

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5年度福岡局外多重無線通信装置製造
工事地名	福岡市博多区博多駅東2-10-7 九州地方整備局外

2. 工事内容

1) 発注年月	令和5年7月	12) 設計年月	令和5年7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	2389220009	14) 単価適用年月	2023年7月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の本官	15) 歩掛適用年月	2023年7月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	448,448,000
6) 主工種	河川維持工事	17) 前請負代金額	421,300,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	350日間 自 令和5年7月15日 (当初) 至 令和6年2月29日 (1回変更) 至 令和6年6月28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5年5月18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5年度福岡局外多重無線通信装置製造 (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
通信設備(機器単体)			1		333,436,000					
		式	1		349,796,000			1	16,360,000	
多重無線設備			1		333,436,000					
		式	1		349,796,000			1	16,360,000	
多重無線設備			1		333,436,000					
		式	1		349,796,000			1	16,360,000	
6.5GHz帯128QAM多重無線装置	SD受信 単独構成 104Mbps (52Mbps×2)		4	20,790,000	83,160,000					単-1号
		架	6	21,790,000	130,740,000			2	47,580,000	
6.5GHz帯128QAM多重無線装置	SD受信 単独構成 104Mbps (52Mbps×2)		0	0	0					単-2号
		架	4	21,790,000	87,160,000			4	87,160,000	
6.5GHz帯128QAM多重無線装置	SD受信 冗長構成 104Mbps (52Mbps×2)		2	33,900,000	67,800,000					単-3号
		架	2	34,900,000	69,800,000			0	2,000,000	
6.5GHz帯128QAM多重無線装置	SD受信 単独構成 104Mbps (6.3Mbps×8+52Mbps×1)		6	20,790,000	124,740,000					単-4号
		架	0	20,790,000	0			-6	-124,740,000	
6.5GHz帯16QAM多重無線装置	標準 単一受信 冗長構成 26Mbps (6.3Mbps×4)		2	14,320,000	28,640,000					単-5号
		架	2	15,320,000	30,640,000			0	2,000,000	
6.5GHz帯4PSK多重無線装置	送信出力1W SD受信 単独構成 13Mbps (6.3Mbps×2)		2	6,360,000	12,720,000					単-6号
		架	2	6,360,000	12,720,000			0	0	
パラボラアンテナ 6.5GHz帯 コニカルレドーム付き	3mφ 単偏波		2	1,837,000	3,674,000					単-7号
		基	2	1,837,000	3,674,000			0	0	
パラボラアンテナ 6.5GHz帯 コニカルレドーム付き	4mφ 単偏波		4	2,783,000	11,132,000					単-8号
		基	4	2,783,000	11,132,000			0	0	
固定減衰器	6.5GHz帯 入力1.0W 6dB		2	80,000	160,000					単-9号
		個	0	80,000	0			-2	-160,000	

設計内訳書

工事名	令和5年度福岡局外多重無線通信装置製造 (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	
固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 1dB	個	2 0	80,000 80,000	160,000 0	-2	-160,000	単-10号	
固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 2dB	個	2 0	80,000 80,000	160,000 0	-2	-160,000	単-11号	
固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 6dB	個	2 2	80,000 80,000	160,000 160,000	0	0	単-12号	
固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 7dB	個	2 0	80,000 80,000	160,000 0	-2	-160,000	単-13号	
固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 8dB	個	2 2	80,000 80,000	160,000 160,000	0	0	単-14号	
固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 9dB	個	2 4	80,000 80,000	160,000 320,000	2	160,000	単-15号	
固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 14dB	個	0 2	0 80,000	0 160,000	2	160,000	単-16号	
固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 17dB	個	0 2	0 80,000	0 160,000	2	160,000	単-17号	
固定減衰器	6.5GHz帯 入力1.0W 8dB	個	0 2	0 80,000	0 160,000	2	160,000	単-18号	
固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 13dB	個	0 2	0 80,000	0 160,000	2	160,000	単-19号	
デハイドレータ	7方路	台	1 1	450,000 450,000	450,000 450,000	0	0	単-20号	
避雷器		台	0 1	0 2,200,000	0 2,200,000	1	2,200,000	単-21号	

設計内訳書

工事名	令和5年度福岡局外多重無線通信装置製造 (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
機器単体費		式	1		333,436,000					
		式	1		349,796,000			1	16,360,000	
工場製作		式	1		2,512,000					
		式	1		2,512,000			0	0	
工場製作工		式	1		2,512,000					
		式	1		2,512,000			0	0	
鋼構造物製作工		式	1		2,512,000					
		式	1		2,512,000			0	0	
空中線取付架台	4mφパラボラ用 瞬間 最大風速60m/s	基	2	1,256,000	2,512,000					単-22号
		基	2	1,256,000	2,512,000			0	0	
工場純工事費		式	1		2,512,000					
		式	1		2,512,000			0	0	
(工場製作原価)		式	1		2,512,000					
		式	1		2,512,000			0	0	
通信設備		式	1		26,241,411					
		式	1		32,309,767			1	6,068,356	
多重無線設備工		式	1		24,902,411					
		式	1		27,517,537			1	2,615,126	
多重無線装置設置工 福岡局		式	1		1,750,866					
		式	1		1,835,131			1	84,265	
据付・調整		式	1		296,759					内-1号
		式	1		296,759			0	0	
配管・配線		式	1		1,259,087					内-2号
		式	1		1,341,822			1	82,735	

設計内訳書

工事名	令和5年度福岡局外多重無線通信装置製造 (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	
撤去(機器)		式	1		40,450			内-3号	
			1		40,450	0	0		
配管・配線撤去		式	1		154,570			内-4号	
			1		156,100	1	1,530		
多重無線装置設置工 菅岳局		式	1		1,510,809				
			1		1,499,611	1	-11,198		
据付・調整		式	1		296,759			内-5号	
			1		296,759	0	0		
配管・配線		式	1		1,056,340			内-6号	
			1		1,059,220	1	2,880		
撤去(機器)		式	1		40,450			内-7号	
			1		40,450	0	0		
配管・配線撤去		式	1		117,260			内-8号	
			1		103,182	1	-14,078		
多重無線装置設置工 大分局		式	1		2,481,532				
			1		2,735,017	1	253,485		
据付・調整		式	1		214,023			内-9号	
			1		214,023	0	0		
配管・配線		式	1		1,944,569			内-10号	
			1		2,198,054	1	253,485		
撤去(機器)		式	1		40,450			内-11号	
			1		40,450	0	0		
配管・配線撤去		式	1		282,490			内-12号	
			1		282,490	0	0		

