

令和6年8月28日（令和6年9月11日）

宇原トンネル非情警報設備設置工事

【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

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	宇原トンネル非常警報設備設置工事
工事地名	兵庫県洲本市宇原地先他

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 6月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 防災情報課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5373010002	1 4) 単価適用年月	2024年 7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 7月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	1式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	184日間 自 令和 6年 8月29日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	淡路市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道28号	2 2) 処 分 費 等	13,975
		2 3) 公 告 日	令和 6年 6月 4日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	宇原トンネル非常警報設備設置工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
通信設備(機器単体)		式	1		29,532,000				
非常警報設備		式	1		29,532,000				
非常警報装置		式	1		29,532,000				
押ボタン式通報装置	I形(取付枠無)	台	6	407,000	2,442,000			単-1号	
警報表示板	LED式	面	2	4,625,000	9,250,000			単-2号	
制御装置	屋外自立形	台	1	9,010,000	9,010,000			単-3号	
副制御装置	屋外自立形	台	1	6,960,000	6,960,000			単-4号	
通報装置説明板		枚	6	38,000	228,000			単-5号	
非常電話収納箱		台	4	302,000	1,208,000			単-6号	
保安器箱		台	1	200,000	200,000			単-7号	
マイコンハータ		台	2	55,200	110,400			単-8号	
消火器	ABC粉末 20型 蓄圧式 6kg	本	12	10,300	123,600			単-9号	

設計内訳書

工事名	宇原トンネル非常警報設備設置工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
機器単体費		式	1		29,532,000				
工場製作		式	1		1,642,800				
工場製作工		式	1		1,642,800				
支柱製作工		式	1		1,642,800				
警報表示板支柱	φ165.2×t5.0 めっき後塗装	基	2	821,400	1,642,800			単-10号	
工場純工事費		式	1		1,642,800				
(工場製作原価)		式	1		1,642,800				
通信設備		式	1		13,686,058				
非常警報設備工		式	1		12,557,308				
非常警報装置設置工		式	1		988,750				
押ボタン式通報装置据付・調整		台	1	29,700	29,700			単-11号	
押ボタン式通報装置据付・調整(2台目以降)		台	5	20,880	104,400			単-12号	

設計内訳書

工事名	宇原トンネル非常警報設備設置工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
警報表示板据付・調整		面	2	146,400	292,800				単-13号
制御装置据付・調整		台	1	260,100	260,100				単-14号
副制御装置据付・調整		台	1	151,700	151,700				単-15号
非常電話収納箱取付		台	1	33,100	33,100				単-16号
非常電話収納箱取付(2台目以降)		台	3	28,230	84,690				単-17号
保安器箱取付		台	1	21,530	21,530				単-18号
メディアコンバータ据付・調整		台	1	10,730	10,730				単-19号
支柱設置工		式	1		101,540				
警報表示板支柱設置	400kg未満	基	2	50,770	101,540				単-20号
光ケーブル敷設工		式	1		235,541				
光ケーブル地中管内配線	SM-4C	m	113	623.2	70,421				単-21号
光ケーブル成端	5テープ以下	箇所	2	40,260	80,520				単-22号

設計内訳書

工事名	宇原トンネル非常警報設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
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	
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	2	24,620	49,240			単-23号	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	2	17,680	35,360			単-24号	
配管・配線工		式	1		7,369,076				
屋外露出配管	金属製可とう電線管#63	m	2	5,547	11,094			単-25号	
防水エコノカップリング(材料)	#63	個	2	1,950	3,900			単-26号	
防水エコノボックスコネクタ(材料)	#63	個	2	1,970	3,940			単-27号	
管内配線	IV3.5mm2	m	911	360.1	328,051			単-28号	
管内配線	CV2mm2-2C	m	1,690	1,444	2,440,360			単-29号	
管内配線	CV3.5mm2-2C	m	110	1,508	165,880			単-30号	
管内配線	CV14mm2-2C	m	461	1,912	881,432			単-31号	
管内配線	FCPEV-S0.9mm-5P	m	1,510	1,598	2,412,980			単-32号	
管内配線	FCPEV-S0.9mm-20P	m	561	1,999	1,121,439			単-33号	

