

令和5年3月31日（令和5年5月12日）

国道176号他CCTV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	国道176号他CCTV設備設置工事
工事地名	兵庫県西宮市山口町地先他兵庫国道事務所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 3月	12) 設 計 年 月	令和 5年 1月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 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	5373010008	14) 単価適用年月	2023年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2023年 3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		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	306日間 自 令和 5年 4月 1日 (当初) 至 令和 6年 1月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	芦屋市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道176号	22) 処 分 費 等	0
		23) 公 告 日	令和 5年 1月20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176号他CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
電子応用設備(機器単体) (西宮地区)		式	1		21,807,800				
CCTV設備		式	1		21,807,800				
CCTV装置		式	1		21,807,800				
HD簡易型IPカメラ装置	指定色塗装 ホール取付	台	4	2,280,000	9,120,000			単-1号	
VPNルータ		台	3	500,000	1,500,000			単-2号	
メディアコンバータ		台	2	45,900	91,800			単-3号	
分電盤	指定色塗装 電源切替部なし	台	4	680,000	2,720,000			単-4号	
屋外用無停電電源装置	一般型 70W 指定色塗装	台	4	2,094,000	8,376,000			単-5号	
機器単体費		式	1		21,807,800				
工場製作		式	1		4,576,000				
工場製作工		式	1		4,576,000				
鋼構造物製作工		式	1		4,576,000				

設計内訳書

工事名	国道176号他CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
CCTV支柱	φ267.4×6.6 L=6m めつき後塗装	基	4	1,144,000	4,576,000			単-6号	
工場純工事費		式	1		4,576,000				
(工場製作原価)		式	1		4,576,000				
電子応用設備 (西宮地区)		式	1		5,279,698				
CCTV設備工		式	1		4,151,848				
CCTV装置設置工		式	1		552,700				
簡易型カメラ装置据付・調整	旋回式	台	4	58,280	233,120			単-7号	
ルータ据付・調整		台	3	18,180	54,540			単-8号	
メディアコンバータ据付・調整		台	2	10,300	20,600			単-9号	
分電盤取付		台	4	19,530	78,120			単-10号	
無停電電源装置据付・調整	5kVA以下	台	4	41,580	166,320			単-11号	
支柱設置工		式	1		520,240				

設計内訳書

工事名	国道176号他CCTV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	電子応用設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
CCTV支柱設置	400kg以上	基	4	69,690	278,760				単-12号
墜落防止装置取付	L=3m	組	4	60,370	241,480				単-13号
支柱基礎工		式	1		2,790,800				
CCTV支柱基礎設置	ポールアンカー-H250 L=3500	基	4	697,700	2,790,800				単-14号
光ケーブル敷設工		式	1		196,010				
光ケーブル地中管内配線	SM-4C	m	50	596.4	29,820				単-15号
光ケーブル直線接続	5テープ以下	箇所	1	46,050	46,050				単-16号
光ケーブル成端	5テープ以下	箇所	1	38,940	38,940				単-17号
光伝送損失試験	20心以下	方向	2	16,970	33,940				単-18号
光接続損失試験	20心以下	対向	2	23,630	47,260				単-19号
配管配線工		式	1		11,672				
地中配管	FEP30	m	20	350.9	7,018				単-20号

設計内訳書

工事名	国道176号他CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
埋設標識シート敷設	W150 2倍折	m	20	232.7	4,654			単-21号	
複合工		式	1		80,426				
床掘		式	1		6,412			内-1号	
埋戻し		式	1		7,074			内-2号	
保護砂(材料)		m ³	1.2	4,050	4,860			単-22号	
接地設置	D種	極	4	15,520	62,080			単-23号	
システム・インテグレーション		式	1		663,000				
システム・インテグレーション		式	1		663,000				
システム・インテグレーション		式	1		663,000			内-3号	
工場製品輸送工		式	1		27,000				
輸送工		式	1		27,000				
輸送(電気)		式	1		27,000			内-4号	

設計内訳書

工事名	国道176号他CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
仮設工		式	1		437,850				
交通管理工		式	1		437,850				
交通誘導警備員		式	1		437,850			内-5号	
直接工事費		式	1		5,279,698				
共通仮設費		式	1		1,402,981				
共通仮設費		式	1		14,981				
技術管理費		式	1		14,981				
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1		14,981			内-6号	
共通仮設費(率計上)		式	1		1,388,000				
純工事費		式	1		6,682,679				
現場管理費		式	1		4,179,000				
機器間接費		式	1		4,457,000				

設計内訳書

工事名	国道176号他CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
技術者間接費		式	1		1,232,000				
機器管理費		式	1		3,225,000				
(現場原価)		式	1		15,318,679				
工事原価		式	1		46,478,889				
一般管理費等		式	1		7,692,311				
工事価格		式	1		108,980,000				
消費税相当額		式	1		10,898,000				
工事費計		式	1		119,878,000				

設計内訳書

工事名	国道176号他CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
電子応用設備(機器単体) (神戸西地区)		式	1		5,554,000				
CCTV設備		式	1		5,554,000				
CCTV装置		式	1		5,554,000				
HD簡易型IPカメラ装置	指定色塗装 ホール取付	台	1	2,280,000	2,280,000			単-1号	
VPNルータ		台	1	500,000	500,000			単-2号	
分電盤	指定色塗装 電源切替部なし	台	1	680,000	680,000			単-3号	
屋外用無停電電源装置	一般型 70W 指定色塗装	台	1	2,094,000	2,094,000			単-4号	
機器単体費		式	1		5,554,000				
工場製作		式	1		1,144,000				
工場製作工		式	1		1,144,000				
鋼構造物製作工		式	1		1,144,000				
CCTV支柱	φ267.4×6.6 L=6m めつき後塗装	基	1	1,144,000	1,144,000			単-5号	

