152		
計					152		
単価					152	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
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) 2.0mm -2C	m	1	132	132	132	
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 2.0mm 2心	m	1	132	132	132	
計						132	
単価						132	円/m

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
低圧電力ケーブル接続処理	8mm2×3C以下 2心	箇所	1	39,680	6,348	6,348	
電工		人	0.16	39,680	6,348	6,348	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	0	
計						6,348	
単価						6,348	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

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 割増あり 1.3無						10	13,280
電工		人		2.5	23,205	58,012		
普通作業員		人		2	20,580	41,160		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		0.85	39,520	33,592		
諸雑費 (まるめ)		式		1		36		
計						132,800		
単価						13,280	円/基	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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	
ナトリウムランプ 処分費	(株) シェイ・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	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
					100		80,000
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	80,000	8,000,000		
計					8,000,000		
単価					80,000	円/t	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002710
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 著しく有り 有り	単位	m ³	数量	1	単価	85,400	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約著しく受ける	m ³	1	85,400	85,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					85,400			
単価					85,400	円/m ³		

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002710
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	5,405	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスファルト処分費	協和道路(株) なにわアスコン	m ³	100	5,405	540,500			
計					540,500			
単価					5,405	円/m ³		

参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002710
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量			単価
						100	5,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート殻 (鉄筋) 処分費	(株)ランテック港アスファルト合材工場	m ³	100	5,750	575,000		
計					575,000		
単価					5,750	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002500
交通誘導警備員 A		単位	人日	数量			単価
						1	21,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	21,577	21,577		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					21,580		
単価					21,580	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	19,060	
交通誘導警備員 B		人	1	19,057	19,057		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					19,060		
単価					19,060	円/人日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
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	11,450
運転手 (特殊)		人	0.2	40,937		8,187	
軽油	1.2号	L	4.2	136		571	
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			2	
計						11,450	
単価						11,450	円/時間

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単一1号	道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-S 塗装 (貼紙防止塗装含む)	単位	基	数量	1	単価	443,200
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	40,640	40,640			
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 塗装)	本	1	326,000	326,000			
貼紙防止塗装	工場塗装	m ²	1	53,400	53,400			
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			
管理番号札・灯柱銘板取付		枚	2	703	1,406			
管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780			
灯柱銘板	真鍮製	枚	1	8,750	8,750			
グリスキャップ	M24	個	4	495	1,980			
計					443,106			
単価					443,200	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単-2号	照明器具設置 (夜間)	KCE070-2	単位	台	数量	1	単価	153,000
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	33,970	33,970		
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE070-2	台・本	1	119,000	119,000		
	計					152,970		
	単価					153,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単-3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	1	7,296
								摘要
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	個	1	5,727	5,727		
	配電線用架線金具(低圧ラック)	電力・JR規格品(RL-O)	個	1	198	198		
	自在バンド	IBT-408	個	1	750	750		
	ターミナルキャップ	22mm(厚鋼用)	個	1	621	621		
	計					7,296		
	単価					7,296		円/組

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単一4号	自動点滅器設置 (夜間)	200V 6A (受け台共)	単位	個	数量	1	単価	9,522
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	4,762	4,762			
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					9,522			
単価					9,522		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単-5号	照明灯基礎設置 (夜間)	φ500×1700L (接地設置含む)	単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.237	1,657	392.7		87,460
	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	10,520	10,520		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1.32	13,450	17,754		
	スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6t	m	1.1	2,620	2,882		
	鉄筋	SD345 D13 全ての費用	t	0.003	510,400	1,531.2		
	鉄筋	SD345 D16~25 全ての費用	t	0.011	508,400	5,592.4		
	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	0.4	42,390	16,956		
	接地設置	D種接地 補正なし	極	1	22,240	22,240		
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,220	1,220		
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	290	290		
	アンカーボルト材料費		kg	11.14	710	7,909.4		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

