

契約日：令和5年3月8日（単価合意日 令和5年3月29日）

真名川ダム管内 CCTV 設備設置工事

【工事設計書（公表資料）】

九頭竜川ダム統合管理事務所

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	真名川ダム管内CCTV設備設置工事
工事地名	自:福井県大野市上笹又30字上折古1-3 至:福井県勝山市遅羽町下荒井11-5

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 2月	12) 設計年月	令和 5年 1月
2) 事務所名	九頭竜川ダム統合管理事務所 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	7873010002	14) 単価適用年月	2023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	2023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	328日間 自 令和 5年 3月10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	福井県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	勝山市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	真名川ダム	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和 5年 1月13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	真名川ダム管内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	工事区分	電子応用設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
電子応用設備(機器単体)		式	1		92,863,200					
CCTV設備		式	1		92,863,200					
CCTV装置		式	1		92,863,200					
HDIPカメラ装置	ボ-ル取付 指定色塗装 白色LED照明 積雪 軽減機能	台	4	5,634,000	22,536,000					単-1号
HDIPカメラ装置(高感度)	ボ-ル取付 指定色塗装 白色LED照明 積雪 軽減機能	台	6	9,260,000	55,560,000					単-2号
L2-SW	屋外用 SFPEジ-ル×2 付き	台	18	800,000	14,400,000					単-3号
メディアコンバータ	SM2C用 100Mbps	台	8	45,900	367,200					単-4号
機器単体費		式	1		92,863,200					
電子応用設備		式	1		4,608,199					
CCTV設備工		式	1		1,922,539					
CCTV装置設置工		式	1		1,522,017					
CCTVカメラ装置設置		台	1	94,450	94,450					単-5号

設計内訳書

工事名	真名川ダム管内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	金額	電子応用設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
CCTVカメラ装置設置	2台目補正あり	台	3	66,120	198,360				単-6号
CCTVカメラ装置設置(高感度)		台	6	112,500	675,000				単-7号
L2-SW据付調整		台	12	43,630	523,560				単-8号
カメラアライメント据付調整		台	1	9,887	9,887				単-9号
カメラアライメント据付調整	2台目補正あり	台	3	6,920	20,760				単-10号
CCTV装置撤去工		式	1		400,522				
CCTVカメラ装置撤去(不使用)		台	7	29,280	204,960				単-11号
CCTVカメラ装置撤去(不使用)	2台目補正あり	台	3	20,500	61,500				単-12号
L2-SW撤去(不使用)		台	12	9,888	118,656				単-13号
インカメラ撤去(不使用)		台	1	2,907	2,907				単-14号
インカメラ撤去(不使用)	2台目補正あり	台	3	2,035	6,105				単-15号
光送受信部撤去(不使用)		台	1	2,035	2,035				単-16号

設計内訳書

工事名	真名川ダム管内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	工事区分	電子応用設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
光送受信部撤去(不使用)	2台目補正あり	台	3	1,453	4,359				単-17号
システム・インテグレーション		式	1		2,577,780				
システム・インテグレーション		式	1		2,577,780				
システム・インテグレーション		式	1		2,577,780				内-1号
工場製品輸送工		式	1		81,000				
輸送工		式	1		81,000				
輸送(電気)	機器輸送	式	1		81,000				内-2号
仮設工		式	1		26,880				
交通管理工		式	1		26,880				
交通誘導員		式	1		26,880				内-3号
直接工事費		式	1		4,608,199				
共通仮設費		式	1		415,751				

設計内訳書

工事名	真名川ダム管内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	工事区分	電子応用設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
共通仮設費		式	1		14,751				
技術管理費		式	1		14,751				
電気通信施設資産管理用 ¹⁾ の作成費		式	1		14,751				内-4号
共通仮設費(率計上)		式	1		401,000				
純工事費		式	1		5,023,950				
現場管理費		式	1		2,020,000				
機器間接費		式	1		11,942,000				
技術者間接費		式	1		5,006,000				
機器管理費		式	1		6,936,000				
工事原価		式	1		18,985,950				
一般管理費等		式	1		3,920,850				
工事価格		式	1		115,770,000				