設計内訳書

工事名	令和5年度福岡局外多重無線通信装置製造 (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)	数量増減	金額増減	摘要
多重無線装置設置工 九六位山局			式	1		3,390,596				
据付・調整			式	1		3,898,768	1	508,172		内-13号
配管・配線			式	1		366,388	0	0		
撤去(機器)			式	1		366,388	1	490,270		内-14号
配管・配線撤去			式	1		2,624,978	0	0		内-15号
多重無線装置設置工 野稻岳局			式	1		3,115,248	1	17,902		
据付・調整			式	1		68,770	0	0		内-16号
配管・配線撤去			式	1		68,770	1	17,902		
据付・調整			式	1		330,460	1	113,145		内-17号
配管・配線			式	1		348,362	0	0		
撤去(機器)			式	1		3,759,665	1	-55,835		内-18号
配管・配線撤去			式	1		3,872,810	1	-55,835		
多重無線装置設置工 野稻岳局			式	1		377,988	0	0		内-19号
据付・調整			式	1		377,988	1	168,980		
配管・配線			式	1		3,126,577	1	23,400		内-20号
撤去(機器)			式	1		3,070,742	0	0		
配管・配線撤去			式	1		74,570	1	23,400		内-21号
避雷器設置工 野稻岳局			式	0		74,570	1	23,400		
設置			式	1		0	1	23,400		
			式	1		23,400	1	23,400		

設計内訳書

工事名	令和5年度福岡局外多重無線通信装置製造 (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	
多重無線装置設置工 杵迎岳局			1		879,069				
		式	1		814,674	1	-64,395		
据付・調整			1		213,959			内-22号	
		式	1		213,959	0	0		
配管・配線			1		594,060			内-23号	
		式	1		553,380	1	-40,680		
撤去(機器)			1		40,450			内-24号	
		式	1		40,450	0	0		
配管・配線撤去			1		30,600			内-25号	
		式	1		6,885	1	-23,715		
多重無線装置設置工 長崎局			1		1,713,054				
		式	1		1,762,174	1	49,120	内-26号	
据付・調整			1		446,623				
		式	1		446,623	0	0		
配管・配線			1		1,036,906			内-27号	
		式	1		1,099,351	1	62,445		
撤去(機器)			1		143,850			内-28号	
		式	1		143,850	0	0		
配管・配線撤去			1		85,675			内-29号	
		式	1		72,350	1	-13,325		
多重無線装置設置工 五家原局			1		1,835,715				
		式	1		2,208,010	1	372,295	内-30号	
据付・調整			1		595,406				
		式	1		595,406	0	0		

設計内訳書

工事名	令和5年度福岡局外多重無線通信装置製造 (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	
配管・配線		式	1		1,018,894			内-31号	
		式	1		1,379,714	1	360,820		
撤去(機器)		式	1		168,460			内-32号	
		式	1		168,460	0	0		
配管・配線撤去		式	1		52,955			内-33号	
		式	1		64,430	1	11,475		
多重無線装置設置工 長浦岳局		式	1		3,324,220				
		式	1		3,861,715	1	537,495		
据付・調整		式	1		706,516			内-34号	
		式	1		706,516	0	0		
配管・配線		式	1		2,150,659			内-35号	
		式	1		2,696,149	1	545,490		
撤去(機器)		式	1		266,010			内-36号	
		式	1		266,010	0	0		
配管・配線撤去		式	1		201,035			内-37号	
		式	1		193,040	1	-7,995		
多重無線装置設置工 八本木山局		式	1		3,717,401				
		式	1		3,970,941	1	253,540		
据付・調整		式	1		774,453			内-38号	
		式	1		774,453	0	0		
配管・配線		式	1		2,373,928			内-39号	
		式	1		2,627,468	1	253,540		
撤去(機器)		式	1		353,500			内-40号	
		式	1		353,500	0	0		

設計内訳書

工事名	令和5年度福岡局外多重無線通信装置製造 (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	
配管・配線撤去		式	1		215,520	0	0	内-41号	
			1		215,520				
多重無線装置設置工 鹿児島局		式	1		267,227	1	305,742		
			1		572,969				
据付・調整		式	1		214,023	0	0	内-42号	
			1		214,023				
配管・配線		式	1		12,754	1	303,830	内-43号	
			1		316,584				
撤去(機器)		式	1		40,450	0	0	内-44号	
			1		40,450				
配管・配線撤去		式	0		0	1	1,912	内-45号	
			1		1,912				
多重無線装置設置工 尾巡山局		式	1		272,257	1	190,060		
			1		462,317				
据付・調整		式	1		214,023	0	0	内-46号	
			1		214,023				
配管・配線		式	1		17,784	1	188,530	内-47号	
			1		206,314				
撤去(機器)		式	1		40,450	0	0	内-48号	
			1		40,450				
配管・配線撤去		式	0		0	1	1,530	内-49号	
			1		1,530				
システムインテグレーション		式	0		0	1	3,453,230		
			1		3,453,230				

設計内訳書

工事名	令和5年度福岡局外多重無線通信装置製造 (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
システムインテグレーション		式	0 1		0 3,453,230			1	3,453,230	
システムインテグレーション		式	0 1		0 3,453,230			1	3,453,230	内-50号
工場製品輸送工		式	1 1		1,339,000 1,339,000			0	0	
輸送工		式	1 1		1,339,000 1,339,000			0	0	
輸送(電気)		式	1 1		1,339,000 1,339,000			0	0	内-51号
直接工事費		式	1 1		26,241,411 32,309,767			1	6,068,356	
共通仮設費		式	1 1		4,568,444 5,327,444			1	759,000	
共通仮設費		式	1 1		2,327,444 2,583,444			1	256,000	
技術管理費		式	1 1		2,327,444 2,583,444			1	256,000	
無線局申請書作成費		式	1 1		266,336 266,336			0	0	内-52号
電波有効利用照会 (ARIB) 申請費		式	1 1		2,048,000 2,304,000			1	256,000	内-53号
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1 1		13,108 13,108			0	0	内-54号