設計内訳書

工事名	宇原トンネル非常警報設備設置工事 (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	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
複合工		式	1		371,037				
床堀		式	1		41,040				内-1号
埋戻し		式	1		54,750				内-2号
アスファルト舗装版切断	t=150以下	m	11	654.2	7,196				単-34号
アスファルト舗装版破碎	t=150以下	m2	8	198.3	1,586				単-35号
下層路盤	RC-30 t=150	m2	8	985.2	7,881				単-36号
表層	透水性As(13) t=40	m2	8	2,348	18,784				単-37号
警報表示板増打基礎設置	1200×1500×1000 21-8-40BB	基	2	119,900	239,800				単-38号
非常警報装置撤去工		式	1		326,375				
押ボタン式通報装置撤去		台	1	11,680	11,680				単-39号
押ボタン式通報装置撤去(2台目以降)		台	5	8,231	41,155				単-40号
警報表示板撤去		面	2	44,800	89,600				単-41号

設計内訳書

工事名	宇原トンネル非常警報設備設置工事 (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	金額	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
制御装置撤去		台	1	44,800	44,800				単-42号
副制御装置撤去		台	1	44,800	44,800				単-43号
非常電話収納箱撤去		台	1	24,680	24,680				単-44号
非常電話収納箱撤去(2台目以降)		台	3	19,810	59,430				単-45号
保安器箱撤去		台	1	10,230	10,230				単-46号
支柱撤去工		式	1		66,920				
警報表示板支柱撤去	400kg未満	基	2	33,460	66,920				単-47号
配管・配線撤去工		式	1		3,052,765				
管内配線撤去	IV3.5mm2	m	911	143.6	130,819				単-48号
管内配線撤去	CV3.5mm2-2C	m	1,690	657.8	1,111,682				単-49号
管内配線撤去	CV5.5mm2-2C	m	110	657.8	72,358				単-50号
管内配線撤去	CV14mm2-2C	m	461	657.8	303,245				単-51号

設計内訳書

工事名	宇原トンネル非常警報設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管内配線撤去	FCPEV-S0.9mm-5P	m	1,620	657.8	1,065,636			単-52号	
管内配線撤去	FCPEV-S0.9mm-20P	m	561	657.8	369,025			単-53号	
運搬処分工		式	1		45,304				
現場発生品運搬		式	1		3,568			内-3号	
残土運搬処分		式	1		32,480			内-4号	
殻運搬処分	As	式	1		9,256			内-5号	
工場製品輸送工		式	1		31,500				
輸送工		式	1		31,500				
機器輸送費		式	1		31,500			内-6号	
仮設工		式	1		1,097,250				
交通管理工		式	1		1,097,250				
交通誘導警備員B		人日	77	14,250	1,097,250			単-54号	

設計内訳書

工事名	宇原トンネル非常警報設備設置工事 (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	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
直接工事費		式	1		13,686,058				
共通仮設費		式	1		2,392,068				
共通仮設費		式	1		13,068				
技術管理費		式	1		13,068				
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1		13,068				内-7号
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,379,000				
純工事費		式	1		16,078,126				
現場管理費		式	1		8,747,000				
機器間接費		式	1		3,976,000				
技術者間接費		式	1		190,000				
機器管理費		式	1		3,786,000				
(現場原価)		式	1		28,801,126				

設計内訳書

工事名	宇原トンネル非常警報設備設置工事 (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	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
工事原価		式	1		30,443,926				
一般管理費等		式	1		5,994,074				
工事価格		式	1		65,970,000				
消費税相当額		式	1		6,597,000				
工事費計		式	1		72,567,000				

一式当たり内訳書

床掘

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	20	2,052	41,040			CB210030
合 計					41,040			

一式当たり内訳書

埋戻し

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	15	3,650	54,750			CB210410
合 計					54,750			

一式当たり内訳書

現場発生品運搬

第 3号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	3.952	903	3,568			CB010410
合 計					3,568			

一式当たり内訳書

残土運搬処分

第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.0km以下	m 3	5	4, 876	24, 380			CB210110
残土処分費	(有)清水建材	m 3	5	1, 620	8, 100			WYB00005
合 計					32, 480			

