

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	令和4年度九州管内情報伝送装置製造
工事地名	九州地方整備局管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年8月	12) 設計年月	令和4年8月
2) 事務所名	企画部 情報通信技術課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289220005	14) 単価適用年月	2022年8月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の本官	15) 歩掛適用年月	2022年8月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	383,702,000
6) 主工種	河川維持工事	17) 前請負代金額	323,400,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	483日間 自 令和4年8月5日 (当初) 至 令和5年2月28日 (1回変更) 至 令和5年11月30日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	福岡	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	事務所(出張所等)構内	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和4年6月2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4年度九州管内情報伝送装置製造 (1回変更)					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	
通信設備(機器単体)			1		286,968,500				
		式	1		302,993,000	1	16,024,500		
有線通信設備			1		286,968,500				
		式	1		302,993,000	1	16,024,500		
情報伝送装置(100Gbs高速通信用)			1		37,996,000				
		式	1		39,166,000	1	1,170,000		
L3-SW本体	100Gbps高速通信用L3-SW		4	8,520,000	34,080,000			単-1号	
		台	4	8,520,000	34,080,000	0	0		
100Gインタフェース	100GBASE-SR4		8	392,000	3,136,000			単-2号	
		枚	8	392,000	3,136,000	0	0		
10Gインタフェース	10GBASE-SR		4	195,000	780,000			単-3号	
		枚	10	195,000	1,950,000	6	1,170,000		
情報伝送装置(L3-SW モジュール型 タイプB)			1		80,800,500				
		式	1		89,419,500	1	8,619,000		
10GBASE-R モジュール(SFP+)			2	4,818,000	9,636,000			単-4号	
		組	0	4,818,000	0	-2	-9,636,000		
10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10Gギガビットイーサネット局内インタフェース		5	195,900	979,500			単-5号	
		枚	13	195,900	2,546,700	8	1,567,200		
10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10ギガビットイーサネット 短距離インタフェース(10GBASE-LR)		0	0	0			単-6号	
		枚	2	786,400	1,572,800	2	1,572,800		
10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10Gギガビットイーサネット中距離インタフェース(10GBASE-ER)		7	2,679,000	18,753,000			単-7号	
		枚	2	2,679,000	5,358,000	-5	-13,395,000		
10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10Gギガビットイーサネット長距離インタフェース(10GBASE-ZR)		12	4,286,000	51,432,000			単-8号	
		枚	17	4,286,000	72,862,000	5	21,430,000		

設計内訳書

工事名	令和4年度九州管内情報伝送装置製造 (1回変更)					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
マルチキャストファイワール装置本体	電源二重化	台	0	0	0	0			単-9号
		台	1	7,080,000	7,080,000		1	7,080,000	
情報伝送装置(L3-SW 固定型)		式	1		36,660,000				
		式	1		40,443,000		1	3,783,000	
L3-SW本体	固定型タイプA (DC48V電源二重化)	台	6	3,140,000	18,840,000				単-10号
		台	6	3,140,000	18,840,000		0	0	
10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10Gギガビットイーサネット局内インタフェース	枚	7	173,000	1,211,000				単-11号
		枚	1	173,000	173,000		-6	-1,038,000	
10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10Gギガビットイーサネット中距離インタフェース(10GBASE-ER)	枚	3	2,679,000	8,037,000				単-12号
		枚	0	2,679,000	0		-3	-8,037,000	
10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10Gギガビットイーサネット長距離インタフェース(10GBASE-ZR)	枚	2	4,286,000	8,572,000				単-13号
		枚	5	4,286,000	21,430,000		3	12,858,000	
情報伝送装置(L2-SW 固定型)		式	1		26,972,000				
		式	1		26,972,000		0	0	
L2-SW本体	固定型タイプA (電源二重化)	台	3	1,490,000	4,470,000				単-14号
		台	3	1,490,000	4,470,000		0	0	
10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10Gギガビットイーサネット中距離インタフェース(10GBASE-ER)	枚	2	2,679,000	5,358,000				単-15号
		枚	2	2,679,000	5,358,000		0	0	
10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10Gギガビットイーサネット長距離インタフェース(10GBASE-ZR)	枚	4	4,286,000	17,144,000				単-16号
		枚	4	4,286,000	17,144,000		0	0	
波長多重伝送装置		式	1		103,700,000				
		式	1		103,700,000		0	0	
波長多重化装置本体	100Gbps高速通信用	台	4	8,900,000	35,600,000				単-17号
		台	4	8,900,000	35,600,000		0	0	

設計内訳書

工事名	令和4年度九州管内情報伝送装置製造 (1回変更)					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	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
波長変換装置本体	100Gbps高速通信用	台	4	6,500,000	26,000,000				単-18号
			4	6,500,000	26,000,000	0	0		
波長変換装置用インタフェース	100Gインタフェース(100GBASE-SR4)	枚	8	300,000	2,400,000				単-19号
			8	300,000	2,400,000	0	0		
波長変換装置用インタフェース	波長追加インタフェース(OTU4)	枚	4	4,100,000	16,400,000				単-20号
			4	4,100,000	16,400,000	0	0		
光中継増幅装置本体	100Gbps高速通信用	台	2	7,200,000	14,400,000				単-21号
			2	7,200,000	14,400,000	0	0		
再生中継装置本体	100Gbps高速通信用	台	1	8,900,000	8,900,000				単-22号
			1	8,900,000	8,900,000	0	0		
デジタル端局装置(MPE)		式	1		840,000				
			1		2,340,000	1	1,500,000		
10ギガビットイーサネット局内インタフェース	10GBASE-SR	枚	4	210,000	840,000				単-23号
			4	210,000	840,000	0	0		
固定型LAN10G変更		組	0	0	0				単-24号
			3	500,000	1,500,000	3	1,500,000		
電源装置		式	0		0				
			1		952,500	1	952,500		
DC/ACインバータ		台	0	0	0				単-25号
			1	340,000	340,000	1	340,000		
DC電源分岐盤	1入力2分岐	台	0	0	0				単-26号
			1	64,500	64,500	1	64,500		
DC電源分岐盤	2入力8分岐	台	0	0	0				単-27号
			3	116,000	348,000	3	348,000		

設計内訳書

工事名	令和4年度九州管内情報伝送装置製造 (1回変更)					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	
DC電源分岐盤	2入力12分岐	台	0 1	0 200,000	0 200,000	1	200,000	単-28号	
機器単体費		式	1 1		286,968,500 302,993,000	1	16,024,500		
通信設備		式	1 1		11,980,302 17,340,920	1	5,360,618		
有線通信設備工		式	1 1		1,214,032 1,760,310	1	546,278		
情報伝送装置設置工(100Gbs高速通信用)		式	1 1		310,280 466,480	1	156,200		
L3-SW設置		台	4 4	77,570 77,570	310,280 310,280	0	0	単-29号	
収容ラック設置		式	0 1	0 156,200	0 156,200	1	156,200	単-30号	
情報伝送装置設置工(L3-SW モジュール型 タイプB)		式	1 1		66,480 239,798	1	173,318		
インタフェース据付調整		箇所	12 12	5,540 5,540	66,480 66,480	0	0	単-31号	
FW据付調整		式	0 1		0 141,300	1	141,300	内-1号	
FW撤去		式	0 1		0 32,018	1	32,018	内-2号	
情報伝送装置設置工(L3-SW 固定型)		式	1 1		253,508 253,508	0	0		