設計内訳書

工事名	令和5年度福岡局外多重無線通信装置製造 (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
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,241,000					
		式	1		2,744,000			1	503,000	
純工事費		式	1		30,809,855					
		式	1		37,637,211			1	6,827,356	
現場管理費		式	1		9,853,000					
		式	1		11,962,000			1	2,109,000	
機器間接費		式	1		20,167,000					
		式	1		26,889,000			1	6,722,000	
技術者間接費		式	1		2,795,000					
		式	1		8,665,000			1	5,870,000	
機器管理費		式	1		17,372,000					
		式	1		18,224,000			1	852,000	
(現場原価)		式	1		60,829,855					
		式	1		76,488,211			1	15,658,356	
工事原価		式	1		63,341,855					
		式	1		79,000,211			1	15,658,356	
一般管理費等		式	1		10,902,145					
		式	1		13,343,789			1	2,441,644	
工事価格		式	1		407,680,000					
		式	1		442,140,000			1	34,460,000	
消費税相当額		式	1		40,768,000					
		式	1		44,214,000			1	3,446,000	
工事費計		式	1		448,448,000					
		式	1		486,354,000			1	37,906,000	

一式当たり内訳書

据付・調整

第 1号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛のみ】								
多重無線装置据付	無線装置 新設 補正なし		1	80,900	80,900			WE300100
		架	1	80,900	80,900	0	0	単一 57号
多重無線装置調整 (PCM)	無線装置 6.5~12GHz 128QAM SD方式 1,2号機 2台構成 補正なし		1	207,000	207,000			WE300300
		組	1	207,000	207,000	0	0	単一 58号
あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験		3	2,885	8,655			WE123900
		本	3	2,885	8,655	0	0	単一 59号
【材料のみ】								
コンクリートアンカーボルト	M8		4	51	204			
		本	4	51	204	0	0	
合 計					296,759			
					296,759		0	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛+材料】								
導波管敷設（矩形・楕円） 楕円導波管 6.5GHz帯用	楕円導波管 新設		58	10,650	617,700			WYB00027
		m	58	10,650	617,700	0	0	単一 60号
導波管敷設（矩形・楕円） 矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設		0	0	0			WYB00088
		m	0.3	57,650	17,295	0.3	17,295	単一 61号
導波管敷設（フランチ・フランチ変換器） フランチ WRJ-7用	フランチ 新設		0	0	0			WYB00087
		個	4	16,360	65,440	4	65,440	単一 62号
導波管敷設（フランチ・フランチ変換器） 変換器 6.5GHz帯用	フランチ変換器 新設		2	89,360	178,720			WYB00032
		個	2	89,360	178,720	0	0	単一 63号
【歩掛のみ】								
導波管敷設（気密試験）	気密試験		2	19,720	39,440			WE302103
		系統	2	19,720	39,440	0	0	単一 64号
【材料のみ】								
導波管支持金具（楕円用）	6.5～7.5GHz帯用		58	3,620	209,960			
		個	58	3,620	209,960	0	0	
アース金具	6.5GHz帯用		2	12,800	25,600			WYB00036
		個	2	12,800	25,600	0	0	単一 65号
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 8mm2 2心		7	300	2,100			WE500500
		m	7	300	2,100	0	0	単一 66号
光コネクタ付コード（SC型）	SM 両端子 4C（SPC研磨）13m		1	19,567	19,567			
		本	1	19,567	19,567	0	0	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 2号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変換器	6.5GHz帯用		2	83,000	166,000			
		個	2	83,000	166,000	0	0	
合 計					1,259,087			
					1,341,822		82,735	

一式当たり内訳書

撤去(機器)

第 3号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
多重無線装置据付	無線装置 撤去(不使用) 補正なし		1	40,450	40,450			WE300100
		架	1	40,450	40,450	0	0	単一 67号
合 計					40,450			
					40,450		0	

一式当たり内訳書

配管・配線撤去

第 4号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
導波管敷設（矩形・楕円）	楕円導波管 撤去(不使用)		58	2,665	154,570			WE302101
		m	58	2,665	154,570	0	0	単一 68号
導波管敷設（矩形・楕円）	矩形導波管 撤去(不使用)		0	0	0			WE302101
		m	0.4	3,825	1,530	0.4	1,530	単一 69号
合 計					154,570			
					156,100		1,530	

一式当たり内訳書

据付・調整

第 5号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛のみ】								
多重無線装置据付	無線装置 新設 補正なし		1	80,900	80,900			WE300100
		架	1	80,900	80,900	0	0	単一 57号
多重無線装置調整 (PCM)	無線装置 6.5~12GHz 128QAM SD方式 1,2号機 2台構成 補正なし		1	207,000	207,000			WE300300
		組	1	207,000	207,000	0	0	単一 58号
あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験		3	2,885	8,655			WE123900
		本	3	2,885	8,655	0	0	単一 59号
【材料のみ】								
コンクリートアンカーボルト	M8		4	51	204			
		本	4	51	204	0	0	
合 計					296,759			
					296,759		0	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 6号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛+材料】								
導波管敷設（矩形・楕円） 楕円導波管 6.5GHz帯用	楕円導波管 新設		44	10,650	468,600			WYB00040
		m	38	10,650	404,700	-6	-63,900	単一 70号
導波管敷設（矩形・楕円） 矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設		0	0	0			WYB00089
		m	0.4	57,650	23,060	0.4	23,060	単一 71号
導波管敷設（フランチ・フランチ変換器） フランチ WRJ-7用	フランチ 新設		0	0	0			WYB00087
		個	4	16,360	65,440	4	65,440	単一 62号
導波管敷設（フランチ・フランチ変換器） 変換器 6.5GHz帯用	フランチ変換器 新設		2	89,360	178,720			WYB00032
		個	2	89,360	178,720	0	0	単一 63号
【歩掛のみ】								
導波管敷設（気密試験）	気密試験		2	19,720	39,440			WE302103
		系統	2	19,720	39,440	0	0	単一 64号
【材料のみ】								
導波管支持金具（楕円用）	6.5～7.5GHz帯用		44	3,620	159,280			
		個	38	3,620	137,560	-6	-21,720	
アース金具	6.5GHz帯用		2	12,800	25,600			WYB00036
		個	2	12,800	25,600	0	0	単一 65号
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 8mm2 2心		3	300	900			WE500500
		m	3	300	900	0	0	単一 66号
光コネクタ付コード（SC型）	SM 両端子 4C（SPC研磨）5m		1	17,800	17,800			
		本	1	17,800	17,800	0	0	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 6号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変換器	6.5GHz帯用		2	83,000	166,000			
		個	2	83,000	166,000	0	0	
合 計					1,056,340			
					1,059,220		2,880	