設計内訳書

工事名	国道176号他CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
工場純工事費		式	1		1,144,000				
(工場製作原価)		式	1		1,144,000				
電子応用設備 (神戸西地区)		式	1		1,316,420				
CCTV設備工		式	1		980,850				
CCTV装置設置工		式	1		137,570				
簡易型カメラ装置据付・調整	旋回式	台	1	58,280	58,280			単-6号	
ルータ据付・調整		台	1	18,180	18,180			単-7号	
分電盤取付		台	1	19,530	19,530			単-8号	
無停電電源装置据付・調整	5kVA以下	台	1	41,580	41,580			単-9号	
支柱設置工		式	1		130,060				
CCTV支柱設置	400kg以上	基	1	69,690	69,690			単-10号	
墜落防止装置取付	L=3m	組	1	60,370	60,370			単-11号	

設計内訳書

工事名	国道176号他CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
支柱基礎工		式	1		697,700				
CCTV支柱基礎設置	ポールアンカー-H250 L=3500	基	1	697,700	697,700			単-12号	
複合工		式	1		15,520				
接地設置	D種	極	1	15,520	15,520			単-13号	
システム・インテグレーション		式	1		221,000				
システム・インテグレーション		式	1		221,000				
システム・インテグレーション		式	1		221,000			内-1号	
工場製品輸送工		式	1		27,000				
輸送工		式	1		27,000				
輸送(電気)		式	1		27,000			内-2号	
仮設工		式	1		87,570				
交通管理工		式	1		87,570				

設計内訳書

工事名	国道176号他CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
交通誘導警備員		式	1		87,570			内-3号	
直接工事費		式	1		1,316,420				
共通仮設費		式	1		481,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		481,000				
純工事費		式	1		1,797,420				
現場管理費		式	1		1,351,000				
機器間接費		式	1		1,412,000				
技術者間接費		式	1		401,000				
機器管理費		式	1		1,011,000				
(現場原価)		式	1		4,560,420				
工事原価		式	1		5,704,420				

設計内訳書

工事名	国道176号他CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
電子応用設備(機器単体) (丹波地区)		式	1		21,047,000				
CCTV設備		式	1		21,047,000				
CCTV装置		式	1		21,047,000				
HD簡易型IPカメラ装置	指定色塗装 ホール取付	台	3	2,280,000	6,840,000			単-1号	
L2-SW	屋外用	台	3	650,000	1,950,000			単-2号	
1000BASE-Xインターフェース(SFP)	中距離	枚	1	1,190,000	1,190,000			単-3号	
1000BASE-Xインターフェース(SFP)	短距離	枚	5	297,000	1,485,000			単-4号	
分電盤	指定色塗装 電源切替部なし	台	3	680,000	2,040,000			単-5号	
屋外用無停電電源装置	寒冷地型 70W 指定色塗装	台	3	2,514,000	7,542,000			単-6号	
機器単体費		式	1		21,047,000				
工場製作		式	1		3,432,000				
工場製作工		式	1		3,432,000				

設計内訳書

工事名	国道176号他CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
鋼構造物製作工		式	1		3,432,000				
CCTV支柱	φ267.4×6.6 L=6m め つき後塗装	基	3	1,144,000	3,432,000			単-7号	
工場純工事費		式	1		3,432,000				
(工場製作原価)		式	1		3,432,000				
電子応用設備 (丹波地区)		式	1		5,093,864				
CCTV設備工		式	1		3,699,014				
CCTV装置設置工		式	1		494,490				
簡易型カメラ装置据付・調整	旋回式	台	3	58,280	174,840			単-8号	
L2-SW据付・調整	ボックス型	台	3	45,440	136,320			単-9号	
分電盤取付		台	3	19,530	58,590			単-10号	
無停電電源装置据付・調整	5kVA以下	台	3	41,580	124,740			単-11号	
支柱設置工		式	1		390,180				

設計内訳書

工事名	国道176号他CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
CCTV支柱設置	400kg以上	基	3	69,690	209,070			単-12号	
墜落防止装置取付	L=3m	組	3	60,370	181,110			単-13号	
支柱基礎工		式	1		2,091,600				
CCTV支柱基礎設置	ポールアンカー-H250 L=3500	基	3	697,200	2,091,600			単-14号	
光ケーブル敷設工		式	1		588,030				
光ケーブル地中管内配線	SM-4C	m	150	596.4	89,460			単-15号	
光ケーブル直線接続	5テープ以下	箇所	3	46,050	138,150			単-16号	
光ケーブル成端	5テープ以下	箇所	3	38,940	116,820			単-17号	
光伝送損失試験	20心以下	方向	6	16,970	101,820			単-18号	
光接続損失試験	20心以下	対向	6	23,630	141,780			単-19号	
配管配線工		式	1		35,016				
地中配管	FEP30	m	60	350.9	21,054			単-20号	

設計内訳書

工事名	国道176号他CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
埋設標識シート敷設	W150 2倍折	m	60	232.7	13,962			単-21号	
複合工		式	1		99,698				
床掘		式	1		19,238			内-1号	
埋戻し		式	1		21,228			内-2号	
保護砂(材料)		m ³	3.6	3,520	12,672			単-22号	
接地設置	D種	極	3	15,520	46,560			単-23号	
システム・インテグレーション		式	1		734,700				
システム・インテグレーション		式	1		734,700				
システム・インテグレーション		式	1		734,700			内-3号	
工場製品輸送工		式	1		27,000				
輸送工		式	1		27,000				
輸送(電気)		式	1		27,000			内-4号	