設計内訳書

工事名	令和4年度九州管内情報伝送装置製造 (1回変更)					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	
L3-SW設置		台	3	41,560	124,680			単-32号	
		台	3	41,560	124,680	0	0		
L3-SW設置	(2台目以降補正あり)	台	3	29,090	87,270			単-33号	
		台	3	29,090	87,270	0	0		
L3-SW(モジュール型)撤去		台	2	16,070	32,140			単-34号	
		台	2	16,070	32,140	0	0		
L3-SW(固定型)撤去		台	1	9,418	9,418			単-35号	
		台	1	9,418	9,418	0	0		
情報伝送装置設置工(L2-SW 固定型)		式	1		152,934				
		式	1		152,934	0	0		
L2-SW設置		台	3	41,560	124,680			単-36号	
		台	3	41,560	124,680	0	0		
L2-SW撤去		台	3	9,418	28,254			単-37号	
		台	3	9,418	28,254	0	0		
波長多重化装置設置工		式	1		419,750				
		式	1		419,750	0	0		
波長多重化装置設置		台	3	41,560	124,680			単-38号	
		台	3	41,560	124,680	0	0		
波長多重化装置設置	(2台目以降補正あり)	台	1	29,090	29,090			単-39号	
		台	1	29,090	29,090	0	0		
波長変換装置設置		台	2	41,560	83,120			単-40号	
		台	2	41,560	83,120	0	0		
波長変換装置設置	(2台目以降補正あり)	台	2	29,090	58,180			単-41号	
		台	2	29,090	58,180	0	0		

設計内訳書

工事名	令和4年度九州管内情報伝送装置製造 (1回変更)					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	
光中継増幅装置設置		台	2	41,560	83,120			単-42号	
		台	2	41,560	83,120	0	0		
再生中継装置設置		台	1	41,560	41,560			単-43号	
		台	1	41,560	41,560	0	0		
デジタル端局装置設置工(MPE)		式	1		11,080				
		式	1		52,640	1	41,560		
インタフェース据付調整			2	5,540	11,080			単-44号	
		箇所	2	5,540	11,080	0	0		
MPE据付調整			0	0	0			単-45号	
		台	1	41,560	41,560	1	41,560		
電源装置設置工			0		0				
		式	1		175,200	1	175,200		
電源装置設置			0	0	0			単-46号	
		台	5	35,040	175,200	5	175,200		
システムインテグレーション			1		10,594,270				
		式	1		15,408,610	1	4,814,340		
システムインテグレーション			1		10,594,270				
		式	1		15,408,610	1	4,814,340		
システムインテグレーション			1		10,594,270			内-3号	
		式	1		15,408,610	1	4,814,340		
工場製品輸送工			1		172,000				
		式	1		172,000	0	0		
輸送工			1		172,000				
		式	1		172,000	0	0		

設計内訳書

工事名	令和4年度九州管内情報伝送装置製造 (1回変更)					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	
輸送(電気)			1		172,000				内-4号
		式	1		172,000		0	0	
直接工事費			1		11,980,302				
		式	1		17,340,920		1	5,360,618	
共通仮設費			1		1,136,704				
		式	1		1,585,704		1	449,000	
共通仮設費			1		12,704				
		式	1		12,704		0	0	
技術管理費			1		12,704				
		式	1		12,704		0	0	
電気通信施設資産管理用データ作成費			1		12,704				内-5号
		式	1		12,704		0	0	
共通仮設費(率計上)			1		1,124,000				
		式	1		1,573,000		1	449,000	
純工事費			1		13,117,006				
		式	1		18,926,624		1	5,809,618	
現場管理費			1		5,001,000				
		式	1		6,939,000		1	1,938,000	
機器間接費			1		34,101,000				
		式	1		43,287,000		1	9,186,000	
技術者間接費			1		19,150,000				
		式	1		27,502,000		1	8,352,000	
機器管理費			1		14,951,000				
		式	1		15,785,000		1	834,000	

設計内訳書

工事名	令和4年度九州管内情報伝送装置製造 (1回変更)					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)	数量増減	金額増減	摘要
工事原価		式	1		52,219,006					
		式	1		69,152,624			1	16,933,618	
一般管理費等		式	1		9,632,494					
		式	1		12,314,376			1	2,681,882	
業務委託料(設計)		式	0		0					
		式	1		1,130,000			1	1,130,000	
工事価格		式	1		348,820,000					
		式	1		385,590,000			1	36,770,000	
消費税相当額		式	1		34,882,000					
		式	1		38,559,000			1	3,677,000	
工事費計		式	1		383,702,000					
		式	1		424,149,000			1	40,447,000	

一式当たり内訳書

FW据付調整

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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
I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ（L 2 SW・L 3 SW）ボックス型 新設 補正なし		0	0	0			WE443301
		台	2	18, 840	37, 680	2	37, 680	単一 75号
I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ（L 2 SW・L 3 SW）ボックス型 新設 補正あり		0	0	0			WE443301
		台	2	13, 190	26, 380	2	26, 380	単一 76号
I Pネットワーク装置調整	LANスイッチ（L 2 SW・L 3 SW）ボックス型 補正なし		0	0	0			WE443302
		台	2	22, 720	45, 440	2	45, 440	単一 77号
I Pネットワーク装置調整	LANスイッチ（L 2 SW・L 3 SW）ボックス型 補正あり		0	0	0			WE443302
		台	2	15, 900	31, 800	2	31, 800	単一 78号
合 計					0			
					141, 300		141, 300	

一式当たり内訳書

システムインテグレーション

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
【作業種別：大型L3SW/ルータ(シャーシ型)】								
《装置設定》								
設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	大型L3SW/ルータ(シャーシ型) 補正なし		10	165,500	1,655,000			WE450103
		台	12	165,500	1,986,000	2	331,000	単一 88号
設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	大型L3SW/ルータ(シャーシ型) 補正あり		2	115,900	231,800			WE450103
	補正なし	台	3	115,900	347,700	1	115,900	単一 89号
設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	大型L3SW/ルータ(シャーシ型) 補正あり		0	0	0			WE450103
	補正あり	台	1	81,100	81,100	1	81,100	単一 90号
《機能設定》								
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正なし		10	43,700	437,000			WE450201
	補正なし	台	12	43,700	524,400	2	87,400	単一 91号
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正あり		2	30,590	61,180			WE450201
	補正なし	台	0	30,590	0	-2	-61,180	単一 92号
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正あり		0	0	0			WE450201
	補正あり	台	1	21,420	21,420	1	21,420	単一 93号
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計2(トメイン/エリア設計を実施する機器台数) 補正あり 補正なし		0	0	0			WE450201
		台	1	70,670	70,670	1	70,670	単一 94号
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		8	37,410	299,280			WE450201
		台	8	37,410	299,280	0	0	単一 95号
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正あり 補正なし		0	0	0			WE450201
		台	3	26,190	78,570	3	78,570	単一 96号