一式当たり内訳書

撤去(機器)

第 7号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
多重無線装置据付	無線装置 撤去(不使用) 補正なし		1	40,450	40,450			WE300100
		架	1	40,450	40,450	0	0	単一 67号
合 計					40,450			
					40,450		0	

一式当たり内訳書

配管・配線撤去

第 8号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
導波管敷設 (矩形・楕円)	楕円導波管 撤去(不使用)		44	2,665	117,260			WE302101
		m	38	2,665	101,270	-6	-15,990	単一 68号
導波管敷設 (矩形・楕円)	矩形導波管 撤去(不使用)		0	0	0			WE302101
		m	0.5	3,825	1,912	0.5	1,912	単一 69号
合 計					117,260			
					103,182		-14,078	

一式当たり内訳書

据付・調整

第 9号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛のみ】								
多重無線装置据付	無線装置 新設 補正なし		1	80,900	80,900			WE300100
		架	1	80,900	80,900	0	0	単一 57号
多重無線装置調整 (PCM)	無線装置 6.5~12GHz 128QAM SD方式 1号機のみ 補正なし		1	124,200	124,200			WE300300
		組	1	124,200	124,200	0	0	単一 72号
あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験		3	2,885	8,655			WE123900
		本	3	2,885	8,655	0	0	単一 59号
【材料のみ】								
コンクリートアンカーボルト	M10		4	67	268			
		本	4	67	268	0	0	
合 計					214,023			
					214,023		0	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 10号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛+材料】								
導波管敷設（矩形・楕円） 楕円導波管 6.5GHz帯用	楕円導波管 新設		106	10,650	1,128,900			WYB00037
		m	106	10,650	1,128,900	0	0	単一 73号
導波管敷設（矩形・楕円） 矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設		0	0	0			WYB00084
		m	0.5	57,650	28,825	0.5	28,825	単一 74号
導波管敷設（フランチ・フランチ変換器） フランチ WRJ-7用	フランチ 新設		0	0	0			WYB00087
		個	4	16,360	65,440	4	65,440	単一 62号
導波管敷設（フランチ・フランチ変換器） 変換器 6.5GHz帯用	フランチ変換器 新設		2	89,360	178,720			WYB00032
		個	2	89,360	178,720	0	0	単一 63号
【歩掛のみ】								
導波管敷設（気密試験）	気密試験		2	19,720	39,440			WE302103
		系統	2	19,720	39,440	0	0	単一 64号
【材料のみ】								
コーナー(E型) 屋内	6.5～7.5GHz帯用		0	0	0			
		個	2	51,000	102,000	2	102,000	
導波管関係金物	壁貫通金物 6.5GHz帯用		0	0	0			
		個	2	11,300	22,600	2	22,600	
導波管支持金具(楕円用)	6.5～7.5GHz帯用		106	3,620	383,720			
		個	106	3,620	383,720	0	0	
導波管支持金具(方形用)	6.5～7.5GHz帯用		0	0	0			
		個	6	5,770	34,620	6	34,620	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 10号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アース金具	6.5GHz帯用		2	12,800	25,600			WYB00025
		個	2	12,800	25,600	0	0	単一 75号
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 8mm2 2心		6	300	1,800			WE500500
		m	6	300	1,800	0	0	単一 66号
光コネクタ付コード(SC型)	SM 両端子 4C(SPC研磨) 16m		1	20,389	20,389			
		本	1	20,389	20,389	0	0	
変換器	6.5GHz帯用		2	83,000	166,000			
		個	2	83,000	166,000	0	0	
合 計					1,944,569			
					2,198,054		253,485	

一式当たり内訳書

撤去(機器)

第 11号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
多重無線装置据付	無線装置 撤去(不使用) 補正なし		1	40,450	40,450			WE300100
		架	1	40,450	40,450	0	0	単一 67号
合 計					40,450			
					40,450		0	

一式当たり内訳書

配管・配線撤去

第 12号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
導波管敷設（矩形・楕円）	楕円導波管 撤去(不使用)		106	2,665	282,490			WE302101
		m	106	2,665	282,490	0	0	単一 68号
合 計					282,490			
					282,490		0	