設計内訳書

工事名	国道176号他CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
仮設工		式	1		633,150				
交通管理工		式	1		633,150				
交通誘導警備員		式	1		633,150			内-5号	
直接工事費		式	1		5,093,864				
共通仮設費		式	1		1,256,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		1,256,000				
純工事費		式	1		6,349,864				
現場管理費		式	1		4,003,000				
機器間接費		式	1		4,525,000				
技術者間接費		式	1		1,360,000				
機器管理費		式	1		3,165,000				
(現場原価)		式	1		14,877,864				

設計内訳書

工事名	国道176号他CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
工事原価		式	1		18,309,864				

設計内訳書

工事名	国道176号他CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
電子応用設備(機器単体) (兵庫国道事務所)		式	1		6,400,000				
CCTV設備		式	1		6,400,000				
CCTV装置		式	1		6,400,000				
H.264 HD ^{レコーダ}		台	4	700,000	2,800,000			単-1号	
H.264 HD ^{エンコーダ}		台	4	900,000	3,600,000			単-2号	
機器単体費		式	1		6,400,000				
電子応用設備 (兵庫国道事務所)		式	1		421,926				
CCTV設備工		式	1		78,626				
CCTV装置設置工		式	1		78,626				
IP映像装置据付・調整		台	1	13,330	13,330			単-3号	
IP映像装置据付・調整	2台目以降	台	7	9,328	65,296			単-4号	
システム・インテグレーション		式	1		316,300				

設計内訳書

工事名	国道176号他CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
システム・インテグレーション		式	1		316,300				
システム・インテグレーション		式	1		316,300			内-1号	
工場製品輸送工		式	1		27,000				
輸送工		式	1		27,000				
輸送(電気)		式	1		27,000			内-2号	
直接工事費		式	1		421,926				
共通仮設費		式	1		98,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		98,000				
純工事費		式	1		519,926				
現場管理費		式	1		313,000				
機器間接費		式	1		1,737,000				
技術者間接費		式	1		571,000				

設計内訳書

工事名	国道176号他CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
機器管理費		式	1		1,166,000				
工事原価		式	1		2,569,926				