単-5号	照明灯基礎設置 (夜間)	φ500×1700L (接地設置含む)	単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 14 15%	m	1	59	59			
I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2	m	2	55	110			
計						87,456.7		
単価						87,460	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002710	
単一6号	地中配管 (夜間)	FEP50 1条	単位	m	数量	1	単価	481.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	1	481.4	481.4		
計						481.4		
単価						481.4	円/m	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002710	
単一7号	地中配管 (夜間)	SGP50A	単位	m	数量	1	単価	6,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管 (構内地中) 敷設		鋼管 65A以下 新設 補正あり 15%	m	1	6,413	6,413		
計						6,413		
単価						6,413	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-8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	2,315
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	2,183	2,183			
VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 2.0mm-2C	m	1	132	132			
計						2,315			
単価						2,315	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-9号	屋外配線 (夜間)	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	2,319
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	2,183	2,183			
VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 1.6mm-3C	m	1	136	136			
計						2,319			
単価						2,319	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-10号	埋設標識シート敷設 (夜間)	W=150mm 2倍	単位	m	数量	1	単価
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	1	158.8	158.8	
	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	0.02	7,120	142.4	
	計					301.2	
	単価					301.2	円/m

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-11号	ハットホール削孔 (夜間)	SGP50A用	単位	孔	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	60mm以上64mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	7,380	7,380	
	計					7,380	
	単価					7,380	円/孔

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-12号	道路照明灯撤去 (夜間)	道路照明柱 350kg以下	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	20,320	20,320	
	計					20,320	
	単価					20,320	円/基

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-13号	共架7-4撤去 (夜間)	L=1800 (不使用)	単位	本	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1800mm以下 撤去(不使用)	本	1	12,560	12,560	
	計					12,560	
	単価					12,560	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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		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(不使用) 持込	台	1	16,990	16,990	
	計					16,990	
	単価					16,990	円/基

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-15号	照明灯基礎撤去 (夜間)	φ500×2100L	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 著しく有り 有り	m ³	0.499	85,400	42,614.6	
	計					42,614.6	
	単価					42,620	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-16号	殻運搬処理(電気) (夜間)	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
							8,789
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 10.9km以下 全ての費用	m3	1	3,039	3,039	
処分費(m3)			m3	1	5,750	5,750	
	計					8,789	
	単価					8,789	円/m3

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
							7,482
土砂等運搬		小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	4,242	4,242	
残土等処分			m3	1	3,240	3,240	
	計					7,482	
	単価					7,482	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-18号	交通誘導警備員 (夜間)	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		人日	1	21,580	21,580		21,580
	計					21,580		
	単価					21,580	円/人日	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-19号	交通誘導警備員 (夜間)	B	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 B		人日	1	19,060	19,060		19,060
	計					19,060		
	単価					19,060	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	40,640
電工		人		5	39,680	198,400		
普通作業員		人		4	35,191	140,764		
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	39,520	67,184		
諸雑費 (まるめ)		式		1		52		
計						406,400		
単価						40,640	円/基	

参考資料(1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明用テーパースポール(鋼製)(建電協型)10m埋設	I A 1 0 . 3 B - S (ベース埋設型 塗装)	本	1	326,000	326,000	326,000	
計					326,000		
単価					326,000	円/本	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管理番号札・灯柱銘板取付		枚	0.02	35,191	703	703	
普通作業員		人	0.02	35,191	703	703	
計					703		
単価					703	円/枚	

参考資料(1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	33,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	4.1	39,680	162,688			
普通作業員		人	2.1	35,191	73,901			
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	11,450	103,050			
諸雑費 (まるめ)		式	1		61			
計					339,700			
単価					33,970	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	119,000
LED道路照明器具（建電協型）	KCE070-2	台	1	119,000		119,000	
計						119,000	
単価						119,000	円/台・本

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	39,680	3,968		5,727
普通作業員			人	0.05	35,191	1,759		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,727		
単価						5,727	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	39,680	47,616		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						47,620		
単価						4,762	円/個	

参考資料(1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	単価	金額	単価	10,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.9	35,191	31,671			
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	10,500	73,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		29			
計					105,200			
単価					10,520		円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	単価	金額	単価	22,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.25	39,680	9,920			
普通作業員		人	0.35	35,191	12,316			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					22,240			
単価					22,240	円/極		

