

鏡

1. 工事名

工事名	令和6年度倉吉管内CCTV設備工事
工事地名	倉吉河川国道事務所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	12) 設 計 年 月	令和 7年 1月
2) 事務所名	倉吉河川国道事務所 工務第一課	13) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3140010016	14) 単価適用年月	2025年 2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	2025年 2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	337日間 自 令和 7年 3月28日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	鳥取県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	倉吉	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処 分 費 等	0
		23) 公 告 日	令和 7年 1月24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	令和6年度倉吉管内CCTV設備工事 (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)		式	1		103,405,800				
CCTV設備 (道路系)		式	1		55,778,800				
CCTV装置		式	1		55,778,800				
HDIPカメラ装置(高感度)	メーカー標準塗装、ポール取付(機側装置含む)	台	2	7,480,000	14,960,000			単-1号	
メディアコンバータ	SM2C用 最大40Km 100M bps 全二重 1.31μm帯	個	4	55,200	220,800			単-2号	
L2-SW(固定型)	タイプA(電源二重化)	台	11	2,440,000	26,840,000			単-3号	
1000BASE-Xインタフェース(SFP)	ギガビットイーサネット長距離インタフェース	枚	1	1,370,000	1,370,000			単-4号	
1000BASE-Xインタフェース(SFP)	ギガビットイーサネット中距離インタフェース	枚	8	1,100,000	8,800,000			単-5号	
1000BASE-Xインタフェース(SFP)	ギガビットイーサネット短距離インタフェース	枚	13	276,000	3,588,000			単-6号	
CCTV設備 (河川系)		式	1		47,627,000				
CCTV装置		式	1		47,627,000				
HDIPカメラ装置(高感度)	指定色塗装、ポール取付、照明付(機側装置含む)	台	1	9,385,000	9,385,000			単-7号	

設計内訳書

工事名	令和6年度倉吉管内CCTV設備工事 (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	
HDIPカメラ装置(高感度)	メーカー標準塗装、ポール取付、照明付、積雪軽減対策(機側装置含む)	台	4	9,040,000	36,160,000			単-8号	
CCTV分電盤	電源切替部なし、メーカー標準塗装	面	1	670,000	670,000			単-9号	
L2-SW(屋外固定型)	タイプB用	台	1	500,000	500,000			単-10号	
1000BASE-Xインターフェース(GBIC 40km)	タイプB用 長距離インターフェース	台	2	200,000	400,000			単-11号	
メディアコンバータ	SM2C用 最大40Km 1Gbps 全二重 1.31μm帯	個	2	256,000	512,000			単-12号	
機器単体費		式	1		103,405,800				
電子応用設備		式	1		6,648,759				
CCTV設備工(道路系)		式	1		1,030,547				
CCTV装置設置工		式	1		747,304				
HDIPカメラ装置(高感度)設置	ポール取付(機側装置据付含む)	台	2	96,130	192,260			単-13号	
メディアコンバータ据付	SM2C用 最大40Km 100Mbps 全二重 1.31μm帯	個	2	4,418	8,836			単-14号	
メディアコンバータ調整	SM2C用 最大40Km 100Mbps 全二重 1.31μm帯	個	4	6,312	25,248			単-15号	

設計内訳書

工事名	令和6年度倉吉管内CCTV設備工事 (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	
L2-SW(固定型)設置	タイプA(電源二重化)	台	11	47,360	520,960			単-16号	
配管・配線工		式	1		9,013				
管内配線(材料のみ)	CV3.5mm2-3C	m	22	259	5,698			単-17号	
管内配線(材料のみ)	LAN Cat.5e(LAP)	m	17	195	3,315			単-18号	
光ケーブル敷設工		式	1		146,480				
光ケーブル成端接続	5テープ(心)以下	箇所	2	30,940	61,880			単-19号	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	2	17,680	35,360			単-20号	
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	2	24,620	49,240			単-21号	
CCTV装置撤去工		式	1		127,750				
L2-SW撤去(不使用)	既設	台	11	10,730	118,030			単-22号	
L2-SW撤去(不使用)(2台目以降補正あり)	既設	台	1	7,511	7,511			単-23号	
メディアコンバータ撤去	既設	個	1	2,209	2,209			単-24号	