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	HD簡易型IPカメラ装置	指定色塗装 ホール取付	単位	台	数量	1	単価	2,280,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		2280000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,280,000	2,280,000	WE100501 単一 24号	
計						2,280,000		
単価						2,280,000	円/台	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2号	VPNルータ		単位	台	数量	1	単価	500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	500,000	500,000	WE100501 単一 25号	
計						500,000		
単価						500,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	メテ イコンバータ		単位	台	数量		単価	45,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		45900円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	45,900	45,900	WE100501	単一 26号
計						45,900		
単価						45,900	円/台	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	分電盤	指定色塗装 電源切替部なし	単位	台	数量		単価	680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		680000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	680,000	680,000	WE100501	単一 27号
計						680,000		
単価						680,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一5号	屋外用無停電電源装置	一般型 70W 指定色塗装	単位	台	数量		単価	2,094,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		2094000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,094,000	2,094,000	WE100501 単一 28号	
計						2,094,000		
単価						2,094,000	円/台	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一6号	CCTV支柱	φ267.4×6.6 L=6m めっき後塗装	単位	基	数量		単価	1,144,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV支柱 0.2-0.5t 30%割増		ポリウレタン樹脂塗装	t	0.451	2,535,000	1,143,285	WYB00001	
計						1,143,285		
単価						1,144,000	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一7号	簡易型カメラ装置据付・調整	旋回式	単位	台	数量		単価	
						1		58,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし	台	1	36,540	36,540	WE430100 単一 29号	
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	21,740	21,740	WE430200 単一 30号	
計						58,280		
単価						58,280	円/台	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一8号	ルータ据付・調整		単位	台	数量		単価	
						1		18,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付		ルータ 新設 補正なし	台	1	7,308	7,308	WE443102 単一 31号	
各種情報設備調整		ルータ 補正なし	台	1	10,870	10,870	WE443202 単一 32号	
計						18,178		
単価						18,180	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	メテアイコンパター据付・調整		単位	台	数量		単価	10,300
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	4,240	4,240	WE443301	単一 33号
	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	台	1	6,058	6,058	WE443302	単一 34号
	計					10,298		
	単価					10,300	円/台	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	分電盤取付		単位	台	数量		単価	19,530
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) 新設	面	1	19,530	19,530	WE211000	単一 35号
	計					19,530		
	単価					19,530	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	無停電電源装置据付・調整	5kVA以下	単位	台	数量		1	単価	41,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	小容量無停電電源装置据付・調整	新設 補正なし	台	1	41,580	41,580	WE205700 単一 36号		
	計					41,580			
	単価					41,580	円/台		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	CCTV支柱設置	400kg以上	単位	基	数量		1	単価	69,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	基	1	69,690	69,690	WB812120 単一 37号		
	計					69,690			
	単価					69,690	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	墜落防止装置取付	L=3m	単位	組	数量	1	単価	60,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
墜落防止装置取付							WYB00003	
墜落防止装置	直線レール	m	3	1,918	5,754	単一	38号	
墜落防止装置	上部ストッパー	m	3	4,760	14,280			
墜落防止装置	下部ストッパー	個	1	4,590	4,590			
墜落防止装置	取付金具用レール把持金具	個	1	4,590	4,590			
墜落防止装置	ジョイント	個	4	1,610	6,440			
墜落防止装置	取付金具(J-42)SS400	個	1	3,990	3,990			
墜落防止装置		個	4	5,180	20,720			
諸雑費(まるめ)		式	1			6		
計						60,370		
単価						60,370	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	CCTV支柱基礎設置	ボ-ルアンカ-H250 L=3500	単位	基	数量	1	単価	697,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工2回、施工1回)	無し	式	1		410,800	WB823020	単-	39号
抵抗板付鋼製杭基礎材料費(H形鋼杭)		t	0.392	700,000	274,400	WB823040	単-	40号
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.91	8,157	7,422.87	CB240210		
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	0.148	34,200	5,061.6	CB240010		
諸雑費(まるめ)		式	1		15.53			
計					697,700			
単価					697,700	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	光ケーブル地中管内配線	SM-4C	単位	m	数量	1	単価	596.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	248.4	248.4	WE120010 単- 41号	
光ケーブル (4芯テープスロット)		SM 1.31μm 4C	m	1	348	348		
計						596.4		
単価						596.4	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	光ケーブル直線接続	57-φ以下	単位	箇所	数量	1	単価	46,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続		57-φ(心)以下 0本/箇所	箇所	1	46,050	46,050	WE121001 単- 42号	
計						46,050		
単価						46,050	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	光ケーブル成端	5テ-プ [※] 以下	単位	箇所	数量		単価	
						1		38,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		5テ-プ [※] (心)以下	箇所	1	29,690	29,690	WE121002	
光コネクタ付コード(SC型)		SM 片端子 4C(フラット研磨) 2m	本	1	9,250	9,250	単- 43号	
計						38,940		
単価						38,940	円/箇所	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	光伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量		単価	
						1		16,970
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	16,970	16,970	WE121201	
計						16,970	単- 44号	
単価						16,970	円/方向	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	光接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量	1	単価	23,630
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	23,630	23,630	WE121202 単- 45号	
計						23,630		
単価						23,630	円/対向	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	地中配管	FEP30	単位	m	数量	1	単価	350.9
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 30mm 1条 0%	m	1	350.9	350.9	WE110500 単- 46号	
計						350.9		
単価						350.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	埋設標識シート敷設	W150 2倍折	単位	m	数量	単価	金額	単価	232.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	50	90.3	4,515	WE122200 単- 47号		
	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	1	7,120	7,120	WE523200 単- 48号		
	計					11,635			
	単価					232.7	円/m		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	保護砂(材料)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート用骨材 砕砂		m ³	1	4,050	4,050			
	計					4,050			
	単価					4,050	円/m ³		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	接地設置	D種	単位	極	数量	1	単価	15,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		D種接地 補正なし	極	1	13,440	13,440	WE123800 単一 49号	
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,400	1,400		
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	390	390		
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	2	91	182	WE500100 単一 50号	
耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)		呼び径 16 15%	m	1	100	100	WE505500 単一 51号	
計						15,512		
単価						15,520	円/極	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	機器単体費（台）	2280000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	2,280,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	2,280,000	2,280,000		
計						2,280,000		
単価						2,280,000	円/台	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	機器単体費（台）	500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	500,000	500,000		
計						500,000		
単価						500,000	円/台	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	機器単体費 (台)	45900円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	45,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	45,900	45,900		
計						45,900		
単価						45,900	円/台	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	機器単体費 (台)	680000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	680,000	680,000		
計						680,000		
単価						680,000	円/台	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	機器単体費 (台)	2094000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	2,094,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	2,094,000	2,094,000		
計						2,094,000		
単価						2,094,000	円/台	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	36,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	1.5	24,360	36,540		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						36,540		
単価						36,540	円/台	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 巡回式 補正なし	単位	台	数量		単価	
						1		21,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.6	36,225	21,735		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						21,740		
単価						21,740	円/台	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備 据付	ルータ 新設 補正なし	単位	台	数量		単価	
						1		7,308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.3	24,360	7,308		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,308		
単価						7,308	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33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	4,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.07	36,225	2,535			
電気通信技術員		人	0.07	24,360	1,705			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,240			
単価					4,240	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34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	6,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.1	36,225	3,622		
	電気通信技術員		人	0.1	24,360	2,436		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,058		
	単価					6,058	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35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	19,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.2	22,575	117,390		