一式当たり内訳書

殻運搬処分

第 5号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 3.0km以下 全ての費用	m ³	1	3,381	3,381			CB227010
As殻処分費	淡路土建(株)	m ³	1	5,875	5,875			WYB00006
合 計					9,256			

一式当たり内訳書

機器輸送費

第 6号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
輸送費（電気）	31500円/台	台	1	31,500	31,500			WE100800 単一 112号
合 計					31,500			

一式当たり内訳書

電気通信施設資産管理用データ作成費

第 7号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
電気通信技術員		人	0.515	25,376	13,068			
合計					13,068			

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	押ボタン式通報装置	I形(取付枠無)	単位	台	数量		1	単価	407,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	407000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	407,000	407,000		WE100501 単一 55号	
	計					407,000			
	単価					407,000		円/台	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	警報表示板	LED式	単位	面	数量		1	単価	4,625,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(面)	4625400円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	4,625,000	4,625,000		WE100505 単一 56号	
	計					4,625,000			
	単価					4,625,000		円/面	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	制御装置	屋外自立形	単位	台	数量		1	単価	9,010,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(台)		9010000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						WE100501	
			台	1	9,010,000	9,010,000	単一 57号		
計						9,010,000			
単価						9,010,000	円/台		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	副制御装置	屋外自立形	単位	台	数量		1	単価	6,960,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(台)		6960000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						WE100501	
			台	1	6,960,000	6,960,000	単一 58号		
計						6,960,000			
単価						6,960,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	通報装置説明板		単位	枚	数量		1	単価	38,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費 (枚)	38000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う						WE100507	
			枚	1	38,000	38,000		単一	59号
	計					38,000			
	単価					38,000		円/枚	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	非常電話収納箱		単位	台	数量		1	単価	302,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費 (台)	302000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						WE100501	
			台	1	302,000	302,000		単一	60号
	計					302,000			
	単価					302,000		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	保安器箱		単位	台	数量		1	単価	200,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	200,000	200,000	WE100501 単一 61号		
	計					200,000			
	単価					200,000	円/台		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	メテ^{-}イ^{-}ンバ^{-}タ		単位	台	数量		1	単価	55,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	55200円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	55,200	55,200	WE100501 単一 62号		
	計					55,200			
	単価					55,200	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	消火器	ABC粉末 20型 蓄圧式 6kg	単位	本	数量	1	単価	10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (本)		10300円/本 機器製作及び据付・調整を行う					WE100519	
			本	1	10,300	10,300	単- 63号	
	計					10,300		
	単価					10,300	円/本	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	警報表示板支柱	φ165.2×t5.0 めっき後塗装	単位	基	数量	1	単価	821,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV支柱 0.2-0.5t 30%増		ポリウレタン樹脂塗装 現地渡し					WYB00001	
			t	0.324	2,535,000	821,340		
	計					821,340		
	単価					821,400	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	押ボタン式通報装置据付・調整	単位	台	数量	単価	金額	単価	29,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通報装置・非常警報付属設備取付1	押しボタン式通報装置 新設 補正なし	台	1	22,570	22,570	WE223104	単一	64号
通報装置調整	押しボタン通報装置 補正なし	台	1	6,344	6,344	WE223202	単一	65号
通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 新設 補正なし	台	1	457	457	WE223104	単一	66号
通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 新設 補正あり	台	1	320	320	WE223104	単一	67号
計					29,691			
単価					29,700		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	押ボタン式通報装置据付・調整(2台目以降)	単位	台	数量	1	単価	20,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通報装置・非常警報付属設備取付1	押しボタン式通報装置 新設 補正あり	台	1	15,800	15,800	WE223104 単一 68号	
通報装置調整	押しボタン通報装置 補正あり	台	1	4,440	4,440	WE223202 単一 69号	
通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 新設 補正あり	台	2	320	640	WE223104 単一 67号	
計					20,880		
単価					20,880	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	警報表示板据付・調整		単位	面	数量		単価	
						1		146,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
非常警報制御装置据付	警報表示盤 新設 補正なし	面	1	89,600	89,600	WE223103	単- 70号	
非常警報制御装置調整	警報表示板 補正なし	面	1	56,790	56,790	WE223203	単- 71号	
計					146,390			
単価					146,400		円/面	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	制御装置据付・調整		単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	非常警報制御装置据付	主制御機 新設 補正なし	面	1	89,600	89,600	単一	72号
	非常警報制御装置調整	主制御装置 補正なし	面	1	164,100	164,100	単一	73号
	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	台	1	6,312	6,312	単一	74号
	計					260,012		
	単価					260,100	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	副制御装置据付・調整		単位	台	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	非常警報制御装置据付	副制御機 新設 補正なし		面	1	89,600	89,600	WE223103 単一 75号
	非常警報制御装置調整	副制御装置 補正なし		面	1	62,080	62,080	WE223203 単一 76号
	計						151,680	
	単価						151,700	円/台