一式当たり内訳書

システムインテグレーション

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	VLAN 補正なし 補正あり		2	26,190	52,380			WE450201
		台	4	26,190	104,760	2	52,380	単一 97号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	VLAN 補正あり 補正あり		2	18,340	36,680			WE450201
		台	1	18,340	18,340	-1	-18,340	単一 98号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正なし		8	49,650	397,200			WE450201
		台	8	49,650	397,200	0	0	単一 99号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正あり		2	34,760	69,520			WE450201
		台	4	34,760	139,040	2	69,520	単一 100号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正あり 補正あり		2	24,330	48,660			WE450201
		台	0	24,330	0	-2	-48,660	単一 101号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	QoSの制御 補正なし 補正なし		8	60,250	482,000			WE450201
		台	8	60,250	482,000	0	0	単一 102号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	QoSの制御 補正あり 補正なし		0	0	0			WE450201
		台	1	42,170	42,170	1	42,170	単一 103号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	QoSの制御 補正なし 補正あり		2	42,170	84,340			WE450201
		台	4	42,170	168,680	2	84,340	単一 104号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	QoSの制御 補正あり 補正あり		2	29,530	59,060			WE450201
		台	0	29,530	0	-2	-59,060	単一 105号
【作業種別：WDM/RPR/MPE(光/マイクロ)】								
《装置設定》								
新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイクロ) 補正なし 補正なし		3	268,800	806,400			WE450101
		台	0	268,800	0	-3	-806,400	単一 106号

一式当たり内訳書

システムインテグレーション

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイクro) 補正あり 補正なし	台	5	188,200	941,000			WE450101
			6	188,200	1,129,200	1	188,200	単一 107号
新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイクro) 補正なし 補正あり	台	3	188,200	564,600			WE450101
			0	188,200	0	-3	-564,600	単一 108号
新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイクro) 補正あり 補正あり	台	0	0	0			WE450101
			5	131,800	659,000	5	659,000	単一 109号
設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイクro) 補正あり 補正なし	台	4	108,500	434,000			WE450103
			13	108,500	1,410,500	9	976,500	単一 110号
設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイクro) 補正あり 補正あり	台	0	0	0			WE450103
			3	75,900	227,700	3	227,700	単一 111号
《機能設定》								
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正あり 補正なし	台	2	26,190	52,380			WE450201
			6	26,190	157,140	4	104,760	単一 112号
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正あり 補正あり	台	0	0	0			WE450201
			1	18,340	18,340	1	18,340	単一 113号
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	QoSの制御 補正あり 補正なし	台	2	42,170	84,340			WE450201
			2	42,170	84,340	0	0	単一 114号
【作業種別：小型L3SW/ルータ(ボックス型)】								
《装置設定》								
新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正なし 補正なし	台	4	158,300	633,200			WE450101
			4	158,300	633,200	0	0	単一 115号

一式当たり内訳書

システムインテグレーション

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正なし 補正なし	台	3	109,600	328,800			WE450102
		台	0	109,600	0	-3	-328,800	単一 116号
更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正あり 補正なし	台	0	0	0			WE450102
		台	3	76,700	230,100	3	230,100	単一 117号
更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正なし 補正あり	台	3	76,700	230,100			WE450102
		台	0	76,700	0	-3	-230,100	単一 118号
更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正あり 補正あり	台	0	0	0			WE450102
		台	3	53,690	161,070	3	161,070	単一 119号
設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正あり 補正なし	台	1	74,610	74,610			WE450103
		台	15	74,610	1,119,150	14	1,044,540	単一 120号
設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正あり 補正あり	台	0	0	0			WE450103
		台	1	52,240	52,240	1	52,240	単一 121号
《機能設定》								
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正なし 補正なし	台	3	43,700	131,100			WE450201
		台	0	43,700	0	-3	-131,100	単一 91号
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正あり 補正なし	台	1	30,590	30,590			WE450201
		台	12	30,590	367,080	11	336,490	単一 92号
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正なし 補正あり	台	3	30,590	91,770			WE450201
		台	0	30,590	0	-3	-91,770	単一 122号
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正あり 補正あり	台	0	0	0			WE450201
		台	4	21,420	85,680	4	85,680	単一 93号
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計2(トメイン/エリア設計を実施する機器台数) 補正なし 補正なし	台	4	101,000	404,000			WE450201
		台	4	101,000	404,000	0	0	単一 123号

一式当たり内訳書

システムインテグレーション

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	ルーティング設計2(トメイン/エリア設計を実施する機器台数) 補正あり 補正なし		0	0	0			WE450201
		台	2	70,670	141,340	2	141,340	単一 94号
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		7	37,410	261,870			WE450201
		台	4	37,410	149,640	-3	-112,230	単一 95号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	VLAN 補正あり 補正なし		1	26,190	26,190			WE450201
		台	18	26,190	471,420	17	445,230	単一 112号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	VLAN 補正なし 補正あり		3	26,190	78,570			WE450201
		台	0	26,190	0	-3	-78,570	単一 97号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	VLAN 補正あり 補正あり		0	0	0			WE450201
		台	4	18,340	73,360	4	73,360	単一 113号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正なし		7	49,650	347,550			WE450201
		台	4	49,650	198,600	-3	-148,950	単一 99号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正あり 補正なし		1	34,760	34,760			WE450201
		台	12	34,760	417,120	11	382,360	単一 124号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正あり		3	34,760	104,280			WE450201
		台	0	34,760	0	-3	-104,280	単一 100号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正あり 補正あり		0	0	0			WE450201
		台	3	24,330	72,990	3	72,990	単一 125号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	QoSの制御 補正なし 補正なし		7	60,250	421,750			WE450201
		台	4	60,250	241,000	-3	-180,750	単一 102号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	QoSの制御 補正あり 補正なし		1	42,170	42,170			WE450201
		台	5	42,170	210,850	4	168,680	単一 114号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	QoSの制御 補正なし 補正あり		3	42,170	126,510			WE450201
		台	0	42,170	0	-3	-126,510	単一 104号

一式当たり内訳書

システムインテグレーション

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	QoSの制御 補正あり 補正あり		0	0	0			WE450201
		台	3	29,530	88,590	3	88,590	単一 126号
【作業種別：L2SW】								
《装置設定》								
更新時の装置設定(大型L3S W/ルータ(シャーシ型)等)	L2SW 補正あり 補正なし		3	40,090	120,270			WE450102
		台	3	40,090	120,270	0	0	単一 127号
設定変更時の装置設定(IP ネットワーク機器)	L2SW 補正あり 補正なし		0	0	0			WE450103
		台	1	36,150	36,150	1	36,150	単一 128号
《機能設定》								
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	VLAN 補正あり 補正なし		3	26,190	78,570			WE450201
		台	4	26,190	104,760	1	26,190	単一 112号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正あり 補正なし		3	34,760	104,280			WE450201
		台	0	34,760	0	-3	-104,280	単一 124号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	QoSの制御 補正あり 補正なし		3	42,170	126,510			WE450201
		台	3	42,170	126,510	0	0	単一 114号
【作業種別：FW】								
《装置設定》								
更新時の装置設定(大型L3S W/ルータ(シャーシ型)等)	マルチキャストFW/エキャストFW 補正なし 補正なし		0	0	0			WE450102
		台	4	228,100	912,400	4	912,400	単一 129号