普通作業員			人	3.5	22,260	77,910		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						195,300		
単価						19,530	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	小容量無停電電源装置据付・調整	新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	41,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.5	36,225	18,112		
電気通信技術員			人	0.5	24,360	12,180		
電工			人	0.5	22,575	11,287		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						41,580		
単価						41,580	円/台	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上 設置手間	基	1	69,690	69,690		69,690
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					69,690		
	単価					69,690	円/基	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	墜落防止装置取付		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.085	22,575	1,918		1,918
	計					1,918		
	単価					1,918	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日 施工2回、施工1回)	無し	単位	式	数量	1	単価	410,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 昼間		施工条件II	式	1		410,750		
諸雑費(まるめ)			式	1		50		
計						410,800		
単価						410,800	円/式	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費(H形鋼 杭)		単位	t	数量	1	単価	700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎		ポールアンカー100型-V H150~400	t	1	700,000	700,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						700,000		
単価						700,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41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	248.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.1	22,575	24,832		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						24,840		
単価						248.4	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	46,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.76	36,225	27,531		
	電気通信技術員		人	0.76	24,360	18,513		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					46,050		
	単価					46,050	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	29,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.49	36,225	17,750		
	電気通信技術員		人	0.49	24,360	11,936		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					29,690		
	単価					29,690	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44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	16,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.28	36,225	10,143			
電気通信技術員		人	0.28	24,360	6,820			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					16,970			
単価					16,970	円／方向		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45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	23,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.39	36,225	14,127			
電気通信技術員		人	0.39	24,360	9,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					23,630			
単価					23,630	円/対向		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-46号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	350.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	22,575	11,287		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 30mm	m	100	238	23,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						35,090		
単価						350.9	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-47号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
						100		90.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	22,575	9,030		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,030		
単価						90.3	円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-48号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
						1		7,120
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	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	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一49号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	単価	金額	単価	13,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	0.25	22,575	5,643			
普通作業員			人	0.35	22,260	7,791			
諸雑費 (まるめ)			式	1		6			
計						13,440			
単価						13,440		円/極	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-50号	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2	単位	m	数量		単価	91
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	I V 5. 5mm2	m	1	91.3	91		
	計					91		
	単価					91	円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E)	呼び径 16 15%	単位	m	数量		単価	100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐衝撃性硬質ビニル電線管	H I V E 16mm	m	1	87.72	87		
	附属品費 15%		式	1		13		
	計					100		
	単価					100	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	システム・インテグレーション	各種 18.3人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	1	単価	663,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
S I 電気通信技術者		人	18.3	36,225	662,917			
S I 電気通信技術員		人	0	24,360	0			
諸雑費 (まるめ)		式	1		83			
計					663,000			
単価					663,000	円/各種		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	輸送費 (電気)	27000円/台	単位	台	数量		単価	
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	27,000	27,000			
計					27,000			
単価					27,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	HD簡易型IPカメラ装置	指定色塗装 ホール取付	単位	台	数量	1	単価	2,280,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		2280000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,280,000	2,280,000	WE100501 単一 14号	
計						2,280,000		
単価						2,280,000	円/台	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2号	VPNルータ		単位	台	数量	1	単価	500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	500,000	500,000	WE100501 単一 15号	
計						500,000		
単価						500,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	分電盤	指定色塗装 電源切替部なし	単位	台	数量		単価	680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		680000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	680,000	680,000	単一 16号	
	計					680,000		
	単価					680,000	円/台	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	屋外用無停電電源装置	一般型 70W 指定色塗装	単位	台	数量		単価	2,094,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		2094000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	2,094,000	2,094,000	単一 17号	
	計					2,094,000		
	単価					2,094,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-5号	CCTV支柱	φ267.4×6.6 L=6m めっき後塗装	単位	基	数量		1	単価	1,144,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV支柱 0.2-0.5t 30%割増		ポリウレタン樹脂塗装	t	0.451	2,535,000	1,143,285	WYB00001		
計						1,143,285			
単価						1,144,000	円/基		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	簡易型カメラ装置据付・調整	旋回式	単位	台	数量		1	単価	58,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV装置据付		簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし	台	1	36,540	36,540	WE430100 単一 18号		
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	21,740	21,740	WE430200 単一 19号		
計						58,280			
単価						58,280	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-7号	ルータ据付・調整		単位	台	数量		単価	18,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備据付	ルータ 新設 補正なし	台	1	7,308	7,308	WE443102 単一 20号	
	各種情報設備調整	ルータ 補正なし	台	1	10,870	10,870	WE443202 単一 21号	
	計					18,178		
	単価					18,180	円/台	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	分電盤取付		単位	台	数量		単価	19,530
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）新設	面	1	19,530	19,530	WE211000 単一 22号	
	計					19,530		
	単価					19,530	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-9号	無停電電源装置据付・調整	5kVA以下	単位	台	数量		1	単価	41,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	小容量無停電電源装置据付・調整	新設 補正なし	台	1	41,580	41,580	WE205700 単一 23号		
	計					41,580			
	単価					41,580	円/台		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-10号	CCTV支柱設置	400kg以上	単位	基	数量		1	単価	69,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	基	1	69,690	69,690	WB812120 単一 24号		
	計					69,690			
	単価					69,690	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	墜落防止装置取付	L=3m	単位	組	数量	1	単価	60,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
墜落防止装置取付						WYB00002		
墜落防止装置	直線レール	m	3	1,918	5,754	単- 25号		
墜落防止装置	上部ストッパー	m	3	4,760	14,280			
墜落防止装置	下部ストッパー	個	1	4,590	4,590			
墜落防止装置	下部ストッパー	個	1	4,590	4,590			
墜落防止装置	取付金具用レール把持金具	個	4	1,610	6,440			
墜落防止装置	ジョイント	個	1	3,990	3,990			
墜落防止装置	取付金具(J-42)SS400	個	4	5,180	20,720			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					60,370			
単価					60,370	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	CCTV支柱基礎設置	ボ-ルアンカ-H250 L=3500	単位	基	数量	1	単価	697,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工2回、施工1回)	無し	式	1		410,800	WB823020	単-	26号
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)		t	0.392	700,000	274,400	WB823040	単-	27号
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.91	8,157	7,422.87	CB240210		
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	0.148	34,200	5,061.6	CB240010		
諸雑費(まるめ)		式	1		15.53			
計					697,700			
単価					697,700	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	接地設置	D種	単位	極	数量	1	単価	15,520
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
接地設置		D種接地 補正なし						WE123800
			極	1	13,440		13,440	単- 28号
連結式接地棒		φ10×1500mm						
			本	1	1,400		1,400	
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500						
			本	1	390		390	
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2						WE500100
			m	2	91		182	単- 29号
耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)		呼び径 16 15%						WE505500
			m	1	100		100	単- 30号
計							15,512	
単価							15,520	円/極