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	非常電話収納箱取付		単位	台	数量		単価	
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 56cm 68cm 17cm		個	1	16,870	16,870	WE122300 単一 77号
	通報装置・非常警報付属設備取付1	非常電話機 新設 補正なし		台	1	16,230	16,230	WE223104 単一 78号
	計						33,100	
	単価						33,100	円/台

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	非常電話収納箱取付(2台目以降)		単位	台	数量		単価	
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 56cm 68cm 17cm	個	1	16,870	16,870	WE122300	単一 77号	28,230
通報装置・非常警報付属設備取付1	非常電話機 新設 補正あり	台	1	11,360	11,360	WE223104	単一 79号	
計								28,230
単価								28,230 円/台

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	保安器箱取付		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	21,530
	分電盤取付 (ポール取付)	分電盤(ポール取付) 新設	面	1	20,450	20,450	WE211000	単一 80号
	自在バンド	I B T - 2 0 8	個	2	536	1,072		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					21,530		
	単価					21,530	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	メテアイコンパター据付・調整		単位	台	数量		単価	10,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	I Pネットワーク装置据付	光リピータ 新設 補正なし	台	1	4,418	4,418	WE443301	単一 81号
	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	台	1	6,312	6,312	WE443302	単一 74号
	計					10,730		
	単価					10,730	円/台	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	警報表示板支柱設置	400kg未満	単位	基	数量		単価	50,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置 (片持式)	400kg未満/基 不要 2基 無 無	基	1	50,770	50,770	WB812120	単一 82号
	計					50,770		
	単価					50,770	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	光ケーブル地中管内配線	SM-4C	m	1	623.2	623.2	623.2
	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	263.2	263.2	WE120010 単- 83号
	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 4C	m・本	1	360	360	WE507100 単- 84号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					623.2	
	単価					623.2	円/m

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	光ケーブル成端	57-7°以下	単位	箇所	数量	1	単価	40,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル成端	57-7°(心)以下	箇所	1	30,940	30,940	WE121002 単-85号		
光コネクタ付コード(SC型)	SM片端子 4C(PC研磨) 2m	本	1	9,320	9,320			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					40,260			
単価					40,260	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量	1	単価	24,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		20心以下	対向	1	24,620	24,620	WE121202 単一 86号	
計						24,620		
単価						24,620	円/対向	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量	1	単価	17,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		20心以下	方向	1	17,680	17,680	WE121201 単一 87号	
計						17,680		
単価						17,680	円/方向	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	屋外露出配管	金属製可とう電線管#63	単位	m	数量		1	単価	5,547
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 新設	m	1	2,847	2,847	WE112150 単一 88号		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 63mm	m	1	2,700	2,700			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						5,547			
単価						5,547	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	防水ユニオンカップリング(材料)	#63	単位	個	数量		1	単価	1,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 63mm	個	1	1,950	1,950			
	計					1,950			
	単価					1,950	円/個		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	防水ユニオンボックスコネクタ(材料)	#63	単位	個	数量		1	単価	1,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 63mm	個	1	1,970	1,970			
	計					1,970			
	単価					1,970	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	管内配線	IV3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	360.1
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	287.1	287.1	WE114000 単- 89号		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2	m	1	73	73	WE500100 単- 90号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						360.1			
単価						360.1	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	管内配線	CV2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,444
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,316	1,316	WE114000 単- 91号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 2心	m	1	128	128	WE500500 単- 92号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,444			
単価					1,444	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	管内配線	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,316	1,316	WE114000 単- 91号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	192	192	WE500500 単- 93号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,508			
単価						1,508	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	管内配線	CV14mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,316	1,316	WE114000 単- 91号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 2心	m	1	596	596	WE500500 単- 94号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,912			
単価						1,912	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	管内配線	FCPEV-S0.9mm-5P	単位	m	数量		1	単価	1,598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,316	1,316	WE114000 単- 91号		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 5対	m	1	282	282	WE501500 単- 95号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,598			
単価						1,598	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	管内配線	FCPEV-S0.9mm-20P	単位	m	数量		1	単価	1,999
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,316	1,316	WE114000 単- 91号		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 20対	m	1	683	683	WE501500 単- 96号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,999			
単価						1,999	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	アスファルト舗装版切断	t=150以下	単位	m	数量	1	単価	654.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m	1	654.2	654.2	CB430510
計							654.2	
単価							654.2	円/m