一式当たり内訳書

システムインテグレーション

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
《機能設定》								
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正なし 補正なし	台	0 4	0 43,700	0 174,800	4	174,800	WE450201 単一 130号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正なし	台	0 2	0 49,650	0 99,300	2	99,300	WE450201 単一 131号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	セキュリティの設定1(フィルタリング) 補正なし 補正なし	台	0 4	0 49,650	0 198,600	4	198,600	WE450201 単一 132号
機能設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	セキュリティの設定2(アドレス変換) 補正なし 補正なし	台	0 2	0 35,420	0 70,840	2	70,840	WE450201 単一 133号
合 計					10,594,270 15,408,610		4,814,340	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1号	L3-SW本体	100Gbps高速通信用L3-SW	単位	台	数量	1	単価	8,520,000
						1		8,520,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L3-SW本体	100Gbps高速通信用			1	8,520,000	8,520,000	WYB00001	
			台	1	8,520,000	8,520,000	単一 47号	
	計					8,520,000		
	単価					8,520,000		
						8,520,000	円/台	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一2号	100Gインタフェース	100GBASE-SR4	単位	枚	数量	1	単価	392,000
						1		392,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
100Gインタフェース		100GBASE-SR4		1	392,000	392,000	WYB00010	
			枚	1	392,000	392,000	単一 48号	
	計					392,000		
	単価					392,000		
						392,000	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-3号	10Gインタフェース	10GBASE-SR	単位	枚	数量	1	単価	195,000
						1		195,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
10Gインタフェース		10GBASE-SR		1	195,000	195,000	WYB00012	
			枚	1	195,000	195,000	単- 49号	
	計					195,000		
						195,000		
	単価					195,000		
						195,000	円/枚	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-4号	10GBASE-R モジュール(SFP+)		単位	組	数量	1	単価	4,818,000
						1		4,818,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
10GBASE-R モジュール(SFP+)				1	4,818,000	4,818,000	WYB00024	
			組	1	4,818,000	4,818,000	単- 50号	
	計					4,818,000		
						4,818,000		
	単価					4,818,000		
						4,818,000	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-5号	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10ギガビットイーサネット局内インタフェース	単位	枚	数量	1	単価	195,900
						1		195,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10ギガビットイーサネット局内インタフェース		1	195,900	195,900	WYB00028	
			枚	1	195,900	195,900	単- 51号	
	計					195,900		
						195,900		
	単価					195,900		
						195,900	円/枚	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10ギガビットイーサネット 短距離インタフェース(10GBASE-LR)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		786,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10ギガビットイーサネット 短距離インタフェース(10GBASE-LR)		0	0	0	WYB00037	
			枚	1	786,400	786,400	単- 52号	
	計					0		
						786,400		
	単価					0		
						786,400	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-7号	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10Gギガビットイーサネット中距離インタフェース(10GBASE-ER)	単位	枚	数量	1	単価	2,679,000
						1		2,679,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
10GBASE-Rインタフェース(SFP+)				1	2,679,000	2,679,000	WYB00026	
			枚	1	2,679,000	2,679,000	単一 53号	
計						2,679,000		
単価						2,679,000		
						2,679,000	円/枚	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-8号	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10Gギガビットイーサネット長距離インタフェース(10GBASE-ZR)	単位	枚	数量	1	単価	4,286,000
						1		4,286,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
10GBASE-Rインタフェース(SFP+)				1	4,286,000	4,286,000	WYB00032	
			枚	1	4,286,000	4,286,000	単一 54号	
計						4,286,000		
単価						4,286,000		
						4,286,000	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-9号	マルチキャストファイアウォール装置本体	電源二重化	単位	台	数量	0	単価	0
						1		7,080,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	マルチキャストファイアウォール装置本体	電源二重化		0	0	0	WYB00040	
			台	1	7,080,000	7,080,000	単- 55号	
	計					0		
						7,080,000		
	単価					0		
						7,080,000	円/台	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-10号	L3-SW本体	固定型タイプA (DC48V電源二重化)	単位	台	数量	1	単価	3,140,000
						1		3,140,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	L3-SW本体 固定型	タイプA (DC48V二重化)		1	3,140,000	3,140,000	WYB00013	
			台	1	3,140,000	3,140,000	単- 56号	
	計					3,140,000		
						3,140,000		
	単価					3,140,000		
						3,140,000	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10Gギガビットイーサネット局内インタフェース	単位	枚	数量	1	単価	173,000
						1		173,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10Gギガビットイーサネット局内インタフェース		1	173,000	173,000	WYB00043	
			枚	1	173,000	173,000	単- 57号	
	計					173,000		
	単価					173,000		
						173,000	円/枚	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10Gギガビットイーサネット中距離インタフェース(10GBASE-ER)	単位	枚	数量	1	単価	2,679,000
						1		2,679,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10Gギガビットイーサネット中距離インタフェース(10GBASE-ER)		1	2,679,000	2,679,000	WYB00035	
			枚	1	2,679,000	2,679,000	単- 53号	
	計					2,679,000		
	単価					2,679,000		
						2,679,000	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-13号	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10ギガビットイーサネット長距離インタフェース(10GBASE-ZR)	単位	枚	数量	1	単価	4,286,000
						1		4,286,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10ギガビットイーサネット長距離インタフェース(10GBASE-ZR)		1	4,286,000	4,286,000	WYB00036	
			枚	1	4,286,000	4,286,000	単- 54号	
	計					4,286,000		
	単価					4,286,000		
						4,286,000	円/枚	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-14号	L2-SW本体	固定型タイプA (電源二重化)	単位	台	数量	1	単価	1,490,000
						1		1,490,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	L2-SW本体 固定型	タイプA (電源二重化)		1	1,490,000	1,490,000	WYB00018	
			台	1	1,490,000	1,490,000	単- 58号	
	計					1,490,000		
	単価					1,490,000		
						1,490,000	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-15号	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10Gギガビットイーサネット中距離インタフェース(10GBASE-ER)	単位	枚	数量	1	単価	2,679,000
						1		2,679,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10Gギガビットイーサネット中距離インタフェース(10GBASE-ER)		1	2,679,000	2,679,000	WYB00041	
			枚	1	2,679,000	2,679,000	単- 53号	
	計					2,679,000		
	単価					2,679,000		
						2,679,000	円/枚	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-16号	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10Gギガビットイーサネット長距離インタフェース(10GBASE-ZR)	単位	枚	数量	1	単価	4,286,000
						1		4,286,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10Gギガビットイーサネット長距離インタフェース(10GBASE-ZR)		1	4,286,000	4,286,000	WYB00042	
			枚	1	4,286,000	4,286,000	単- 54号	
	計					4,286,000		
	単価					4,286,000		
						4,286,000	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-17号	波長多重化装置本体	100Gbps高速通信用	単位	台	数量	1	単価	8,900,000
						1		8,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波長多重化装置		100Gbps高速通信用		1	8,900,000	8,900,000	WYB00008	
			台	1	8,900,000	8,900,000	単一 59号	
計						8,900,000		
単価						8,900,000		
						8,900,000	円/台	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-18号	波長変換装置本体	100Gbps高速通信用	単位	台	数量	1	単価	6,500,000
						1		6,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波長変換装置		100Gbps高速通信用		1	6,500,000	6,500,000	WYB00029	
			台	1	6,500,000	6,500,000	単一 60号	
計						6,500,000		
単価						6,500,000		
						6,500,000	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-19号	波長変換装置用インタフェース	100Gインタフェース(100GBASE-SR4)	単位	枚	数量	1	単価	300,000
						1		300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波長変換装置		100Gインタフェース(100GBASE-SR4)		1	300,000	300,000	WYB00030	
			枚	1	300,000	300,000	単- 61号	
計						300,000		
単価						300,000		
						300,000	円/枚	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-20号	波長変換装置用インタフェース	波長追加インタフェース(OTU4)	単位	枚	数量	1	単価	4,100,000
						1		4,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波長変換装置		波長追加インタフェース(OTU4)		1	4,100,000	4,100,000	WYB00031	
			枚	1	4,100,000	4,100,000	単- 62号	
計						4,100,000		
単価						4,100,000		
						4,100,000	円/枚	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一21号	光中継増幅装置本体	100Gbps高速通信用	単位	台	数量	1	単価	7,200,000
						1		7,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光中継増幅装置		100Gbps高速通信用		1	7,200,000	7,200,000	WYB00027	
			台	1	7,200,000	7,200,000	単一 63号	
計						7,200,000		
単価						7,200,000		
						7,200,000	円/台	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一22号	再生中継装置本体	100Gbps高速通信用	単位	台	数量	1	単価	8,900,000
						1		8,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生中継装置		100Gbps高速通信用		1	8,900,000	8,900,000	WYB00033	
			台	1	8,900,000	8,900,000	単一 64号	
計						8,900,000		
単価						8,900,000		
						8,900,000	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一23号	10ギガビットイーサネット局内インタフェース	10GBASE-SR	単位	枚	数量	1	単価	210,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	10ギガビットイーサネット局内インタフェース	10GBASE-SR		1	210,000	210,000	WYB00017		
			枚	1	210,000	210,000	単一 65号		
	計					210,000			
	単価					210,000			
						210,000	円/枚		