一式当たり内訳書

据付・調整

第 13号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛のみ】								
多重無線装置据付	無線装置 新設 補正なし		1	80,900	80,900			WE300100
		架	1	80,900	80,900	0	0	単一 57号
多重無線装置据付	無線装置 新設 補正あり		1	56,630	56,630			WE300100
		架	1	56,630	56,630	0	0	単一 76号
多重無線装置調整（PCM）	無線装置 6.5～12GHz 128QAM SD方式 1号機のみ 補正なし		1	124,200	124,200			WE300300
		組	1	124,200	124,200	0	0	単一 72号
多重無線装置調整（PCM）	無線装置 6.5～12GHz 128QAM SD方式 1号機のみ 補正あり		1	86,940	86,940			WE300300
		組	1	86,940	86,940	0	0	単一 77号
あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験		6	2,885	17,310			WE123900
		本	6	2,885	17,310	0	0	単一 59号
【材料のみ】								
コンクリートアンカーボルト	M8		8	51	408			
		本	8	51	408	0	0	
合 計					366,388			
					366,388		0	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 14号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛+材料】								
導波管敷設（矩形・楕円） 楕円導波管 6.5GHz帯用	楕円導波管 新設		124	10,650	1,320,600			WYB00034
		m	130	10,650	1,384,500	6	63,900	単一 78号
導波管敷設（矩形・楕円） 矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設		0	0	0			WYB00090
		m	1	57,650	57,650	1	57,650	単一 79号
導波管敷設（フランジ・フランジ変換器） フランジ WRJ-7用	フランジ 新設		0	0	0			WYB00093
		個	6	16,360	98,160	6	98,160	単一 80号
導波管敷設（フランジ・フランジ変換器） 変換器 6.5GHz帯用	フランジ変換器 新設		4	89,360	357,440			WYB00035
		個	4	89,360	357,440	0	0	単一 81号
【歩掛のみ】								
導波管敷設（気密試験）	気密試験		4	19,720	78,880			WE302103
		系統	4	19,720	78,880	0	0	単一 64号
【材料のみ】								
ねじれ導波管	WRJ-7用 90°ねじれ		0	0	0			
		本	2	98,200	196,400	2	196,400	
導波管関係金物	壁貫通金物 6.5GHz帯用		0	0	0			
		個	4	11,300	45,200	4	45,200	
導波管支持金具（楕円用）	6.5~7.5GHz帯用		124	3,620	448,880			
		個	132	3,620	477,840	8	28,960	
アース金具	6.5GHz帯用		4	12,800	51,200			WYB00039
		個	4	12,800	51,200	0	0	単一 82号

一式当たり内訳書

配管・配線

第 14号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 8mm2 2心		12	300	3,600			WE500500
		m	12	300	3,600	0	0	単一 66号
光コネクタ付コード(SC型)	SM 両端子 4C(SPC研磨) 3m		2	16,189	32,378			
		本	2	16,189	32,378	0	0	
変換器	6.5GHz帯用		4	83,000	332,000			
		個	4	83,000	332,000	0	0	
合 計					2,624,978			
					3,115,248		490,270	

一式当たり内訳書

撤去(機器)

第 15号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
多重無線装置据付	無線装置 撤去(不使用) 補正なし		1	40,450	40,450			WE300100
		架	1	40,450	40,450	0	0	単一 67号
多重無線装置据付	無線装置 撤去(不使用) 補正あり		1	28,320	28,320			WE300100
		架	1	28,320	28,320	0	0	単一 83号
合 計					68,770			
					68,770		0	

一式当たり内訳書

配管・配線撤去

第 16号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
導波管敷設（矩形・楕円）	楕円導波管 撤去(不使用)		124	2,665	330,460			WE302101
		m	130	2,665	346,450	6	15,990	単一 68号
導波管敷設（矩形・楕円）	矩形導波管 撤去(不使用)		0	0	0			WE302101
		m	0.5	3,825	1,912	0.5	1,912	単一 69号
合計					330,460			
					348,362		17,902	

一式当たり内訳書

据付・調整

第 17号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛のみ】								
多重無線装置据付	無線装置 新設 補正なし		1	80,900	80,900			WE300100
		架	1	80,900	80,900	0	0	単一 57号
多重無線装置据付	無線装置 新設 補正あり		1	56,630	56,630			WE300100
		架	1	56,630	56,630	0	0	単一 76号
多重無線装置調整 (PCM)	無線装置 6.5~12GHz 128QAM SD方式 1号機のみ 補正なし		1	124,200	124,200			WE300300
		組	1	124,200	124,200	0	0	単一 72号
多重無線装置調整 (PCM)	無線装置 6.5~12GHz 128QAM SD方式 1号機のみ 補正あり		1	86,940	86,940			WE300300
		組	1	86,940	86,940	0	0	単一 77号
乾燥空気充填装置据付	乾燥空気充填装置 新設 補正なし		1	11,600	11,600			WE304101
		台	1	11,600	11,600	0	0	単一 84号
あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験		6	2,885	17,310			WE123900
		本	6	2,885	17,310	0	0	単一 59号
【材料のみ】								
コンクリートアンカーボルト	M8		8	51	408			
		本	8	51	408	0	0	
合計					377,988			
					377,988		0	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 18号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛+材料】								
導波管敷設（矩形・楕円） 楕円導波管 6.5GHz帯用	楕円導波管 新設		124	10,650	1,320,600			WYB00034
		m	130	10,650	1,384,500	6	63,900	単一 78号
導波管敷設（矩形・楕円） 矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設		4	57,650	230,600			WYB00031
		m	0.5	57,650	28,825	-3.5	-201,775	単一 85号
導波管敷設（フランチ・フランチ変換器） フランチ WRJ-7用	フランチ 新設		14	16,360	229,040			WYB00042
		個	6	16,360	98,160	-8	-130,880	単一 86号
導波管敷設（フランチ・フランチ変換器） 変換器 6.5GHz帯用	フランチ変換器 新設		6	89,360	536,160			WYB00033
		個	6	89,360	536,160	0	0	単一 87号
【歩掛のみ】								
導波管敷設（気密試験）	気密試験		4	19,720	78,880			WE302103
		系統	4	19,720	78,880	0	0	単一 64号
【材料のみ】								
導波管支持金具（楕円用）	6.5～7.5GHz帯用		124	3,620	448,880			
		個	128	3,620	463,360	4	14,480	
導波管支持金具（方形用）	6.5～7.5GHz帯用		8	5,770	46,160			
		個	0	5,770	0	-8	-46,160	
ねじれ導波管	WRJ-7用 90°ねじれ		0	0	0			
		本	2	98,200	196,400	2	196,400	
導波管関係金物	壁貫通金物 6.5GHz帯用		2	11,300	22,600			
		個	4	11,300	45,200	2	22,600	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 18号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アース金具	6. 5Ghz帯用		2	12, 800	25, 600			WYB00044
		個	4	12, 800	51, 200	2	25, 600	単一 88号
I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)	IV 5. 5mm2		4	90	360			WE500100
		m	4	90	360	0	0	単一 89号
C Vケーブル (6 0 0 V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 2心		11	108	1, 188			WE500500
		m	11	108	1, 188	0	0	単一 90号
C Vケーブル (6 0 0 V架橋ポリケーブル)	600V CV 8mm2 2心		12	300	3, 600			WE500500
		m	12	300	3, 600	0	0	単一 66号
S W V Pケーブル (プリントケーブル)	S W V P 0. 5mm×6C		9	80	720			WE501800
		m	9	80	720	0	0	単一 91号
光コネクタ付コード(SC型)	S M 両端子 4C(SPC研磨) 3m		1	16, 189	16, 189			
		本	1	16, 189	16, 189	0	0	
変換器	6. 5Ghz帯用		2	83, 000	166, 000			
		個	2	83, 000	166, 000	0	0	
合 計					3, 126, 577			
					3, 070, 742		-55, 835	