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	アスファルト舗装版破碎	t=150以下	単位	m2	数量	1	単価	198.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2	1	198.3	198.3	CB430310
計							198.3	
単価							198.3	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	下層路盤	RC-30 t=150	単位	m2	数量	1	単価	985.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クッション RC-30 全ての費用	m 2	1	985.2	985.2	CB410031	
計						985.2		
単価						985.2	円/m2	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	表層	透水性As(13) t=40	単位	m2	数量	1	単価	2,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性アスファルト舗装		1.4m未満 40mm 開粒度アスコン(13)	m 2	1	2,348	2,348	CB410660	
計						2,348		
単価						2,348	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	警報表示板増打基礎設置	1200×1500×1000 21-8-40BB	単位	基	数量	1	単価	119,900
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	1.5	1,256	1,884	CB221110	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	597.8	2,391.2	CB224410	
樹脂系アンカー		R-12N相当品	本	4	242	968	WYB00002	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.002	175,500	351	WB810010 単一 97号	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	4.8	8,567	41,121.6	CB240210	
コンクリート		小型構造物 人力打設 21-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.8	40,650	73,170	CB240010	
諸雑費 (まるめ)			式	1		14.2		
計						119,900		
単価						119,900	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	押ボタン式通報装置撤去	単位	台	数量	1	単価	11,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通報装置・非常警報付属設備取付1	押しボタン式通報装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	11,290	11,290	WE223104 単- 98号	
通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 撤去(不使用) 補正なし	台	1	228	228	WE223104 単- 99号	
通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 撤去(不使用) 補正あり	台	1	160	160	WE223104 単- 100号	
計					11,678		
単価					11,680	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	押しボタン式通報装置撤去(2台目以降)		単位	台	数量		1	単価	8,231
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	通報装置・非常警報付属設備取付1	押しボタン式通報装置 撤去(不使用) 補正あり	台	1	7,911	7,911		WE223104	
	通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 撤去(不使用) 補正あり	台	2	160	320		WE223104	単- 101号
	計						8,231		
	単価						8,231		円/台

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	警報表示板撤去		単位	面	数量		1	単価	44,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	非常警報制御装置据付	警報表示盤 撤去(不使用) 補正なし	面	1	44,800	44,800		WE223103	単- 102号
	計						44,800		
	単価						44,800		円/面

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	制御装置撤去		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	非常警報制御装置据付	主制御機 撤去(不使用) 補正なし	面	1	44,800	44,800		WE223103 単- 103号
	計					44,800		
	単価					44,800		円/台

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	副制御装置撤去		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	非常警報制御装置据付	副制御機 撤去(不使用) 補正なし	面	1	44,800	44,800		WE223103 単- 104号
	計					44,800		
	単価					44,800		円/台