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一24号	固定型LAN10G変更		単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	固定型LAN10G変更			0	0	0	WYB00020		
			組	1	500,000	500,000	単一 66号		
	計					0			
	単価					500,000			
						0			
						500,000	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	DC/ACインバータ		単位	台	数量	0	単価	0
						1		340,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
DC/ACインバータ					0	0	0	WYB00021
				台	1	340,000	340,000	単- 67号
計							0	
							340,000	
単価							0	
							340,000	円/台

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	DC電源分岐盤	1入力2分岐	単位	台	数量	0	単価	0
						1		64,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
DC電源分岐盤		1入力2分岐			0	0	0	WYB00023
				台	1	64,500	64,500	単- 68号
計							0	
							64,500	
単価							0	
							64,500	円/台

1 次単価表

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一27号	DC電源分岐盤	2入力8分岐	単位	台	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	DC電源分岐盤	2入力8分岐			0	0	0	WYB00034	
			台	1	116,000	116,000	単一 69号		
	計					0			
						116,000			
	単価					0			
						116,000	円/台		

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一28号	DC電源分岐盤	2入力12分岐	単位	台	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	DC電源分岐盤	2入力12分岐			0	0	0	WYB00039	
			台	1	200,000	200,000	単一 70号		
	計					0			
						200,000			
	単価					0			
						200,000	円/台		

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-29号	L3-SW設置		単位	台	数量	1	単価	77,570
						1		77,570
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 (L3 SW) シャーシ型 新設 補正なし		台	1	32,140	32,140	WE443301
I Pネットワーク装置調整		LANスイッチ (L3 SW) シャーシ型 補正なし		台	1	45,430	45,430	WE443302
計							77,570	
単価							77,570	円/台

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-30号	収容ラック設置		単位	式	数量	0	単価	0
						1		156,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
収容ラック前後ドア交換作業				式	1		156,200	WYB00009
計							0	
単価							156,200	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-31号	インタフェース据付調整		単位	箇所	数量	1	単価	5,540
						1		5,540
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
I Pネットワーク装置調整		光リピータ 補正なし			1	5,540	5,540	WE443302
			台	1	5,540	5,540	5,540	単一 74号
計							5,540	
単価							5,540	円/箇所
							5,540	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-32号	L3-SW設置		単位	台	数量	1	単価	41,560
						1		41,560
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 (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正なし			1	18,840	18,840	WE443301
			台	1	18,840	18,840	18,840	単一 81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			1	22,720	22,720	WE443302
			台	1	22,720	22,720	22,720	単一 82号
計							41,560	
単価							41,560	
							41,560	円/台

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-33号	L3-SW設置	(2台目以降補正あり)	単位	台	数量	1	単価	29,090
						1		29,090
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 補正あり	台	1	13,190	13,190	WE443301	
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 補正あり	台	1	15,900	15,900	単一 83号	
計						29,090		
単価						29,090	円/台	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-34号	L3-SW(モジュール型)撤去		単位	台	数量	1	単価	16,070
						1		16,070
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 3 S W) シャーシ型 撤去(不使用) 補正なし	台	1	16,070	16,070	WE443301	
計						16,070	単一 85号	
単価						16,070	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-35号	L3-SW(固定型)撤去		単位	台	数量	1	単価	9,418
						1		9,418
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		LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 撤去(不使用)補正なし			1	9,418	9,418	WE443301
			台	1		9,418	9,418	単-86号
計							9,418	
単価							9,418	円/台
							9,418	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-36号	L2-SW設置		単位	台	数量	1	単価	41,560
						1		41,560
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(L2SW・L3SW)ボックス型 新設補正なし			1	18,840	18,840	WE443301
			台	1		18,840	18,840	単-81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			1	22,720	22,720	WE443302
			台	1		22,720	22,720	単-82号
計							41,560	
単価							41,560	
							41,560	円/台

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-37号	L2-SW撤去		単位	台	数量	1	単価	9,418
						1		9,418
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		LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 撤去(不使用)補正なし			1	9,418	9,418	WE443301
			台	1		9,418		単-86号
計							9,418	
単価							9,418	円/台
							9,418	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-38号	波長多重化装置設置		単位	台	数量	1	単価	41,560
						1		41,560
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			1	18,840	18,840	WE443301
			台	1		18,840		単-81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			1	22,720	22,720	WE443302
			台	1		22,720		単-82号
計							41,560	
単価							41,560	円/台
							41,560	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-39号	波長多重化装置設置	(2台目以降補正あり)	単位	台	数量	1	単価	29,090
						1		29,090
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 補正あり	台	1	13,190	13,190	WE443301	
IPネットワーク装置調整		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正あり	台	1	15,900	15,900	単一 83号	
計						29,090		
単価						29,090	円/台	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-40号	波長変換装置設置		単位	台	数量	1	単価	41,560
						1		41,560
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	18,840	18,840	WE443301	
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	22,720	22,720	単一 81号	
計						41,560		
単価						41,560	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-41号	波長変換装置設置	(2台目以降補正あり)	単位	台	数量	1	単価	29,090
						1		29,090
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 補正あり	台	1	13,190	13,190	WE443301	
IPネットワーク装置調整		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正あり	台	1	15,900	15,900	単- 83号	
計						29,090		
単価						29,090	円/台	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-42号	光中継増幅装置設置		単位	台	数量	1	単価	41,560
						1		41,560
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	18,840	18,840	WE443301	
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	22,720	22,720	単- 81号	
計						41,560		
単価						41,560	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-43号	再生中継装置設置		単位	台	数量	1	単価	41,560
						1		41,560
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	18,840	18,840	WE443301
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	22,720	22,720	単- 81号 WE443302
計							41,560	
単価							41,560	円/台

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-44号	インタフェース据付調整		単位	箇所	数量	1	単価	5,540
						1		5,540
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	5,540	5,540	WE443302
計							5,540	単- 74号
単価							5,540	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-45号	MPE据付調整		単位	台	数量	0	単価	0
						1		41,560
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 (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正なし		台	0	0	0	WE443301
				台	1	18,840	18,840	単- 75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		台	0	0	0	WE443302
				台	1	22,720	22,720	単- 77号
計							0	
							41,560	
単価							0	
							41,560	円/台