一式当たり内訳書

撤去(機器)

第 19号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
多重無線装置据付	無線装置 撤去(不使用) 補正なし		1	40,450	40,450			WE300100
		架	1	40,450	40,450	0	0	単一 67号
多重無線装置据付	無線装置 撤去(不使用) 補正あり		1	28,320	28,320			WE300100
		架	1	28,320	28,320	0	0	単一 83号
乾燥空気充填装置据付	乾燥空気充填装置 撤去(不使用) 補正なし		1	5,800	5,800			WE304101
		台	1	5,800	5,800	0	0	単一 92号
合 計					74,570			
					74,570		0	

一式当たり内訳書

配管・配線撤去

第 20号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
導波管敷設（矩形・楕円）	楕円導波管 撤去(不使用)		62	2,665	165,230			WE302101
		m	130	2,665	346,450	68	181,220	単一 68号
導波管敷設（矩形・楕円）	矩形導波管 撤去(不使用)		4	3,825	15,300			WE302101
		m	0.8	3,825	3,060	-3.2	-12,240	単一 93号
合 計					180,530			
					349,510		168,980	

一式当たり内訳書

設置

第 21号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛のみ】								
避雷器設置			0	0	0			WYB00107
		台	1	23,400	23,400	1	23,400	単一 94号
合 計					0			
					23,400		23,400	

一式当たり内訳書

据付・調整

第 22号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛のみ】								
多重無線装置据付	無線装置 新設 補正なし		1	80,900	80,900			WE300100
		架	1	80,900	80,900	0	0	単一 57号
多重無線装置調整（PCM）	無線装置 6.5～12GHz 128QAM SD方式 1号機のみ 補正なし		1	124,200	124,200			WE300300
		組	1	124,200	124,200	0	0	単一 72号
あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験		3	2,885	8,655			WE123900
		本	3	2,885	8,655	0	0	単一 59号
【材料のみ】								
コンクリートアンカーボルト	M8		4	51	204			
		本	4	51	204	0	0	
合 計					213,959			
					213,959		0	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 23号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛+材料】								
導波管敷設（矩形・楕円） 矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設		8	57,650	461,200			WYB00022
		m	2	57,650	115,300	-6	-345,900	単一 95号
導波管敷設（フランチ・フランチ変換器） フランチ WRJ-7用	フランチ 新設		8	16,360	130,880			WYB00024
		個	14	16,360	229,040	6	98,160	単一 96号
【歩掛のみ(再使用分)】								
導波管敷設（矩形・楕円） 矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設（再使用）		0	0	0			WYB00117
		m	0.4	7,650	3,060	0.4	3,060	単一 97号
【材料のみ】								
コーナー(E型) 屋内	6.5~7.5GHz帯用		0	0	0			
		個	4	51,000	204,000	4	204,000	
I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2		2	90	180			WE500100
		m	2	90	180	0	0	単一 89号
C Vケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 8mm2 2心		6	300	1,800			WE500500
		m	6	300	1,800	0	0	単一 66号
合 計					594,060			
					553,380		-40,680	

一式当たり内訳書

撤去(機器)

第 24号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
多重無線装置据付	無線装置 撤去(不使用) 補正なし		1	40,450	40,450			WE300100
		架	1	40,450	40,450	0	0	単一 67号
合 計					40,450			
					40,450		0	

一式当たり内訳書

配管・配線撤去

第 25号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
導波管敷設（矩形・楕円）	矩形導波管 撤去(不使用)		8	3,825	30,600			WE302101
		m	1	3,825	3,825	-7	-26,775	単一 93号
導波管敷設（矩形・楕円）	矩形導波管 撤去(再使用)		0	0	0			WE302101
		m	0.4	7,650	3,060	0.4	3,060	単一 98号
合 計					30,600			
					6,885		-23,715	