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	機器単体費 (台)	2280000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	2,280,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	2,280,000	2,280,000		
計						2,280,000		
単価						2,280,000	円/台	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	機器単体費 (台)	500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	500,000	500,000		
計						500,000		
単価						500,000	円/台	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	機器単体費（台）	680000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	680,000	680,000		
計						680,000		
単価						680,000	円/台	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	機器単体費（台）	2094000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	2,094,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	2,094,000	2,094,000		
計						2,094,000		
単価						2,094,000	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	1.5	24,360	36,540	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					36,540	
	単価					36,540	円/台

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 巡回式 補正なし	単位	台	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	0.6	36,225	21,735	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					21,740	
	単価					21,740	円/台

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備 据付	ルータ 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
							7,308
			人	0.3	24,360	7,308	
			式	1		0	
	計					7,308	
	単価					7,308	円/台

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	各種情報設備調整	ルータ 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
							10,870
			人	0.3	36,225	10,867	
			式	1		3	
	計					10,870	
	単価					10,870	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22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	19,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.2	22,575	117,390		
普通作業員			人	3.5	22,260	77,910		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						195,300		
単価						19,530	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	小容量無停電電源装置据付・調整	新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	41,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	36,225	18,112		
	電気通信技術員		人	0.5	24,360	12,180		
	電工		人	0.5	22,575	11,287		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					41,580		
	単価					41,580	円/台	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上 設置手間	基	1	69,690	69,690		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					69,690		
	単価					69,690	円/基	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	墜落防止装置取付		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.085	22,575	1,918		
	計					1,918		
	単価					1,918	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日 施工2回、施工1回)	無し	単位	式	数量	1	単価	410,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 昼間		施工条件II	式	1		410,750		
諸雑費(まるめ)			式	1		50		
計						410,800		
単価						410,800	円/式	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費(H形鋼 杭)		単位	t	数量	1	単価	700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎		ポールアンカー100型-V H150~400	t	1	700,000	700,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						700,000		
単価						700,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	単価	金額	単価	13,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	0.25	22,575	5,643			
普通作業員			人	0.35	22,260	7,791			
諸雑費 (まるめ)			式	1		6			
計						13,440			
単価						13,440		円/極	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2	単位	m	数量		単価	91
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 5. 5mm2	m	1	91.3	91		
計						91		
単価						91	円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E)	呼び径 16 15%	単位	m	数量		単価	100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐衝撃性硬質ビニル電線管		H I V E 16mm	m	1	87.72	87		
附属品費 15%			式	1		13		
計						100		
単価						100	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	システム・インテグレーション	各種 6.1人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	1	単価	221,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	S I 電気通信技術者		人	6.1	36,225	220,972		
	S I 電気通信技術員		人	0	24,360	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		28		
	計					221,000		
	単価					221,000	円/各種	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	輸送費 (電気)	27000円/台	単位	台	数量	1	単価	27,000
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	27,000	27,000			
計					27,000			
単価					27,000		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	HD簡易型IPカメラ装置	指定色塗装 ホール取付	単位	台	数量	1	単価	2,280,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (台)	2280000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,280,000	2,280,000	WE100501 単一 24号	
	計					2,280,000		
	単価					2,280,000	円/台	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2号	L2-SW	屋外用	単位	台	数量	1	単価	650,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (台)	650000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	650,000	650,000	WE100501 単一 25号	
	計					650,000		
	単価					650,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	1000BASE-Xインターフェース(SFP)	中距離	単位	枚	数量	1	単価	1,190,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (枚)		1190000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う		枚	1	1,190,000	1,190,000	WE100507 単一 26号
計							1,190,000	
単価							1,190,000	円/枚

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	1000BASE-Xインターフェース(SFP)	短距離	単位	枚	数量	1	単価	297,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (枚)		297000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う		枚	1	297,000	297,000	WE100507 単一 27号
計							297,000	
単価							297,000	円/枚