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-46号	電源装置設置		単位	台	数量	0	単価	0
						1		35,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
分電盤取付		埋込型分電盤前面0.4m2以下 新設		面	0	0	0	WE122800
				面	1	35,040	35,040	単- 87号
計							0	
							35,040	
単価							0	
							35,040	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-47号	L3-SW本体 100Gbps高速通信用		単位	台	数量	1	単価	8,520,000
						1		8,520,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		8520000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		1	8,520,000	8,520,000	WE100501	
			台	1	8,520,000	8,520,000	単- 137号	
計						8,520,000		
単価						8,520,000		
						8,520,000	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-48号	100Gインタフェース	100GBASE-SR4	単位	枚	数量	1	単価	392,000
						1		392,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（枚）		392000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う		1	392,000	392,000	WE100507	
			枚	1	392,000	392,000	単- 138号	
計						392,000		
単価						392,000		
						392,000	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-49号	10Gインテグレーション	10GBASE-SR	単位	枚	数量	1	単価 195,000
						1	195,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費（枚）		195000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う		1	195,000	195,000	WE100507
			枚	1	195,000	195,000	単- 139号
計						195,000	
単価						195,000	
						195,000	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-50号	10GBASE-R モジュール(SFP+)		単位	組	数量	1	単価 4,818,000
						1	4,818,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費（枚）		4818300円/枚 機器製作及び据付・調整を行う		1	4,818,000	4,818,000	WE100507
			枚	1	4,818,000	4,818,000	単- 140号
計						4,818,000	
単価						4,818,000	
						4,818,000	円/組

参考資料（１）

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-51号	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10ギガビットイーサネット局内インタフェース	単位	枚	数量	1	単価	195,900
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費（枚）			195900円/枚 機器製作及び据付・調整を行う		1	195,900	195,900	WE100507
			枚	1		195,900	195,900	単- 141号
計							195,900	
							195,900	
単価							195,900	円/枚
							195,900	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-52号	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10ギガビットイーサネット 短距離インタフェース(10	単位	枚	数量	0	単価	0
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費（枚）			786400円/枚 機器製作及び据付・調整を行う		0	0	0	WE100507
			枚	1		786,400	786,400	単- 142号
計							0	
							786,400	
単価							0	
							786,400	円/枚

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-53号	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10ギガビットイーサネット中距離インタフェース(10GBASE-ER)	単位	枚	数量	1	単価 2,679,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費（枚）		2679100円/枚 機器製作及び据付・調整を行う		1	2,679,000	2,679,000	WE100507
			枚	1	2,679,000	2,679,000	単- 143号
計						2,679,000	
単価						2,679,000	円/枚
						2,679,000	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-54号	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10ギガビットイーサネット長距離インタフェース(10GBASE-ZR)	単位	枚	数量	1	単価 4,286,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費（枚）		4286500円/枚 機器製作及び据付・調整を行う		1	4,286,000	4,286,000	WE100507
			枚	1	4,286,000	4,286,000	単- 144号
計						4,286,000	
単価						4,286,000	円/枚
						4,286,000	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-55号	マルチキャストファイアウォール装置本体	電源二重化	単位	台	数量	0	単価	0
						1		7,080,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（枚）		7080000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う		0	0	0	WE100507	
			枚	1	7,080,000	7,080,000	単- 145号	
計						0		
						7,080,000		
単価						0		
						7,080,000	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-56号	L3-SW本体 固定型	タイプA（DC48V二重化）	単位	台	数量	1	単価	3,140,000
						1		3,140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		3140000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		1	3,140,000	3,140,000	WE100501	
			台	1	3,140,000	3,140,000	単- 146号	
計						3,140,000		
						3,140,000		
単価						3,140,000		
						3,140,000	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-57号	10GBASE-Rインタフェース(SFP+)	10ギガビットイーサネット局内インタフェース	単位	枚	数量	1	単価 173,000
						1	173,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費（枚）		173000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う		1	173,000	173,000	WE100507
			枚	1	173,000	173,000	単- 147号
計						173,000	
単価						173,000	
						173,000	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-58号	L2-SW本体 固定型	タイプA（電源二重化）	単位	台	数量	1	単価 1,490,000
						1	1,490,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費（台）		1490000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		1	1,490,000	1,490,000	WE100501
			台	1	1,490,000	1,490,000	単- 148号
計						1,490,000	
単価						1,490,000	
						1,490,000	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-59号	波長多重化装置	100Gbps高速通信用	単位	台	数量	1	単価	8,900,000
						1		8,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		8900000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		1	8,900,000	8,900,000	WE100501	
			台	1	8,900,000	8,900,000	単- 149号	
	計					8,900,000		
						8,900,000		
	単価					8,900,000		
						8,900,000	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-60号	波長変換装置	100Gbps高速通信用	単位	台	数量	1	単価	6,500,000
						1		6,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		6500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		1	6,500,000	6,500,000	WE100501	
			台	1	6,500,000	6,500,000	単- 150号	
	計					6,500,000		
						6,500,000		
	単価					6,500,000		
						6,500,000	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-61号	波長変換装置	100Gインタフェース(100GBASE-SR4)	単位	枚	数量	1	単価	300,000
						1		300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		1	300,000	300,000	WE100501	
			台	1	300,000	300,000	単- 151号	
計						300,000		
単価						300,000		
						300,000	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-62号	波長変換装置	波長追加インタフェース(OTU4)	単位	枚	数量	1	単価	4,100,000
						1		4,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		4100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		1	4,100,000	4,100,000	WE100501	
			台	1	4,100,000	4,100,000	単- 152号	
計						4,100,000		
単価						4,100,000		
						4,100,000	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-63号	光中継増幅装置	100Gbps高速通信用	単位	台	数量	1	単価 7,200,000
						1	7,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費（台）		7200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		1	7,200,000	7,200,000	WE100501
			台	1	7,200,000	7,200,000	単- 153号
計						7,200,000	
単価						7,200,000	
						7,200,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-64号	再生中継装置	100Gbps高速通信用	単位	台	数量	1	単価 8,900,000
						1	8,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費（台）		8900000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		1	8,900,000	8,900,000	WE100501
			台	1	8,900,000	8,900,000	単- 149号
計						8,900,000	
単価						8,900,000	
						8,900,000	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-65号	10ギガビットイーサネット局内インタフェース	10GBASE-SR	単位	枚	数量	1	単価	210,000
						1		210,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		210000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		1	210,000	210,000	WE100501	
			台	1	210,000	210,000	単- 154号	
	計					210,000		
						210,000		
	単価					210,000	円/枚	
						210,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-66号	固定型LAN10G変更		単位	組	数量	0	単価	0
						1		500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（組）		500000円/組 機器製作及び据付・調整を行う		0	0	0	WE100503	
			組	1	500,000	500,000	単- 155号	
	計					0		
						500,000		
	単価					0		
						500,000	円/組	
						500,000		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-67号	DC/ACインバータ		単位	台	数量	0	単価	0	
						1		340,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（台）		340000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		0	0	0	WE100501		
			台	1	340,000	340,000	単- 156号		
	計					0			
						340,000			
	単価					0			
						340,000	円/台		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-68号	DC電源分岐盤	1入力2分岐	単位	台	数量	0	単価	0	
						1		64,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（台）		64500円/台 機器製作及び据付・調整を行う		0	0	0	WE100501		
			台	1	64,500	64,500	単- 157号		
	計					0			
						64,500			
	単価					0			
						64,500	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-69号	DC電源分岐盤	2入力8分岐	単位	台	数量	0	単価	0	
						1		116,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（台）		116000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		0	0	0	WE100501		
			台	1	116,000	116,000	単- 158号		
計						0			
						116,000			
単価						0			
						116,000	円/台		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-70号	DC電源分岐盤	2入力12分岐	単位	台	数量	0	単価	0	
						1		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		0	0	0	WE100501		
			台	1	200,000	200,000	単- 159号		
計						0			
						200,000			
単価						0			
						200,000	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-72号	I Pネットワーク装置調整	LANスイッチ（L3SW）シャーシ型 補正なし	単位	台	数量	1	単価	45,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.82	33,100	27,142			
電気通信技術員		人	0.82	22,300	18,286			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					45,430			
単価					45,430	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-73号	収容トラック前後トア交換作業	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	金額	摘要
	収容トラック前後トア交換作業			0		0	WYB00011
		式		1		156,200	
	計					0	
						156,200	
	単価					0	
						156,200	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.1	33,100	3,310			
電気通信技術員		人	0.1	22,300	2,230			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,540			
単価					5,540		円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-75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	18,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.34	33,100	11,254			
電気通信技術員		人	0.34	22,300	7,582			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					18,840			
単価					18,840	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-76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 補正あり	単位	台	数量	1	単価	13,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.238	33,100	7,877			
電気通信技術員		人	0.238	22,300	5,307			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					13,190			
単価					13,190	円/台		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79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	9,418
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.17	33,100	5,627			
電気通信技術員		人	0.17	22,300	3,791			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,418			
単価					9,418	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80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）補正あり	単位	台	数量	1	単価	6,591
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.119	33,100	3,938			
電気通信技術員		人	0.119	22,300	2,653			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,591			
単価					6,591	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81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	18,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.34	33,100	11,254		
電気通信技術員			人	0.34	22,300	7,582		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						18,840		
単価						18,840	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82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	22,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	33,100	13,571			
電気通信技術員		人	0.41	22,300	9,143			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					22,720			
単価					22,720	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83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 補正あり	単位	台	数量	1	単価	13,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.238	33,100	7,877			
電気通信技術員		人	0.238	22,300	5,307			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					13,190			
単価					13,190	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-85号	I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ（L3SW）シャーシ型 撤去（不使用）補正なし	単位	台	数量	1	単価	16,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.29	33,100	9,599		
	電気通信技術員		人	0.29	22,300	6,467		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					16,070		
	単価					16,070	円/台	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-86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	9,418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.17	33,100	5,627		
電気通信技術員			人	0.17	22,300	3,791		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,418		
単価						9,418	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-87号	分電盤取付	埋込型分電盤前面0.4m2以下 新設	単位	面	数量		1	35,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.6	21,900	35,040		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						35,040		
単価						35,040	円/面	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-88号	設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	大型L3SW/ルータ(シャ-シ型) 補正なし 補正なし	単位	台	数量		1	165,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	5	33,100	165,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						165,500		
単価						165,500	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-89号	設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	大型L3SW/ルータ(シャシ型) 補正あり 補正なし	単位	台	数量	1	単価	115,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		S I 電気通信技術者	人	3.5	33,100	115,850		
		諸雑費（まるめ）	式	1		50		
計						115,900		
単価						115,900	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-90号	設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	大型L3SW/ルータ(シャシ型) 補正あり 補正あり	単位	台	数量	1	単価	81,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		S I 電気通信技術者	人	2.45	33,100	81,095		
		諸雑費（まるめ）	式	1		5		
計						81,100		
単価						81,100	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-91号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正なし	単位	台	数量	1	単価 43,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
			人	1.32	33,100	43,692	
諸雑費(まるめ)			式	1		8	
計						43,700	
単価						43,700	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-92号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正あり	単位	台	数量	1	単価 30,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
			人	0.924	33,100	30,584	
諸雑費(まるめ)			式	1		6	
計						30,590	
単価						30,590	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-93号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正あり	単位	台	数量	1	単価 21,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		S I 電気通信技術者	人	0.647	33,100	21,415	
		諸雑費(まるめ)	式	1		5	
計						21,420	
単価						21,420	円/台