設計内訳書

工事名	令和6年度倉吉管内CCTV設備工事 (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設備工 (河川系)		式	1		4,711,312				
CCTV装置設置工		式	1		625,916				
HDIPカメラ装置(高感度)設置	ポール取付(機側装置据付含む)	台	5	96,130	480,650			単-25号	
旋回式三板カメラ装置設置(流用品)(2台目以降の補正)	ポール取付(機側装置共用)	台	1	53,080	53,080			単-26号	
CCTV分電盤取付	ポール取付	面	1	17,750	17,750			単-27号	
L2-SW(屋外固定型)設置	タイプB	台	1	47,360	47,360			単-28号	
インタフェース(GBIC)設置	1000BASE-X(GBIC)	台	1	4,418	4,418			単-29号	
インタフェース(SFP)設置	流用品 100BASE	個	1	4,418	4,418			単-30号	
メディアコンバータ設置	SM2C用 最大40Km 1Gbps 全二重 1.31μm帯	個	1	10,730	10,730			単-31号	
メディアコンバータ設置(2個目以降の補正あり)	SM2C用 最大40Km 1Gbps 全二重 1.31μm帯	個	1	7,510	7,510			単-32号	
支柱設置工		式	1		3,689,000				
カメラ支柱設置	14m支柱(指定色塗装)	基	1	3,689,000	3,689,000			単-33号	

設計内訳書

工事名	令和6年度倉吉管内CCTV設備工事 (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	
配管・配線工		式	1		209,104				
管内配線	CV3.5mm2-3C	m	53	1,489	78,917			単-34号	
管内配線	LAN Cat.5e(LAP)	m	91	709.3	64,546			単-35号	
ころがし配線	CV3.5mm2-3C	m	15	996.9	14,953			単-36号	
ころがし配線	LAN Cat.5e(LAP)	m	30	485.7	14,571			単-37号	
管内配線(材料のみ)	CV3.5mm2-3C	m	50	259	12,950			単-38号	
管内配線(材料のみ)	LAN Cat.5e(LAP)	m	51	195	9,945			単-39号	
合成樹脂可とう電線管敷設	PF22	m	11	1,202	13,222			単-40号	
光ケーブル敷設工		式	1		67,406				
光ケーブル屋内屋外管内配線	SM-4C	m	7	789.5	5,526			単-41号	
光ケーブル成端接続	5ヶブ°(心)以下	箇所	2	30,940	61,880			単-42号	
CCTV装置撤去工		式	1		119,886				

設計内訳書

工事名	令和6年度倉吉管内CCTV設備工事 (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	電子応用設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
旋回式三板カメラ装置撤去(不使用)	ボール取付(機側装置除く)	台	3	19,040	57,120						単-43号
旋回式三板カメラ装置撤去(再使用)(2台目以降の補正)	ボール取付(機側装置除く)	台	1	26,650	26,650						単-44号
固定カメラ装置撤去(不使用)	既設(機側装置含む)	台	1	19,040	19,040						単-45号
電力計箱撤去(不使用)	既設	面	1	8,872	8,872						単-46号
インタフェース(SFP)撤去(再使用)	既設 100BASE	個	1	4,418	4,418						単-47号
メディアコンバータ撤去(不使用)	既設	個	1	2,209	2,209						単-48号
メディアコンバータ撤去(不使用)(2個目以降の補正あり)	既設	個	1	1,577	1,577						単-49号
システム・インテグレーション		式	1		826,900						
システム・インテグレーション		式	1		826,900						
システム・インテグレーション(道路系)		式	1	718,500	718,500						単-50号
システム・インテグレーション(河川系)		式	1	108,400	108,400						単-51号
工場製品輸送工		式	1		80,000						