1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 1号	HDIP加工装置	ホ-ル取付 指定色塗装 白色LED照明 積雪軽減機能	単位	台	数量	1	単価	5,634,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	5634000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	5,634,000	5,634,000		
	計					5,634,000		
	単価					5,634,000	円/台	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 2号	HDIP加工装置(高感度)	ホ-ル取付 指定色塗装 白色LED照明 積雪軽減機能	単位	台	数量	1	単価	9,260,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	9260000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	9,260,000	9,260,000		
	計					9,260,000		
	単価					9,260,000	円/台	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 3号	L2-SW	屋外用 SFPEジューブル×2付き	単位	台	数量		1	単価	800,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	800000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	800,000	800,000			
	計					800,000			
	単価					800,000		円/台	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 4号	メディアコンバータ	SM2C用 100Mbps	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)	45900円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	45,900	45,900			
	計					45,900			
	単価					45,900		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 5号	CCTVカメラ装置設置	単位	台	数量	1	単価	94,450
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	35,130	35,130		
CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正なし	台	1	34,760	34,760		
CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし	台	1	18,740	18,740		
IPネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	台	1	5,816	5,816		
計					94,446		
単価					94,450	円 / 台	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 6号	CCTVカメラ装置設置	2台目補正あり	単位	台	数量	1	単価	66,120
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	24,590	24,590			
CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正あり	台	1	24,330	24,330			
CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正あり	台	1	13,120	13,120			
IPネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり	台	1	4,071	4,071			
計						66,111		
単価						66,120	円 / 台	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 7号	CCTVカメラ装置設置(高感度)	単位	台	数量	1	単価	112,500
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	35,130	35,130		
CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正なし	台	1	34,760	34,760		
CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし	台	1	18,740	18,740		
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	23,850	23,850		
計					112,480		
単価					112,500	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 8号	L2-SW据付調整		単位	台	数量		単価	
						1		43,630
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	19,780	19,780			
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	23,850	23,850			
計					43,630			
単価					43,630		円 / 台	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 9号	メガアイコンタ据付調整		単位	台	数量		単価	
						1		9,887
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	4,071	4,071			
I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	台	1	5,816	5,816			
計					9,887			
単価					9,887		円 / 台	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単 - 10号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	カメラデータ据付調整	2台目補正あり	台	1			6,920
	IPネットワーク装置据付	光リピータ 新設 補正あり	台	1	2,849	2,849	
	IPネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり	台	1	4,071	4,071	
	計					6,920	
	単価					6,920	円 / 台

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単 - 11号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	CCTVカメラ装置撤去(不使用)		台	1			29,280
	CCTV装置据付	カメラ装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	17,570	17,570	
	CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 ホール 撤去(不使用) 補正なし	台	1	11,710	11,710	
	計					29,280	
	単価					29,280	円 / 台

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単 - 12号	CCTVカメラ装置撤去(不使用)	2台目補正あり	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	CCTV装置据付	カメラ装置 撤去(不使用) 補正あり	台	1	12,300	12,300	
	CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 ホール 撤去(不使用) 補正あり	台	1	8,195	8,195	
	計					20,495	
	単価					20,500	円 / 台

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単 - 13号	L2-SW撤去(不使用)		単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	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	9,888	9,888	
	計					9,888	
	単価					9,888	円 / 台

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 14号	インコダ 撤去(不使用)		単位	台	数量	1	単価	2,907
	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 撤去(不使用) 補正なし	台	1	2,907	2,907		
	計					2,907		
	単価					2,907	円 / 台	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 15号	インコダ 撤去(不使用)	2台目補正あり	単位	台	数量	1	単価	2,035
	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 撤去(不使用) 補正あり	台	1	2,035	2,035		
	計					2,035		
	単価					2,035	円 / 台	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単 - 16号	光送受信部撤去(不使用)		単位	台	数量	1	単価	2,035
	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	2,035	2,035		
	計					2,035		
	単価					2,035	円 / 台	

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単 - 17号	光送受信部撤去(不使用)	2台目補正あり	単位	台	数量	1	単価	1,453
	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	1,453	1,453		
	計					1,453		
	単価					1,453	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	2023. 2 2023. 2 1.000-00000002000
	機器単体費(台)	5634000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 5,634,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	5,634,000	5,634,000	
	計					5,634,000	
	単価					5,634,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 2023. 2 1.000-00000002000
	機器単体費(台)	9260000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 9,260,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	9,260,000	9,260,000	
	計					9,260,000	
	単価					9,260,000	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	2023. 2 2023. 2 1.000-00000002000
	機器単体費(台)	800000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	単価 800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	800,000	800,000		
計						800,000		
単価						800,000	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 2023. 2 1.000-00000002000
	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	

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	CCTV装置据付	加付装置 IP 新設 補正なし	単位	台	数量		単価
						1	35,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1.5	23,415	35,122	
諸雑費(まるめ)			式	1		8	
計						35,130	
単価						35,130	円/台

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	CCTV装置調整	加付装置 IP 補正なし	単位	台	数量		単価
						1	34,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	1	34,755	34,755	
諸雑費(まるめ)			式	1		5	
計						34,760	
単価						34,760	円/台