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-94号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計2(トメイン/エリア設計を実施する機器台数) 補正あり 補正なし	単位	台	数量	1	単価 70,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		S I 電気通信技術者	人	2.135	33,100	70,668	
		諸雑費(まるめ)	式	1		2	
計						70,670	
単価						70,670	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-95号	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	1	単価 37,410
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	33,100	37,403	
諸雑費(まるめ)			式	1		7	
計						37,410	
単価						37,410	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-96号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正あり 補正なし	単位	台	数量	1	単価 26,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	0.791	33,100	26,182	
諸雑費(まるめ)			式	1		8	
計						26,190	
単価						26,190	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-97号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正なし 補正あり	単位	台	数量	1	単価 26,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	0.791	33,100	26,182	
諸雑費(まるめ)			式	1		8	
計						26,190	
単価						26,190	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-98号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正あり 補正あり	単位	台	数量	1	単価 18,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	0.554	33,100	18,337	
諸雑費(まるめ)			式	1		3	
計						18,340	
単価						18,340	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-99号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価	49,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	1.5	33,100	49,650		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						49,650		
単価						49,650	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-100号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正あり	単位	台	数量	1	単価	34,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	1.05	33,100	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-101号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正あり 補正あり	単位	台	数量	1	単価	24,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	0.735	33,100	24,328		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						24,330		
単価						24,330	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-102号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	QoSの制御 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価	60,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	1.82	33,100	60,242		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						60,250		
単価						60,250	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-103号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	QoSの制御 補正あり 補正なし	単位	台	数量	1	単価	42,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	1.274	33,100	42,169		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						42,170		
単価						42,170	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-104号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	QoSの制御 補正なし 補正あり	単位	台	数量	1	単価	42,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	1.274	33,100	42,169		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						42,170		
単価						42,170	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-105号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	QoSの制御 補正あり 補正あり	単位	台	数量	1	単価	29,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	0.892	33,100	29,525		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						29,530		
単価						29,530	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-106号	新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイクロ) 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価	268,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	8.12	33,100	268,772		
諸雑費(まるめ)			式	1		28		
計						268,800		
単価						268,800	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-107号	新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイクロ) 補正あり 補正なし	単位	台	数量		単価	
					1			188,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	5.684	33,100	188,140		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						188,200		
単価						188,200	円/台	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-108号	新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイクロ) 補正なし 補正あり	単位	台	数量		単価	
					1			188,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	5.684	33,100	188,140		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						188,200		
単価						188,200	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-109号	新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイクロ) 補正あり 補正あり	単位	台	数量	1	単価 131,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	3.979	33,100	131,704	
諸雑費(まるめ)			式	1		96	
計						131,800	
単価						131,800	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-110号	設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイクロ) 補正あり 補正なし	単位	台	数量	1	単価 108,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	3.276	33,100	108,435	
諸雑費(まるめ)			式	1		65	
計						108,500	
単価						108,500	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-111号	設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイク) 補正あり 補正あり	単位	台	数量	1	単価	75,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	2.293	33,100	75,898		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						75,900		
単価						75,900	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-112号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正あり 補正なし	単位	台	数量	1	単価	26,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	0.791	33,100	26,182		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						26,190		
単価						26,190	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-113号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正あり 補正あり	単位	台	数量	1	単価	18,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	0.554	33,100	18,337		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						18,340		
単価						18,340	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-114号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	QoSの制御 補正あり 補正なし	単位	台	数量	1	単価	42,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	1.274	33,100	42,169		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						42,170		
単価						42,170	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-115号	新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 158,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		S I 電気通信技術者	人	4.78	33,100	158,218	
		諸雑費(まるめ)	式	1		82	
計						158,300	
単価						158,300	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-116号	更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 109,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		S I 電気通信技術者	人	3.31	33,100	109,561	
		諸雑費(まるめ)	式	1		39	
計						109,600	
単価						109,600	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-117号	更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正あり 補正なし	単位	台	数量	1	単価 76,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	2.317	33,100	76,692	
諸雑費(まるめ)			式	1		8	
計						76,700	
単価						76,700	円/台