設計内訳書

工事名	令和6年度倉吉管内CCTV設備工事 (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	電子応用設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
輸送工		式	1		80,000					
輸送(電気)		式	1		80,000					内-1号
直接工事費		式	1		6,648,759					
共通仮設費		式	1		388,336					
共通仮設費		式	1		120,336					
技術管理費		式	1		61,336					
道路施設基本データ作成費		式	1		58,800					内-2号
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1		2,536					内-3号
現場環境改善費(率計上)		式	1		59,000					
共通仮設費(率計上)		式	1		268,000					
純工事費		式	1		7,037,095					
現場管理費		式	1		1,400,000					

設計内訳書

工事名	令和6年度倉吉管内CCTV設備工事 (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	
機器間接費		式	1		9,256,000				
技術者間接費		式	1		1,915,000				
機器管理費		式	1		7,341,000				
工事原価		式	1		17,693,095				
一般管理費等		式	1		3,661,105				
工事価格		式	1		124,760,000				
消費税相当額		式	1		12,476,000				
工事費計		式	1		137,236,000				

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	HDIPカメラ装置(高感度)	メーカー標準塗装、ボール取付(機側装置含む)	単位	台	数量	1	単価	7,480,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	HDIPカメラ装置(高感度)	メーカー標準塗装、ボール取付(機側装置含む)	台	1	7,480,000	7,480,000		
	計					7,480,000		
	単価					7,480,000	円/台	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	メディアコンバータ	SM2C用 最大40Km 100Mbps 全二重 1.31μm帯	単位	個	数量	1	単価	55,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	メディアコンバータ	SM2C用 最大40Km 100Mbps 全二重 1.31μm帯	個	1	55,200	55,200		
	計					55,200		
	単価					55,200	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	L2-SW(固定型)	タイプA(電源二重化)	単位	台	数量	1	単価	2,440,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	L2-SW(固定型)	タイプA(電源二重化)	台	1	2,440,000	2,440,000		
	計					2,440,000		
	単価					2,440,000	円/台	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	1000BASE-Xインタフェース(SFP)	ギガビットイーサネット長距離インタフェース	単位	枚	数量	1	単価	1,370,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	1000BASE-Xインタフェース(SFP)	ギガビットイーサネット長距離インタフェース	枚	1	1,370,000	1,370,000		
	計					1,370,000		
	単価					1,370,000	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	1000BASE-Xインタフェース(SFP)	ギガビットイーサネット中距離インタフェース	単位	枚	数量	1	単価	1,100,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	1000BASE-Xインタフェース (SFP)	ギガビットイーサネット中距離インタフェース	枚	1	1,100,000	1,100,000		
	計					1,100,000		
	単価					1,100,000	円/枚	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	1000BASE-Xインタフェース(SFP)	ギガビットイーサネット短距離インタフェース	単位	枚	数量	1	単価	276,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	1000BASE-Xインタフェース (SFP)	ギガビットイーサネット短距離インタフェース	枚	1	276,000	276,000		
	計					276,000		
	単価					276,000	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	HDIPカメラ装置(高感度)	指定色塗装、ポール取付、照明付(機側装置含む)	単位	台	数量	1	単価	9,385,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	HDIPカメラ装置(高感度)	指定色塗装、ポール取付、照明付(機側装置含む)	台	1	9,385,000	9,385,000		
	計					9,385,000		
	単価					9,385,000	円/台	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	HDIPカメラ装置(高感度)	メーカー標準塗装、ポール取付、照明付、積雪軽減対策(機側装置含む)	単位	台	数量	1	単価	9,040,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	HDIPカメラ装置(高感度)	メーカー標準塗装、照明付、積雪軽減対策(機側装置含む)	台	1	9,040,000	9,040,000		
	計					9,040,000		
	単価					9,040,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	CCTV分電盤	電源切替部なし、メーカー標準塗装	単位	面	数量	1	単価	670,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV分電盤	電源切替部なし、メーカー標準塗装	面	1	670,000	670,000		
	計					670,000		
	単価					670,000	円/面	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	L2-SW(屋外固定型)	タイプB用	単位	台	数量	1	単価	500,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	L2-SW(屋外固定型)	タイプB用	台	1	500,000	500,000		
	計					500,000		
	単価					500,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	1000BASE-Xインターフェース(GBIC 40km)	タイプB用 長距離インターフェース	単位	台	数量		単価	
						1		200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
1000BASE-Xインターフェース (GBIC 40km)		タイプB用 長距離インターフェース	台	1	200,000	200,000		
計						200,000		
単価						200,000	円/台	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	メディアコンバータ	SM2C用 最大40Km 1Gbps 全二重 1.31μm帯	単位	個	数量		単価	
						1		256,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
メディアコンバータ		SM2C用 最大40Km 1Gbps 全二重 1.31μm帯	個	1	256,000	256,000		
計						256,000		
単価						256,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	HDIPカメラ装置(高感度)設置	ポール取付(機側装置据付含む)	単位	台	数量	1	単価	96,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV装置据付	カメラ装置 IP 新設 補正なし	台	1	38,070	38,070	WE430100	単-	52号
CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ポール 新設 補正なし	台	1	20,300	20,300	WE430100	単-	53号
CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正なし	台	1	37,760	37,760	WE430200	単-	54号
計					96,130			
単価					96,130		円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	メテアイコンバ-タ据付	SM2C用 最大40Km 100Mbps 全二重 1.31μm帯	単位	個	数量		単価	4,418
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	光リピータ 新設 補正なし	台	1	4,418	4,418	4,418	WE443301 単- 55号
	計						4,418	
	単価						4,418	円/個