一式当たり内訳書

据付・調整

第 26号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛のみ】								
多重無線装置据付	無線装置 新設 補正なし		1	80,900	80,900			WE300100
		架	1	80,900	80,900	0	0	単一 57号
多重無線装置調整 (PCM)	無線装置 6.5~12GHz 16QAM 単一方式 1、2号機 2台構成 補正なし		1	172,500	172,500			WE300300
		組	1	172,500	172,500	0	0	単一 99号
空中線据付 (機械を使用した施工)	パラボラ3mφ 新設 21.9m 補正なし		1	103,400	103,400			WYB00081
		基	1	103,400	103,400	0	0	単一 100号
空中線調整	パラボラ3mφ以下 補正なし		1	80,900	80,900			WE301200
		基	1	80,900	80,900	0	0	単一 101号
あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験		3	2,885	8,655			WE123900
		本	3	2,885	8,655	0	0	単一 59号
【材料のみ】								
コンクリートアンカーボルト	M10		4	67	268			
		本	4	67	268	0	0	
合計					446,623			
					446,623		0	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 27号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛+材料】								
導波管敷設（矩形・楕円） 楕円導波管 6.5GHz帯用	楕円導波管 新設		31	10,650	330,150			WYB00052
		m	26	10,650	276,900	-5	-53,250	単一 102号
導波管敷設（矩形・楕円） 矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設		0.8	57,650	46,120			WYB00050
		m	0.9	57,650	51,885	0.1	5,765	単一 103号
導波管敷設（フランジ・フランジ変換器） フランジ WRJ-7用	フランジ 新設		0	0	0			WYB00093
		個	6	16,360	98,160	6	98,160	単一 80号
導波管敷設（フランジ・フランジ変換器） 変換器 6.5GHz帯用	フランジ変換器 新設		2	89,360	178,720			WYB00032
		個	2	89,360	178,720	0	0	単一 63号
【歩掛のみ】								
導波管敷設（気密試験）	気密試験		1	19,720	19,720			WE302103
		系統	1	19,720	19,720	0	0	単一 64号
【材料のみ】								
気密窓（充填口付き）	6.5～7.5GHz帯用		1	100,000	100,000			
		個	0	100,000	0	-1	-100,000	
気密窓（充填口なし）	6.5～7.5GHz帯用		0	0	0			WYB00083
		個	1	100,000	100,000	1	100,000	単一 104号
耐震用フレキシブル導波管	WRJ-7用 L=150mm		1	140,000	140,000			
		個	0	140,000	0	-1	-140,000	
耐震用フレキシブル導波管	WRJ-7用 L=200mm		0	0	0			
		個	1	140,000	140,000	1	140,000	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 27号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
導波管支持金具(楕円用)	6.5～7.5GHz帯用		31	3,620	112,220			
		個	26	3,620	94,120	-5	-18,100	
導波管支持金具(方形用)	6.5～7.5GHz帯用		0	0	0			
		個	1	5,770	5,770	1	5,770	
導波管関係金物	壁貫通金物 6.5GHz帯用		0	0	0			
		個	1	11,300	11,300	1	11,300	
アース金具	6.5GHz用		0	0	0			WYB00111
		個	1	12,800	12,800	1	12,800	単一 105号
コーナー(E型) 屋内	6.5～7.5GHz帯用		1	51,000	51,000			
		個	1	51,000	51,000	0	0	
コーナー(H型) 屋内	6.5～7.5GHz帯用		1	51,000	51,000			
		個	1	51,000	51,000	0	0	
IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2		4	90	360			WE500100
		m	4	90	360	0	0	単一 89号
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm2 2心		4	224	896			WE500500
		m	4	224	896	0	0	単一 106号
ECXケーブル(高周波同軸ケーブル)	ECX 3C-2W 単線		60	112	6,720			
		m	60	112	6,720	0	0	
合計					1,036,906			
					1,099,351		62,445	

一式当たり内訳書

撤去(機器)

第 28号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
多重無線装置据付	無線装置 撤去(不使用) 補正なし		1	40,450	40,450			WE300100
		架	1	40,450	40,450	0	0	単一 67号
空中線据付(機械を使用した施工)	パラボラ3mφ 撤去(不使用1.0) 21.9m 補正なし		1	103,400	103,400			WYB00082
		基	1	103,400	103,400	0	0	単一 107号
合 計					143,850			
					143,850		0	

一式当たり内訳書

配管・配線撤去

第 29号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
導波管敷設（矩形・楕円）	楕円導波管 撤去(不使用)		31	2,665	82,615			WE302101
		m	26	2,665	69,290	-5	-13,325	単一 68号
導波管敷設（矩形・楕円）	矩形導波管 撤去(不使用)		0.8	3,825	3,060			WE302101
		m	0.8	3,825	3,060	0	0	単一 93号
合 計					85,675			
					72,350		-13,325	

一式当たり内訳書

据付・調整

第 30号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛のみ】								
多重無線装置据付	無線装置 新設 補正なし		1	80,900	80,900			WE300100
		架	1	80,900	80,900	0	0	単一 57号
多重無線装置据付	無線装置 新設 補正あり		1	56,630	56,630			WE300100
		架	1	56,630	56,630	0	0	単一 76号
多重無線装置調整 (PCM)	無線装置 6.5~12GHz 16QAM 単一方式 1、2号機 2台構成 補正なし		1	172,500	172,500			WE300300
		組	1	172,500	172,500	0	0	単一 99号
多重無線装置調整 (PCM)	無線装置 6.5~12GHz 128QAM SD方式 1号機のみ 補正あり		1	86,940	86,940			WE300300
		組	1	86,940	86,940	0	0	単一 77号
空中線据付 (機械を使用した施工)	パラボラ3mφ 新設 16m 補正なし		1	99,690	99,690			WYB00075
		基	1	99,690	99,690	0	0	単一 108号
空中線調整	パラボラ3mφ以下 補正なし		1	80,900	80,900			WE301200
		基	1	80,900	80,900	0	0	単一 101号
あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験		6	2,885	17,310			WE123900
		本	6	2,885	17,310	0	0	単一 59号
【材料のみ】								
コンクリートアンカーボルト	M10		8	67	536			
		本	8	67	536	0	0	
合計					595,406			
					595,406		0	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 31号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛+材料】								
導波管敷設（矩形・楕円） 楕円導波管 6.5GHz帯用	楕円導波管 新設		17	10,650	181,050			WYB00054
		m	17	10,650	181,050	0	0	単一 109号
導波管敷設（矩形・楕円） 矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設		2	57,650	115,300			WYB00055
		m	3	57,650	172,950	1	57,650	単一 110号
導波管敷設（フランチ・フランチ変換器） フランチ WRJ-7用	フランチ 新設		0	0	0			WYB00091
		個	16	16,360	261,760	16	261,760	単一 111号
導波管敷設（フランチ・フランチ変換器） 変換器 6.5GHz帯用	フランチ変換器 新設		2	89,360	178,720			WYB00032
		個	2	89,360	178,720	0	0	単一 63号
【歩掛のみ】								
導波管敷設（気密試験）	気密試験		1	19,720	19,720			WE302103
		系統	1	19,720	19,720	0	0	単一 64号
【材料のみ】								
気密窓（充填口付き）	6.5～7.5GHz帯用		1	100,000	100,000			
		個	0	100,000	0	-1	-100,000	
気密窓（充填口なし）	6.5～7.5GHz帯用		0	0	0			WYB00083
		個	1	100,000	100,000	1	100,000	単一 104号
耐震用フレキシブル導波管	WRJ-7用 L=200mm		1	140,000	140,000			
		個	1	140,000	140,000	0	0	
導波管関係金物	壁貫通金物 6.5GHz帯用		0	0	0			
		個	1	11,300	11,300	1	11,300	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 31号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
導波管支持金具(楕円用)	6.5～7.5GHz帯用		17	3,620	61,540			
		個	17	3,620	61,540	0	0	
導波管支持金具(方形用)	6.5～7.5GHz帯用		0	0	0			
		個	3	5,770	17,310	3	17,310	
アース金具	6.5GHz帯用		0	0	0			WYB00108
		個	1	12,800	12,800	1	12,800	単一 112号
コーナー(E型) 屋内	6.5～7.5GHz帯用		2	51,000	102,000			
		個	2	51,000	102,000	0	0	
コーナー(H型) 屋内	6.5～7.5GHz帯用		2	51,000	102,000			
		個	2	51,000	102,000	0	0	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2		8	90	720			WE500100
		m	8	90	720	0	0	単一 89号
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm2 2心		8	224	1,792			WE500500
		m	8	224	1,792	0	0	単一 106号
ECXケーブル(高周波同軸ケーブル)	ECX 3C-2W 単線		76	112	8,512			
		m	76	112	8,512	0	0	
光コネクタ付コード(SC型)	SM 両端子 2C(SPC研磨) 4m		1	7,540	7,540			
		本	1	7,540	7,540	0	0	
合 計					1,018,894			
					1,379,714		360,820	