参考資料(1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員		人	0.8	23,415	18,732	
諸雑費(まるめ)		式	1		8	
計					18,740	
単価					18,740	円/台

参考資料(1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

IP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	5,816
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.1	34,755	3,475			
電気通信技術員		人	0.1	23,415	2,341			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					5,816			
単価					5,816	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	2023. 2 2023. 2 1.000-00000002000
	C C T V 装置据付	加付装置 IP 新設 補正あり	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	1.05	23,415	24,585	
	諸雑費(まるめ)		式	1		5	
	計					24,590	
	単価					24,590	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 2023. 2 1.000-00000002000
	C C T V 装置調整	加付装置 IP 補正あり	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	0.7	34,755	24,328	
	諸雑費(まるめ)		式	1		2	
	計					24,330	
	単価					24,330	円/台

参考資料(1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	13,120
電気通信技術員		人		0.56	23,415	13,112		
諸雑費(まるめ)		式		1		8		
計						13,120		
単価						13,120	円/台	

参考資料(1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

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	4,071
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.07	34,755	2,432			
電気通信技術員		人	0.07	23,415	1,639			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					4,071			
単価					4,071	円/台		

参考資料(1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

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	23,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	34,755	14,249			
電気通信技術員		人	0.41	23,415	9,600			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					23,850			
単価					23,850	円/台		

参考資料(1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

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	単位	台	数量	1	単価	19,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.34	34,755	11,816			
電気通信技術員		人	0.34	23,415	7,961			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					19,780			
単価					19,780	円/台		

参考資料(1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

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	4,071
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電気通信技術者		人	0.07	34,755	2,432				
電気通信技術員		人	0.07	23,415	1,639				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					4,071				
単価					4,071	円/台			

参考資料(1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

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	1	単価	2,849
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電気通信技術者		人	0.049	34,755	1,702				
電気通信技術員		人	0.049	23,415	1,147				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					2,849				
単価					2,849	円/台			

参考資料(1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	C C T V 装置据付	加付装置 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	金額	単価	摘要
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.75	23,415	17,561		
諸雑費(まるめ)			式	1		9		
計						17,570		
単価						17,570	円/台	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	C C T V 装置据付	加付装置用機側装置 ホール 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	金額	単価	摘要
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.5	23,415	11,707		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						11,710		
単価						11,710	円/台	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	C C T V 装置据付	加付装置 撤去(不使用) 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	0.525	23,415	12,292			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					12,300			
単価					12,300		円 / 台	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	C C T V 装置据付	加付装置用機側装置 ホール 撤去(不使用) 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	0.35	23,415	8,195			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					8,195			
単価					8,195		円 / 台	

参考資料(1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	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 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	9,888
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.17	34,755	5,908		
	電気通信技術員		人	0.17	23,415	3,980		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					9,888		
	単価					9,888	円/台	

参考資料(1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

I Pネットワーク装置据付		I Pエンコーダ・デコーダ 撤去(不使用) 補正なし		単位	台	数量	1	単価	2,907
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電気通信技術者		人	0.05	34,755	1,737				
電気通信技術員		人	0.05	23,415	1,170				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					2,907				
単価					2,907	円/台			

参考資料(1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	I Pネットワーク装置据付	I Pエンコーダ・デコーダ 撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価	2,035
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.035	34,755	1,216			
電気通信技術員		人	0.035	23,415	819			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,035			
単価					2,035	円/台		

参考資料(1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	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	2,035
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.035	34,755	1,216			
電気通信技術員		人	0.035	23,415	819			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,035			
単価					2,035	円/台		

参考資料(1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術者		人	0.025	34,755	868	
	電気通信技術員		人	0.025	23,415	585	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					1,453	
	単価					1,453	円/台

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	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		単価
					1		60,130
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	34,755	60,126	
諸雑費(まるめ)			式	1		4	
計						60,130	
単価						60,130	円/台

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正なし 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		39,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	1.13	34,755	39,273	
諸雑費(まるめ)			式	1		7	
計						39,280	
単価						39,280	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	2023. 2 2023. 2 1.000-00000002000
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	冗長化(STP/LAG/VRRP/VSS等) 補正なし 補正なし	単位	台	数量	単価	金額	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	1.26	34,755	43,791		
諸雑費(まるめ)		式	1		9		
計					43,800		
単価					43,800	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 2023. 2 1.000-00000002000
輸送費(電気)	81000円/台	単位	台	数量	単価	金額	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	81,000	81,000		
計					81,000		
単価					81,000	円/台	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
交通誘導警備員 B		人	1	13,440	13,440			13,440	
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計								13,440	
単価								13,440 円 / 人日	