参考資料(1)

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002710	
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	
						1	1,220	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
連結式接地棒	径10×1500							
連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,220	1,220	1,220		
計						1,220		
単価						1,220	円/本	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002710	
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	
						1	290	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500							
連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500	本	1	290	290	290		
計						290		
単価						290	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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
アンカーボルト材料費		k g	1	710	710	710	710
道路標識設置工 加算額	アンカーボルト材料	k g	1	710	710		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					710		
単価					710	円/k g	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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
硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 14 15%	m	1	52.5	52	59	59
硬質ビニル電線管	VE 14 mm	m	1	52.5	52		
附属品費 15%		式	1		7		
計					59		
単価					59	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm ²	単位	m	数量	1	単価	55
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	1	55.5	55			
計					55			
単価					55	円/m		

参考資料(1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中)新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 481.4
電工		人	0.5	39,680	19,840	
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 50mm	m	100	283	28,300	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					48,140	
単価					481.4	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管 (構内地中) 敷設	鋼管 65A以下 新設 補正あり 15%	単位	m	数量	100	単価 6,413
電気		人	11.9	39,680	472,192	
ガス管 (SGP) 白	白ねじ無し管 50A	m	100	1,470	147,000	
附属品費 15%		式	1		22,050	
諸雑費 (まるめ)		式	1		58	
計					641,300	
単価					6,413	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5.5	39,680	218,240		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					218,300		
単価					2,183	円/m	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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	単価	金額	単価
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	132	132		
計					132		
単価					132	円/m	

参考資料(1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
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	136	136	単価	136
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R(SV) 1.6mm 3心	m	1	136	136		
計					136		
単価					136	円/m	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002710
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	100	158.8	15,880	単価	158.8
電工		人	0.4	39,680	15,872		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					15,880		
単価					158.8	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻			
					1	7,120
埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	1	7,120	7,120	
計					7,120	
単価					7,120	円/巻

参考資料(1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増あり 1.3無						10	20,320
電工		人		2.5	39,680	99,200		
普通作業員		人		2	35,191	70,382		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		0.85	39,520	33,592		
諸雑費(まるめ)		式		1		26		
計						203,200		
単価						20,320	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

腕金取付	腕金1800mm以下 撤去(不使用)	単位	本	数量	単価	金額	単価	12,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.25	39,680	9,920			
普通作業員		人	0.075	35,191	2,639			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					12,560			
単価					12,560	円/本		

参考資料(1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	単価	金額	単価	16,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	2.05	39,680	81,344			
普通作業員		人	1.05	35,191	36,950			
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	11,450	51,525			
諸雑費(まるめ)		式	1		81			
計					169,900			
単価					16,990	円/台		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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	
ナリウムランプ 処分費	(株) シェイ・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	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100		80,000
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	80,000	8,000,000		
計					8,000,000		
単価					80,000	円/t	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002710
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 著しく有り 有り	単位	m ³	数量	1	単価	85,400	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約著しく受ける	m ³	1	85,400	85,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					85,400			
単価					85,400	円/m ³		

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002710
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	5,750	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート殻 (鉄筋) 処分費	(株)ランテック港アスファルト合材工場	m ³	100	5,750	575,000			
計					575,000			
単価					5,750	円/m ³		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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
交通誘導警備員 A						1	21,580
交通誘導警備員 A		人	1	21,577		21,577	
諸雑費（まるめ）		式	1			3	
計						21,580	
単価						21,580	円/人日

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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
交通誘導警備員 B						1	19,060
交通誘導警備員 B		人	1	19,057		19,057	
諸雑費（まるめ）		式	1			3	
計						19,060	
単価						19,060	円/人日

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
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					1	11,450	
運転手 (特殊)		人	0.2	40,937		8,187		
軽油	1.2号	L	4.2	136		571		
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			2		
計						11,450		
単価						11,450	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002710

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量		1	単価 10,500
運転手 (特殊)		人	0.17	40,937		6,959	
軽油	1.2号	L	4.3	136		584	
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			7	
計						10,500	
単価						10,500	円/時間