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	非常電話収納箱撤去		単位	台	数量		1	単価	24,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 56cm 68cm 17cm	個	1	8,443	8,443		WE122300 単- 105号	
	通報装置・非常警報付属設備取付1	非常電話機 撤去(再使用) 補正なし	台	1	16,230	16,230		WE223104 単- 106号	
	計					24,673			
	単価					24,680		円/台	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45号	非常電話収納箱撤去(2台目以降)		単位	台	数量		1	単価	19,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 56cm 68cm 17cm	個	1	8,443	8,443		WE122300 単- 105号	
	通報装置・非常警報付属設備取付1	非常電話機 撤去(再使用) 補正あり	台	1	11,360	11,360		WE223104 単- 107号	
	計					19,803			
	単価					19,810		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-46号	保安器箱撤去		単位	台	数量		1	単価	10,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	分電盤取付 (ポール取付)	分電盤(ポール取付) 撤去(不使用)	面	1	10,230	10,230		WE211000 単-108号	
	計					10,230			
	単価					10,230		円/台	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-47号	警報表示板支柱撤去	400kg未満	単位	基	数量		1	単価	33,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	標識柱撤去 (片持式・門型式)	片持式 400kg未満/基 2基 無 無	基	1	33,460	33,460		WB812200 単-109号	
	計					33,460			
	単価					33,460		円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-48号	管内配線撤去	IV3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	143.6
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 撤去(不使用)						WE114000	
			m	1	143.6	143.6		単- 110号	
	計						143.6		
	単価						143.6	円/m	

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-49号	管内配線撤去	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	657.8
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)						WE114000	
			m	1	657.8	657.8		単- 111号	
	計						657.8		
	単価						657.8	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-50号	管内配線撤去	CV5.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	657.8
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	657.8	657.8	WE114000 単- 111号		
計						657.8			
単価						657.8	円/m		

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-51号	管内配線撤去	CV14mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	657.8
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	657.8	657.8	WE114000 単- 111号		
計						657.8			
単価						657.8	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-52号	管内配線撤去	FCPEV-S0.9mm-5P	単位	m	数量		1	単価	657.8
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	657.8	657.8	WE114000 単- 111号		
計						657.8			
単価						657.8	円/m		

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-53号	管内配線撤去	FCPEV-S0.9mm-20P	単位	m	数量		1	単価	657.8
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	657.8	657.8	WE114000 単- 111号		
計						657.8			
単価						657.8	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-54号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価
						1	14,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	14,248	14,248		
計					14,248		
単価					14,250	円/人日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	機器単体費（台）	407000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 407,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	407,000	407,000	
計						407,000	
単価						407,000	円/台

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	機器単体費（面）	4625400円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価 4,625,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			面	1	4,625,400	4,625,400	
計						4,625,400	
単価						4,625,000	円/面

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-57号	機器単体費（台）	9010000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	9,010,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	9,010,000	9,010,000		
計						9,010,000		
単価						9,010,000	円/台	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-58号	機器単体費（台）	6960000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	6,960,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	6,960,000	6,960,000		
計						6,960,000		
単価						6,960,000	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000
単-59号	機器単体費（枚）	38000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価 38,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			枚	1	38,000	38,000	
計						38,000	
単価						38,000	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000
単-60号	機器単体費（台）	302000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 302,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	302,000	302,000	
計						302,000	
単価						302,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000
単-61号	機器単体費（台）	200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	200,000	200,000	
計						200,000	
単価						200,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000
単-62号	機器単体費（台）	55200円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 55,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	55,200	55,200	
計						55,200	
単価						55,200	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	機器単体費（本）	10300円/本 機器製作及び据付・調整を行う	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費		本	1	10,300	10,300			10,300
計					10,300			
単価					10,300	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	通報装置・非常警報付属設備取付 1	押しボタン式通報装置 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	22,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.25	25,376	6,344		
電工			人	0.2	23,920	4,784		
普通作業員			人	0.5	22,880	11,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						22,570		
単価						22,570	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000
単-65号	通報装置調整	押しボタン通報装置 補正なし	単位	台	数量	1	単価 6,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.25	25,376	6,344	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,344	
単価						6,344	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000
単-66号	通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価 457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.02	22,880	457	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						457	
単価						457	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-67号	通報装置・非常警報付属設備取付 1	消火器 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.014	22,880	320		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					320		
	単価					320	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68号	通報装置・非常警報付属設備取付 1	押しボタン式通報装置 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	15,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.175	25,376	4,440		
電工			人	0.14	23,920	3,348		
普通作業員			人	0.35	22,880	8,008		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						15,800		
単価						15,800	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-69号	通報装置調整	押しボタン通報装置 補正あり	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.175	25,376	4,440			4,440
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計								4,440
単価								4,440 円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-70号	非常警報制御装置据付	警報表示盤 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	89,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	37,752	18,876		
	電工		人	2	23,920	47,840		
	普通作業員		人	1	22,880	22,880		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					89,600		
	単価					89,600	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-71号	非常警報制御装置調整	警報表示板 補正なし	単位	面	数量	1	単価	56,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	1	37,752	37,752		
電気通信技術員			人	0.75	25,376	19,032		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						56,790		
単価						56,790	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-72号	非常警報制御装置据付	主制御機 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術者		人	0.5	37,752	18,876	
	電工		人	2	23,920	47,840	
	普通作業員		人	1	22,880	22,880	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4	
	計					89,600	
	単価					89,600	円/面