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	メテアイコンバ-タ調整	SM2C用 最大40Km 100Mbps 全二重 1.31μm帯	単位	個	数量		単価	6,312
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	IP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	6,312	WE443302 単- 56号
	計						6,312	
	単価						6,312	円/個

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	L2-SW(固定型)設置	タイプA(電源二重化)	単位	台	数量	1	単価	47,360
	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	LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 新設 補正なし	台	1	21,470	21,470	WE443301 単- 57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	台	1	25,890	25,890	WE443302 単- 58号	
	計					47,360		
	単価					47,360	円/台	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	管内配線(材料のみ)	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	259
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V(CV)3.5mm2 3心	m	1	259	259		
	計					259		
	単価					259	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	管内配線(材料のみ)	LAN Cat. 5e(LAP)	単位	m	数量	1	単価	195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LANケーブル ツイストペアケーブル		カテゴリー5e 4P (屋外用)	m	1	195	195		
計						195		
単価						195	円/m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	光ケーブル成端接続	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	
光ケーブル成端		57-7°(心)以下	箇所	1	30,940	30,940	WE121002 単- 59号	
計						30,940		
単価						30,940	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20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- 60号	
計						17,680		
単価						17,680	円/方向	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21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- 61号	
計						24,620		
単価						24,620	円/対向	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	L2-SW撤去(不使用)	既設	単位	台	数量	1	単価	10,730
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		LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 撤去(不使用)補正なし		台	1	10,730	10,730	WE443301 単-62号
計							10,730	
単価							10,730	円/台

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	L2-SW撤去(不使用)(2台目以降補正あり)	既設	単位	台	数量	1	単価	7,511
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		LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 撤去(不使用)補正あり		台	1	7,511	7,511	WE443301 単-63号
計							7,511	
単価							7,511	円/台