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	分電盤	指定色塗装 電源切替部なし	単位	台	数量		単価	680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		680000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	680,000	680,000	単一	28号
	計					680,000		
	単価					680,000	円/台	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	屋外用無停電電源装置	寒冷地型 70W 指定色塗装	単位	台	数量		単価	2,514,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		2514000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	2,514,000	2,514,000	単一	29号
	計					2,514,000		
	単価					2,514,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一7号	CCTV支柱	φ267.4×6.6 L=6m めっき後塗装	単位	基	数量		1	単価	1,144,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV支柱 0.2-0.5t 30%割増		ポリウレタン樹脂塗装	t	0.451	2,535,000	1,143,285	WYB00001		
計						1,143,285			
単価						1,144,000	円/基		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一8号	簡易型カメラ装置据付・調整	旋回式	単位	台	数量		1	単価	58,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV装置据付		簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし	台	1	36,540	36,540	WE430100 単一 30号		
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	21,740	21,740	WE430200 単一 31号		
計						58,280			
単価						58,280	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-9号	L2-SW据付・調整	ボックス型	単位	台	数量		1	単価	45,440
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		L A Nスイッチ (L 2 S W・L 3 S W) ボックス型 新設 補正なし	台	1	20,600	20,600	WE443301 単一 32号		
I Pネットワーク装置調整		L A Nスイッチ (L 2 S W・L 3 S W) ボックス型 補正なし	台	1	24,840	24,840	WE443302 単一 33号		
計						45,440			
単価						45,440	円/台		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-10号	分電盤取付		単位	台	数量		1	単価	19,530
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) 新設	面	1	19,530	19,530	WE211000 単一 34号		
計						19,530			
単価						19,530	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	無停電電源装置据付・調整	5kVA以下	単位	台	数量		1	単価	41,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	小容量無停電電源装置据付・調整	新設 補正なし	台	1	41,580	41,580	WE205700 単一 35号		
	計					41,580			
	単価					41,580	円/台		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	CCTV支柱設置	400kg以上	単位	基	数量		1	単価	69,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	基	1	69,690	69,690	WB812120 単一 36号		
	計					69,690			
	単価					69,690	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	墜落防止装置取付	L=3m	単位	組	数量	1	単価	60,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
墜落防止装置取付						WYB00002		
墜落防止装置	直線レール	m	3	1,918	5,754	単- 37号		
墜落防止装置	上部ストッパー	m	3	4,760	14,280			
墜落防止装置	下部ストッパー	個	1	4,590	4,590			
墜落防止装置	取付金具用レール把持金具	個	1	4,590	4,590			
墜落防止装置	ジョイント	個	4	1,610	6,440			
墜落防止装置	取付金具(J-42)SS400	個	1	3,990	3,990			
墜落防止装置		個	4	5,180	20,720			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					60,370			
単価					60,370	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	CCTV支柱基礎設置	ボ-ルアンカ-H250 L=3500	単位	基	数量		1	単価	697,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工2回、施工1回)	無し	式	1			410,800	単一	38号
	抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)		t	0.392	700,000		274,400	単一	39号
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.91	8,157		7,422.87		CB240210
	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	0.148	30,480		4,511.04		CB240010
	諸雑費(まるめ)		式	1			66.09		
	計						697,200		
	単価						697,200	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	光ケーブル地中管内配線	SM-4C	単位	m	数量	1	単価	596.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	248.4	248.4	WE120010 単- 40号	
光ケーブル (4芯テープスロット)		SM 1.31μm 4C	m	1	348	348		
計						596.4		
単価						596.4	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	光ケーブル直線接続	57-φ以下	単位	箇所	数量	1	単価	46,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続		57-φ(心)以下 0本/箇所	箇所	1	46,050	46,050	WE121001 単- 41号	
計						46,050		
単価						46,050	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	光ケーブル成端	57-7 ^φ 以下	単位	箇所	数量		単価	38,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル成端	57-7 ^φ (心)以下	箇所	1	29,690	29,690	WE121002	
	光コネクタ付コード(SC型)	SM 片端子 4C(フラット研磨) 2m	本	1	9,250	9,250	単- 42号	
	計					38,940		
	単価					38,940	円/箇所	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	光伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量		単価	16,970
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	16,970	16,970	WE121201	
	計					16,970	単- 43号	
	単価					16,970	円/方向	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一19号	光接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量		単価	
						1		23,630
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					WE121202	
			対向	1	23,630	23,630	単一 44号	
計						23,630		
単価						23,630	円/対向	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一20号	地中配管	FEP30	単位	m	数量		単価	
						1		350.9
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 30mm 1条 0%					WE110500	
			m	1	350.9	350.9	単一 45号	
計						350.9		
単価						350.9	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一21号	埋設標識シート敷設	W150 2倍折	単位	m	数量		単価	
						50		232.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	50	90.3	4,515	WE122200 単一 46号	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	7,120	7,120	WE523200 単一 47号	
計						11,635		
単価						232.7	円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一22号	保護砂(材料)		単位	m ³	数量		単価	
						1		3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート用骨材 砕砂			m ³	1	3,520	3,520		
計						3,520		
単価						3,520	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	接地設置	D種	単位	極	数量	1	単価	15,520
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
接地設置		D種接地 補正なし						WE123800
			極	1	13,440		13,440	単- 48号
連結式接地棒		φ10×1500mm						
			本	1	1,400		1,400	
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500						
			本	1	390		390	
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2						WE500100
			m	2	91		182	単- 49号
耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)		呼び径 16 15%						WE505500
			m	1	100		100	単- 50号
計							15,512	
単価							15,520	円/極

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-24号	機器単体費（台）	2280000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	2,280,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	2,280,000	2,280,000		
計						2,280,000		
単価						2,280,000	円/台	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-25号	機器単体費（台）	650000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	650,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	650,000	650,000		
計						650,000		
単価						650,000	円/台	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	機器単体費（枚）	1190000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価	1,190,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			枚	1	1,190,000	1,190,000		
計						1,190,000		
単価						1,190,000	円/枚	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	機器単体費（枚）	297000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価	297,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			枚	1	297,000	297,000		
計						297,000		
単価						297,000	円/枚	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	機器単体費 (台)	680000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	680,000	680,000		
計						680,000		
単価						680,000	円/台	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	機器単体費 (台)	2514000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	2,514,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	2,514,000	2,514,000		
計						2,514,000		
単価						2,514,000	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	1.5	24,360	36,540	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					36,540	
	単価					36,540	円/台