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-73号	非常警報制御装置調整	主制御装置 補正なし	単位	面	数量	1	単価	164,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	3	37,752	113,256		
電気通信技術員			人	2	25,376	50,752		
諸雑費（まるめ）			式	1		92		
計						164,100		
単価						164,100	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	単位	台	数量	1	単価	6,312
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.1	37,752	3,775		
電気通信技術員			人	0.1	25,376	2,537		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,312		
単価						6,312	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-75号	非常警報制御装置据付	副制御機 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	89,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	37,752	18,876		
	電工		人	2	23,920	47,840		
	普通作業員		人	1	22,880	22,880		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					89,600		
	単価					89,600	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-76号	非常警報制御装置調整	副制御装置 補正なし	単位	面	数量	1	単価	62,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.3	37,752	11,325		
電気通信技術員			人	2	25,376	50,752		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						62,080		
単価						62,080	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-77号	プルボックス設置	各種 新設 56cm 68cm 17cm	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.705	23,920	16,863		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						16,870		
単価						16,870	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-78号	通報装置・非常警報付属設備取付 1	非常電話機 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	16,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	23,920	4,784		
普通作業員			人	0.5	22,880	11,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						16,230		
単価						16,230	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	通報装置・非常警報付属設備取付1	非常電話機 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	11,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.14	23,920	3,348		
普通作業員			人	0.35	22,880	8,008		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						11,360		
単価						11,360	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	分電盤取付 (ポール取付)	分電盤(ポール取付) 新設	単位	面	数量	10	単価	20,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.2	23,920	124,384		
普通作業員			人	3.5	22,880	80,080		
諸雑費 (まるめ)			式	1		36		
計						204,500		
単価						20,450	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	I Pネットワーク装置据付	光リピータ 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	4,418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.07	37,752	2,642		
	電気通信技術員		人	0.07	25,376	1,776		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					4,418		
	単価					4,418	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	標識柱設置（片持式）	400kg未満/基 不要 2基 無 無	単位	基	数量	1	単価	50,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置（片持式）	400kg未満 設置手間	基	1	50,762.6	50,762		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					50,770		
	単価					50,770	円/基	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	263.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	1.1	23,920	26,312		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					26,320		
	単価					263.2	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-84号	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル（4芯テープスロット） SM 光ケーブル(4芯テープ スロット)SM 1.31μm 4C	単位	m・本	数量	1	単価	360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル（4芯テープスロット）	SM 1.31μm 4C	m	1	360	360		
	計					360		
	単価					360	円/m・本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-85号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	30,940
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者				人	0.49	37,752	18,498	
電気通信技術員				人	0.49	25,376	12,434	
諸雑費（まるめ）				式	1		8	
計							30,940	
単価							30,940	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-86号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量	1	単価	24,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.39	37,752	14,723		
	電気通信技術員		人	0.39	25,376	9,896		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					24,620		
	単価					24,620	円/対向	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-87号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量	1	単価	17,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.28	37,752	10,570		
	電気通信技術員		人	0.28	25,376	7,105		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					17,680		
	単価					17,680	円/方向	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-88号	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		2,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	11.9	23,920	284,648		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						284,700		
単価						2,847	円/m	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-89号	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	
						100		287.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	23,920	28,704		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						28,710		
単価						287.1	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-90号	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	単位	m	数量		単価	73
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	I V 3.5mm ²	m	1	73.8	73		
	計					73		
	単価					73	円/m	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-91号	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	1,316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	5.5	23,920	131,560		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
	計					131,600		
	単価					1,316	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-92号	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	128
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	128	128		
計						128		
単価						128	円/m	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-93号	CVケーブル (600V架橋ポリケ- ーブル)	600V CV 3.5mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシ- ースケーブル		600V (CV) 3.5mm2 2心	m	1	192	192		