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	メテアイコンパ-ク撤去	既設	単位	個	数量	1	単価	2,209
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 撤去(不使用) 補正なし	台	1	2,209	2,209	WE443301	単-	64号
計					2,209			
単価					2,209		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	HDIPカメラ装置(高感度)設置	ポール取付(機側装置据付含む)	単位	台	数量	1	単価	96,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV装置据付	カメラ装置 IP 新設 補正なし	台	1	38,070	38,070	WE430100 単- 52号		
CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ポール 新設 補正なし	台	1	20,300	20,300	WE430100 単- 53号		
CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正なし	台	1	37,760	37,760	WE430200 単- 54号		
計					96,130			
単価					96,130	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	旋回式三板カメラ装置設置(流用品)(2台目以降の補正)	ポール取付(機側装置 共用)	単位	台	数量	1	単価	53,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		カメラ装置 IP 新設 補正あり	台	1	26,650	26,650	WE430100 単一 65号	
CCTV装置調整		カメラ装置 IP 補正あり	台	1	26,430	26,430	WE430200 単一 66号	
計						53,080		
単価						53,080	円/台	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	CCTV分電盤取付	ポール取付	単位	面	数量	1	単価	17,750
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	17,750	17,750	WE211000 単一 67号	
計						17,750		
単価						17,750	円/面	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	L2-SW(屋外固定型)設置	タイプB	単位	台	数量	1	単価	47,360
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		LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 新設 補正なし	台	1	21,470	21,470	WE443301 単一 57号	
I Pネットワーク装置調整		LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 補正なし	台	1	25,890	25,890	WE443302 単一 58号	
計						47,360		
単価						47,360	円/台	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	インタフェース(GBIC)設置	1000BASE-X(GBIC)	単位	台	数量	1	単価	4,418
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 55号	
計						4,418		
単価						4,418	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	インタフェース(SFP)設置	流用品 100BASE	単位	個	数量		単価	4,418
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	IP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 55号
	計					4,418		
	単価					4,418	円/個	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	メディアコンバータ設置	SM2C用 最大40Km 1Gbps 全二重 1.31μm帯	単位	個	数量		単価	10,730
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	IP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 55号
	IP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 56号
	計					10,730		
	単価					10,730	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-32号	名称	規格	単位	個	数量	1	単価
	メディアコンバータ設置(2個目以降の補正あり)	SM2C用 最大40Km 1Gbps 全二重 1.31μm帯					7,510
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 補正あり	台	1	3,092	3,092	WE443301 単- 68号
I Pネットワーク装置調整		光リピータ 補正あり	台	1	4,418	4,418	WE443302 単- 69号
計						7,510	
単価						7,510	円/個

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	名称	規格	単位	基	数量	1	単価
	カマ支柱設置	14m支柱(指定色塗装)					3,689,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
C C T V支柱		ポリウレタン樹脂塗装	kg	1,844	1,950	3,595,800	
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 不要 1基 無 無	基	1	92,320	92,320	WB812120 単- 70号
計						3,688,120	
単価						3,689,000	円/基

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	管内配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm2 3心	m	1	259	259		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,230	1,230	WE114000 単一 71号	
計						1,489		
単価						1,489	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	管内配線	LAN Cat.5e(LAP)	単位	m	数量	1	単価	709.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LANケーブル ツイストペアケーブル		カテゴリー5e 4P (屋外用)	m	1	195	195		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	514.3	514.3	WE114000 単一 72号	
計						709.3		
単価						709.3	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	ころがし配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	996.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V(CV)3.5mm2 3心	m	1	259	259		
ケーブル及び電線配線		ト77・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	737.9	737.9	WE114000 単一 73号	
計						996.9		
単価						996.9	円/m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	ころがし配線	LAN Cat.5e(LAP)	単位	m	数量	1	単価	485.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LANケーブル ツイストペアケーブル		カテゴリー5e 4P (屋外用)	m	1	195	195		
ケーブル及び電線配線		ト77・ころがし配線 10mm以下 新設	m	1	290.7	290.7	WE114000 単一 74号	
計						485.7		
単価						485.7	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	管内配線(材料のみ)	CV3. 5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3. 5mm2 3心	m	1	259	259		
計						259		
単価						259	円/m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	管内配線(材料のみ)	LAN Cat. 5e(LAP)	単位	m	数量	1	単価	195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LANケーブル ツイストペアケーブル		カテゴリー5e 4P (屋外用)	m	1	195	195		
計						195		
単価						195	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一40号	合成樹脂可とう電線管敷設	PF22	単位	m	数量		単価	1,202
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合成樹脂可とう電線管	PF22	m	1	106	106		
	合成樹脂可とう電線管（PF管・CD管）敷設	22mm以下 新設 埋設以外	m	1	1,096	1,096	WE112160	単一 75号
	計					1,202		
	単価					1,202	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一41号	光ケーブル屋内屋外管内配線	SM-4C	単位	m	数量		単価	789.5
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	387	387		
	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	m	1	402.5	402.5	WE120010	単一 76号
	計					789.5		
	単価					789.5	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2025. 2	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-42号	光ケーブル成端接続	5芯7p (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	
光ケーブル成端		5芯7p (心)以下	箇所	1	30,940	30,940	WE121002 単- 59号	
計						30,940		
単価						30,940	円/箇所	