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 巡回式 補正なし	単位	台	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	0.6	36,225	21,735	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					21,740	
	単価					21,740	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 新設 補正なし	単位	台	数量	単価	金額	単価	20,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.34	36,225	12,316			
	電気通信技術員		人	0.34	24,360	8,282			
	諸雑費（まるめ）		式	1		2			
	計					20,600			
	単価					20,600		円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	単位	台	数量	1	単価	24,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	36,225	14,852			
電気通信技術員		人	0.41	24,360	9,987			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					24,840			
単価					24,840	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34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	19,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.2	22,575	117,390		
普通作業員			人	3.5	22,260	77,910		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						195,300		
単価						19,530	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	小容量無停電電源装置据付・調整	新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	41,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	36,225	18,112		
	電気通信技術員		人	0.5	24,360	12,180		
	電工		人	0.5	22,575	11,287		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					41,580		
	単価					41,580	円/台	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上 設置手間	基	1	69,690	69,690		69,690
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					69,690		
	単価					69,690	円/基	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	墜落防止装置取付		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.085	22,575	1,918		1,918
	計					1,918		
	単価					1,918	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日 施工2回、施工1回)	無し	単位	式	数量	1	単価	410,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 昼間		施工条件II	式	1		410,750		
諸雑費(まるめ)			式	1		50		
計						410,800		
単価						410,800	円/式	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費(H形鋼 杭)		単位	t	数量	1	単価	700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎		ポールアンカー100型-V H150~400	t	1	700,000	700,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						700,000		
単価						700,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	46,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.76	36,225	27,531		
	電気通信技術員		人	0.76	24,360	18,513		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					46,050		
	単価					46,050	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	29,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.49	36,225	17,750		
	電気通信技術員		人	0.49	24,360	11,936		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					29,690		
	単価					29,690	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43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	16,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.28	36,225	10,143		
	電気通信技術員		人	0.28	24,360	6,820		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					16,970		
	単価					16,970	円/方向	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44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	23,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.39	36,225	14,127		
	電気通信技術員		人	0.39	24,360	9,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		3		
	計					23,630		
	単価					23,630	円/対向	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	350.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	22,575	11,287		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 30mm	m	100	238	23,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						35,090		
単価						350.9	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
						100		90.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	22,575	9,030		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,030		
単価						90.3	円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-47号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
						1		7,120
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	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	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一48号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	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	22,575	5,643		
普通作業員			人	0.35	22,260	7,791		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						13,440		
単価						13,440	円/極	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-49号	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2	単位	m	数量		単価	91
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 5. 5mm2	m	1	91.3	91		
計						91		
単価						91	円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-50号	耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E)	呼び径 16 15%	単位	m	数量		単価	100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐衝撃性硬質ビニル電線管		H I V E 16mm	m	1	87.72	87		
附属品費 15%			式	1		13		
計						100		
単価						100	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	システム・インテグレーション	各種 20.28人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	1	単価	734,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	20.28	36,225	734,643		
S I 電気通信技術員			人	0	24,360	0		
諸雑費 (まるめ)			式	1		57		
計						734,700		
単価						734,700	円/各種	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	輸送費 (電気)	27000円/台	単位	台	数量		単価	
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	27,000	27,000			
計					27,000			
単価					27,000	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	H.264 HD ^テ コータ ^タ		単位	台	数量		単価	700,000
	名称		単位		数量		金額	
	機器単体費 (台)	700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	700,000	700,000	WE100501	単一 5号
	計					700,000		
	単価					700,000	円/台	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	H.264 HDエンコータ ^タ		単位	台	数量		単価	900,000
	名称		単位		数量		金額	
	機器単体費 (台)	900000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	900,000	900,000	WE100501	単一 6号
	計					900,000		
	単価					900,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	IP映像装置据付・調整		単位	台	数量		単価	
						1		13,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IPネットワーク装置据付		IPエンコーダ・デコーダ 新設 補正なし	台	1	6,058	6,058	WE443301 単一 7号	
IPネットワーク装置調整		IPエンコーダ・デコーダ 補正なし	台	1	7,270	7,270	WE443302 単一 8号	
計						13,328		
単価						13,330	円/台	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	IP映像装置据付・調整	2台目以降	単位	台	数量		単価	
						1		9,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IPネットワーク装置据付		IPエンコーダ・デコーダ 新設 補正あり	台	1	4,240	4,240	WE443301 単一 9号	
IPネットワーク装置調整		IPエンコーダ・デコーダ 補正あり	台	1	5,088	5,088	WE443302 単一 10号	
計						9,328		
単価						9,328	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-5号	機器単体費 (台)	700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	700,000	700,000		
計						700,000		
単価						700,000	円/台	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	機器単体費 (台)	900000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	900,000	900,000		
計						900,000		
単価						900,000	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	I Pネットワーク装置据付	I Pエンコーダ・デコーダ 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	6,058
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.1	36,225	3,622			
電気通信技術員		人	0.1	24,360	2,436			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,058			
単価					6,058	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	I Pネットワーク装置調整	I Pエンコーダ・デコーダ 補正なし	単位	台	数量	1	単価	7,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.12	36,225	4,347		
	電気通信技術員		人	0.12	24,360	2,923		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,270		
	単価					7,270	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	I Pネットワーク装置据付	I Pエンコーダ・デコーダ 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	4,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.07	36,225	2,535			
電気通信技術員		人	0.07	24,360	1,705			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,240			
単価					4,240	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	I Pネットワーク装置調整	I Pエンコーダ・デコーダ 補正あり	単位	台	数量	1	単価	5,088
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.084	36,225	3,042			
電気通信技術員		人	0.084	24,360	2,046			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,088			
単価					5,088	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	システム・インテグレーション	各種 8.73人/各種 0人/各種	単位	各種	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
S I 電気通信技術者		人	8.73	36,225	316,244			316,300
S I 電気通信技術員		人	0	24,360	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		56			
計					316,300			
単価					316,300		円/各種	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	輸送費 (電気)	27000円/台	単位	台	数量		単価	
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	27,000	27,000		
計						27,000		
単価						27,000	円/台	