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-118号	更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正なし 補正あり	単位	台	数量	1	単価 76,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	2.317	33,100	76,692	
諸雑費(まるめ)			式	1		8	
計						76,700	
単価						76,700	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-119号	更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正あり 補正あり	単位	台	数量	1	単価 53,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	1.622	33,100	53,688	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						53,690	
単価						53,690	円/台

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-120号	設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正あり 補正なし	単位	台	数量	1	単価 74,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	2.254	33,100	74,607	
諸雑費(まるめ)			式	1		3	
計						74,610	
単価						74,610	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-121号	設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正あり 補正あり	単位	台	数量	1	単価	52,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		S I 電気通信技術者	人	1.578	33,100	52,231		
		諸雑費(まるめ)	式	1		9		
計						52,240		
単価						52,240	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-122号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正なし 補正あり	単位	台	数量	1	単価	30,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		S I 電気通信技術者	人	0.924	33,100	30,584		
		諸雑費(まるめ)	式	1		6		
計						30,590		
単価						30,590	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-123号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計2(ドメイン/エリア設計を実施する機器台数) 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 101,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	3.05	33,100	100,955	
諸雑費(まるめ)			式	1		45	
計						101,000	
単価						101,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-124号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正あり 補正なし	単位	台	数量	1	単価 34,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	1.05	33,100	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-125号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正あり 補正あり	単位	台	数量	1	単価	24,330
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者				人	0.735	33,100	24,328	
諸雑費(まるめ)				式	1		2	
計							24,330	
単価							24,330	円/台

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-126号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	QoSの制御 補正あり 補正あり	単位	台	数量	1	単価	29,530
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者				人	0.892	33,100	29,525	
諸雑費(まるめ)				式	1		5	
計							29,530	
単価							29,530	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-127号	更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	L2SW 補正あり 補正なし	単位	台	数量	1	単価	40,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	1.211	33,100	40,084		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						40,090		
単価						40,090	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-128号	設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	L2SW 補正あり 補正なし	単位	台	数量	1	単価	36,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	1.092	33,100	36,145		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						36,150		
単価						36,150	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-129号	更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	マルチキャストFW/ユニキャストFW 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 228,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	6.89	33,100	228,059	
諸雑費(まるめ)			式	1		41	
計						228,100	
単価						228,100	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-130号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 43,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	1.32	33,100	43,692	
諸雑費(まるめ)			式	1		8	
計						43,700	
単価						43,700	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-131号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価	49,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	1.5	33,100	49,650		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						49,650		
単価						49,650	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-132号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	セキュリティの設定1(フィルタリング) 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価	49,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	1.5	33,100	49,650		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						49,650		
単価						49,650	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-133号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	セキュリティの設定2(アドレス変換) 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価	35,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	1.07	33,100	35,417		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						35,420		
単価						35,420	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000	
単-134号	輸送費(電気)	172000円/台	単位	台	数量	1	単価	172,000
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	172,000	172,000		
計						172,000		
単価						172,000	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	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-135号	データ作成費(10台まで)		単位	装置	数量	1	単価 1,115
						1	1,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員				0.05	22,300	1,115	
			人	0.05	22,300	1,115	
計						1,115	
単価						1,115	円/装置
						1,115	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-136号	データ作成費(10台超)		単位	装置	数量	1	単価 111
						1	111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員				0.005	22,300	111	
			人	0.005	22,300	111	
計						111	
単価						111	円/装置
						111	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-137号	機器単体費（台）	8520000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 8,520,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	8,520,000	8,520,000	
計						8,520,000	
単価						8,520,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-138号	機器単体費（枚）	392000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価 392,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			枚	1	392,000	392,000	
計						392,000	
単価						392,000	円/枚

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-139号	機器単体費（枚）	195000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価 195,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			枚	1	195,000	195,000	
計						195,000	
単価						195,000	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-140号	機器単体費（枚）	4818300円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価 4,818,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			枚	1	4,818,300	4,818,300	
計						4,818,300	
単価						4,818,000	円/枚

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-141号	機器単体費（枚）	195900円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価 195,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			枚	1	195,900	195,900	
計						195,900	
単価						195,900	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-142号	機器単体費（枚）	786400円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価 786,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			枚	1	786,400	786,400	
計						786,400	
単価						786,400	円/枚

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-143号	機器単体費（枚）	2679100円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価 2,679,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			枚	1	2,679,100	2,679,100	
計						2,679,100	
単価						2,679,000	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-144号	機器単体費（枚）	4286500円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価 4,286,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			枚	1	4,286,500	4,286,500	
計						4,286,500	
単価						4,286,000	円/枚

参考資料（２）

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-145号	機器単体費（枚）	7080000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価 7,080,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			枚	1	7,080,000	7,080,000	
計						7,080,000	
単価						7,080,000	円/枚

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-146号	機器単体費（台）	3140000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 3,140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	3,140,000	3,140,000	
計						3,140,000	
単価						3,140,000	円/台

参考資料（２）

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-147号	機器単体費（枚）	173000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価	173,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			枚	1	173,000	173,000		
計						173,000		
単価						173,000	円/枚	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-148号	機器単体費（台）	1490000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	1,490,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	1,490,000	1,490,000		
計						1,490,000		
単価						1,490,000	円/台	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-149号	機器単体費（台）	8900000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 8,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	8,900,000	8,900,000	
計						8,900,000	
単価						8,900,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-150号	機器単体費（台）	6500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 6,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	6,500,000	6,500,000	
計						6,500,000	
単価						6,500,000	円/台

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-151号	機器単体費（台）	300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	300,000	300,000	
計						300,000	
単価						300,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-152号	機器単体費（台）	4100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 4,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	4,100,000	4,100,000	
計						4,100,000	
単価						4,100,000	円/台

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00000002000
単-153号	機器単体費（台）	7200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 7, 200, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	7, 200, 000	7, 200, 000	
計						7, 200, 000	
単価						7, 200, 000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00000002000
単-154号	機器単体費（台）	210000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 210, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	210, 000	210, 000	
計						210, 000	
単価						210, 000	円/台

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-155号	機器単体費（組）	500000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	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			組	1	500,000	500,000	
計						500,000	
単価						500,000	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-156号	機器単体費（台）	340000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 340,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	340,000	340,000	
計						340,000	
単価						340,000	円/台

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-157号	機器単体費（台）	64500円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 64,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	64,500	64,500	
計						64,500	
単価						64,500	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00000002000
単-158号	機器単体費（台）	116000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 116,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	116,000	116,000	
計						116,000	
単価						116,000	円/台