						単価使用年月	2025. 2	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-43号	巡回式三板カメラ装置撤去(不使用)	ボール取付(機側装置除く)	単位	台	数量	1	単価	19,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		カメラ装置 IP 撤去(不使用) 補正なし	台	1	19,040	19,040	WE430100 単- 77号	
計						19,040		
単価						19,040	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-44号	旋回式三板カメラ装置撤去(再使用)(2台目以降の補正)	ポール取付(機側装置除く)	単位	台	数量	1	単価	26,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		カメラ装置 IP 撤去(再使用) 補正あり	台	1	26,650	26,650	WE430100 単- 78号	
計						26,650		
単価						26,650	円/台	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-45号	固定カメラ装置撤去(不使用)	既設(機側装置含む)	単位	台	数量	1	単価	19,040
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 固定式 撤去(不使用) 補正なし	台	1	19,040	19,040	WE430100 単- 79号	
計						19,040		
単価						19,040	円/台	

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	電力計箱撤去(不使用)	既設	単位	面	数量	1	単価	8,872
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	8,872	8,872	WE211000 単- 80号
計							8,872	
単価							8,872	円/面

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-47号	インタフェース(SFP)撤去(再使用)	既設 100BASE	単位	個	数量	1	単価	4,418
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 撤去(再使用) 補正なし		台	1	4,418	4,418	WE443301 単- 81号
計							4,418	
単価							4,418	円/個

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-48号	メディアコンバータ撤去(不使用)	既設	単位	個	数量	1	単価	2,209
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 撤去(不使用) 補正なし	台	1	2,209	2,209	WE443301 単- 64号	
計						2,209		
単価						2,209	円/個	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-49号	メディアコンバータ撤去(不使用)(2個目以降の補正あり)	既設	単位	個	数量	1	単価	1,577
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 撤去(不使用) 補正あり	台	1	1,577	1,577	WE443301 単- 82号	
計						1,577		
単価						1,577	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-50号	システム・インテグレーション(道路系)		単位	式	数量		単価	718,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)		L2SW 補正なし 補正なし	台	11	65,310	718,410	WE450102 単一 83号	
計						718,410		
単価						718,500	円/式	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							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(河川系)		単位	式	数量		単価	108,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
新設時の装置設定(IPネットワーク機器)		L2SW 補正なし 補正なし	台	1	108,400	108,400	WE450101 単一 84号	
計						108,400		
単価						108,400	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	CCTV装置据付	カメラ装置 IP 新設 補正なし	単位	台	数量		単価	
						1		38,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	1.5	25,376	38,064		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					38,070		
	単価					38,070	円/台	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ボール 新設 補正なし	単位	台	数量		単価	
						1		20,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.8	25,376	20,300		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					20,300		
	単価					20,300	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-54号	CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正なし	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	1	37,752	37,752			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					37,760			
単価					37,760	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-55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	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57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	1	単価	21,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.34	37,752	12,835			
電気通信技術員		人	0.34	25,376	8,627			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					21,470			
単価					21,470	円/台		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	I P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	25,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	37,752	15,478			
電気通信技術員		人	0.41	25,376	10,404			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					25,890			
単価					25,890	円／台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59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	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60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	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-61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	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62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 撤去（不使用）補正なし	単位	台	数量	1	単価	10,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.17	37,752	6,417		
	電気通信技術員		人	0.17	25,376	4,313		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					10,730		
	単価					10,730	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	I Pネットワーク装置据付	光リピータ 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	2,209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.035	37,752	1,321		
	電気通信技術員		人	0.035	25,376	888		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,209		
	単価					2,209	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-65号	CCTV装置据付	カメラ装置 IP 新設 補正あり	単位	台	数量		単価	
					1			26,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	1.05	25,376	26,644		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						26,650		
単価						26,650	円/台	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-66号	CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正あり	単位	台	数量		単価	
					1			26,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.7	37,752	26,426		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						26,430		
単価						26,430	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-67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	17,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.2	22,360	116,272		
普通作業員			人	3.5	17,472	61,152		
諸雑費（まるめ）			式	1		76		
計						177,500		
単価						17,750	円/面	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68号	I Pネットワーク装置据付	光リピータ 新設 補正あり	単位	台	数量	金額	単価	3,092
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.049	37,752	1,849			
電気通信技術員		人	0.049	25,376	1,243			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,092			
単価					3,092	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-69号	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり	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	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-70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
					1		92,320
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	92,314	92,314	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						92,320	
単価						92,320	円/基