計						192		
単価						192	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-94号	CVケーブル（600V架橋ポリケ-ブル）	600V CV 14mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	596
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-スケ-ブル		600V（CV）14mm2 2心	m	1	596	596		
計						596		
単価						596	円/m	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-95号	FCPEV-Sケーブル（銅テープ）	FCPEV-S 0.9mm 5対	単位	m	数量	1	単価	282
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
着色識別ホ-リエチレン絶縁ビ-ニルシ-スケ-ブル（銅テープ）		FCPEV-S 0.9mm 5P	m	1	282	282		
計						282		
単価						282	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-96号	FCPEV-Sケーブル(銅テープ)	FCPEV-S 0.9mm 20対	単位	m	数量		1	単価	683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	着色識別ホ [®] リエチレン絶縁ビ [®] ニルシ-スケーブル(銅テープ)	FCPEV-S 0.9mm 20P	m	1	683	683			
	計					683			
	単価					683	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-97号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	175,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	108,000	111,240			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,224.68	64,224			
	諸雑費(まるめ)		式	1		36			
	計					175,500			
	単価					175,500		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-98号	通報装置・非常警報付属設備取付 1	押しボタン式通報装置 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	11,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.125	25,376	3,172		
電工			人	0.1	23,920	2,392		
普通作業員			人	0.25	22,880	5,720		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						11,290		
単価						11,290	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000
単-99号	通報装置・非常警報付属設備取付 1	消火器 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価 228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.01	22,880	228	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						228	
単価						228	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000
単-100号	通報装置・非常警報付属設備取付 1	消火器 撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.007	22,880	160	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						160	
単価						160	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-101号	通報装置・非常警報付属設備取付 1	押しボタン式通報装置 撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価	7,911
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.088	25,376	2,233		
電工			人	0.07	23,920	1,674		
普通作業員			人	0.175	22,880	4,004		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						7,911		
単価						7,911	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-102号	非常警報制御装置据付	警報表示盤 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	44,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.25	37,752	9,438		
電工			人	1	23,920	23,920		
普通作業員			人	0.5	22,880	11,440		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						44,800		
単価						44,800	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-103号	非常警報制御装置据付	主制御機 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	44,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.25	37,752	9,438		
	電工		人	1	23,920	23,920		
	普通作業員		人	0.5	22,880	11,440		
	諸雑費(まるめ)		式	1		2		
	計					44,800		
	単価					44,800	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-104号	非常警報制御装置据付	副制御機 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	44,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.25	37,752	9,438		
電工			人	1	23,920	23,920		
普通作業員			人	0.5	22,880	11,440		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						44,800		
単価						44,800	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-105号	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 56cm 68cm 17cm	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.353	23,920	8,443			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					8,443			
単価					8,443	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-106号	通報装置・非常警報付属設備取付 1	非常電話機 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	16,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	23,920	4,784		
普通作業員			人	0.5	22,880	11,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						16,230		
単価						16,230	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	通報装置・非常警報付属設備取付 1	非常電話機 撤去(再使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価	11,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.14	23,920	3,348		
普通作業員			人	0.35	22,880	8,008		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						11,360		
単価						11,360	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-108号	分電盤取付 (ポール取付)	分電盤(ポール取付) 撤去(不使用)	単位	面	数量	10	単価	10,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.6	23,920	62,192		
普通作業員			人	1.75	22,880	40,040		
諸雑費 (まるめ)			式	1		68		
計						102,300		
単価						10,230	円/面	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-109号	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg未満/基 2基 無 無	単位	基	数量			
						1	33,460	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去（片持式）		400kg未満	基	1	33,454.4	33,454		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						33,460		
単価						33,460	円/基	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-110号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量			
						100	143.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.6	23,920	14,352		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						14,360		
単価						143.6	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000	
単-111号	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		100	単価	657.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	2.75	23,920	65,780			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						65,780			
単価						657.8	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000	
単-112号	輸送費(電気)	31500円/台	単位	台	数量		1	単価	31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車運送料金(電気)			台	1	31,500	31,500			
計						31,500			
単価						31,500	円/台		