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-71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
					100		1,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	22,360	122,980	
諸雑費（まるめ）			式	1		20	
計						123,000	
単価						1,230	円/m

参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-72号	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	単位	m	数量		単価
						100	514.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.3	22,360	51,428	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						51,430	
単価						514.3	円/m

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-73号	ケーブル及び電線配線	ト77・ころがし配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価
						100	737.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3.3	22,360	73,788	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						73,790	
単価						737.9	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-74号	ケーブル及び電線配線	ト77・ころがし配線 10mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		290.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.3	22,360	29,068		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						29,070		
単価						290.7	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-75号	合成樹脂可とう電線管（P F管・C D管）敷設	22mm以下 新設 埋設以外	単位	m	数量		単価	
						100		1,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.9	22,360	109,564		
諸雑費（まるめ）			式	1		36		
計						109,600		
単価						1,096	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-76号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	402.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	22,360	40,248		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						40,250		
単価						402.5	円/m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-77号	CCTV装置据付	カメラ装置 IP 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	19,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.75	25,376	19,032		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						19,040		
単価						19,040	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-78号	CCTV装置据付	カメラ装置 IP 撤去(再使用) 補正あり	単位	台	数量		単価
					1		26,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1.05	25,376	26,644	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						26,650	
単価						26,650	円/台

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-79号	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 固定式 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		19,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.75	25,376	19,032	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						19,040	
単価						19,040	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
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) 撤去(不使用)	単位	面	数量	10	単価	8,872
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.6	22,360	58,136		
普通作業員			人	1.75	17,472	30,576		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						88,720		
単価						8,872	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
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 撤去(再使用) 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	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	I Pネットワーク装置据付	光リピータ 撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価	1,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.025	37,752	943		
	電気通信技術員		人	0.025	25,376	634		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,577		
	単価					1,577	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-83号	更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	L2SW 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 65,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	1.73	37,752	65,310	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						65,310	
単価						65,310	円/台

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-84号	新設時の装置設定(IPネットワーク 機器)	L2SW 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 108,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	2.87	37,752	108,348	
諸雑費(まるめ)			式	1		52	
計						108,400	
単価						108,400	円/台

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-85号	輸送費（電気）	80000円/台	単位	台	数量		単価	
						1		80,000
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	80,000	80,000		
計						80,000		
単価						80,000	円/台	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-86号	道路施設基本設計作成費		単位	式	数量		単価	
						1		58,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		令和6年度設計業務依託等技術者単価	人	1.75	33,600	58,800		
計						58,800		
単価						58,800	円/式	