一式当たり内訳書

撤去(機器)

第 32号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
多重無線装置据付	無線装置 撤去(不使用) 補正なし		1	40,450	40,450			WE300100
		架	1	40,450	40,450	0	0	単一 67号
多重無線装置据付	無線装置 撤去(不使用) 補正あり		1	28,320	28,320			WE300100
		架	1	28,320	28,320	0	0	単一 83号
空中線取付(機械を使用した施工)	パラボラ3mφ 撤去(不使用1.0) 16m 補正なし		1	99,690	99,690			WYB00080
		基	1	99,690	99,690	0	0	単一 113号
合 計					168,460			
					168,460		0	

一式当たり内訳書

配管・配線撤去

第 33号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
導波管敷設 (矩形・楕円)	楕円導波管 撤去(不使用)		17	2,665	45,305			WE302101
		m	17	2,665	45,305	0	0	単一 68号
導波管敷設 (矩形・楕円)	矩形導波管 撤去(不使用)		2	3,825	7,650			WE302101
		m	5	3,825	19,125	3	11,475	単一 93号
合 計					52,955			
					64,430		11,475	

一式当たり内訳書

据付・調整

第 34号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛のみ】								
多重無線装置据付	無線装置 新設 補正なし		1	80,900	80,900			WE300100
		架	1	80,900	80,900	0	0	単一 57号
多重無線装置据付	無線装置 新設 補正あり		1	56,630	56,630			WE300100
		架	1	56,630	56,630	0	0	単一 76号
多重無線装置調整 (PCM)	無線装置 6.5~12GHz 128QAM SD方式 1号機のみ 補正なし		1	124,200	124,200			WE300300
		組	1	124,200	124,200	0	0	単一 72号
多重無線装置調整 (PCM)	無線装置 6.5~12GHz 4PSK 1号機のみ 補正あり		1	72,450	72,450			WE300300
		組	1	72,450	72,450	0	0	単一 114号
空中線据付 (機械を使用した施工)	パラボラ4mφ 新設 28m 補正なし		1	118,800	118,800			WYB00077
		基	1	118,800	118,800	0	0	単一 115号
空中線据付 (機械を使用した施工)	パラボラ4mφ 新設 18.5m 補正あり		1	78,440	78,440			WYB00078
		基	1	78,440	78,440	0	0	単一 116号
空中線調整	パラボラ4mφ以下 補正なし		1	92,500	92,500			WE301200
		基	1	92,500	92,500	0	0	単一 117号
空中線調整	パラボラ4mφ以下 補正あり		1	64,750	64,750			WE301200
		基	1	64,750	64,750	0	0	単一 118号
あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験		6	2,885	17,310			WE123900
		本	6	2,885	17,310	0	0	単一 59号
【材料のみ】								
コンクリートアンカーボルト	M10		8	67	536			
		本	8	67	536	0	0	

一式当たり内訳書

据付・調整

第 34号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合計					706,516			
					706,516		0	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 35号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛+材料】								
導波管敷設（矩形・楕円） 楕円導波管 6.5GHz帯用	楕円導波管 新設		74	10,650	788,100			WYB00058
		m	70	10,650	745,500	-4	-42,600	単一 119号
導波管敷設（矩形・楕円） 矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設		1	57,650	57,650			WYB00059
		m	2	57,650	115,300	1	57,650	単一 120号
導波管敷設（フランジ・フランジ変換器） フランジ WRJ-7用	フランジ 新設		0	0	0			WYB00091
		個	16	16,360	261,760	16	261,760	単一 111号
導波管敷設（フランジ・フランジ変換器） 変換器 6.5GHz帯用	フランジ変換器 新設		4	89,360	357,440			WYB00035
		個	4	89,360	357,440	0	0	単一 81号
【歩掛のみ】								
導波管敷設（気密試験）	気密試験		2	19,720	39,440			WE302103
		系統	2	19,720	39,440	0	0	単一 64号
【材料のみ】								
気密窓（充填口付き）	6.5～7.5GHz帯用		2	100,000	200,000			
		個	0	100,000	0	-2	-200,000	
気密窓（充填口なし）	6.5～7.5GHz帯用		0	0	0			WYB00095
		個	2	100,000	200,000	2	200,000	単一 121号
耐震用フレキシブル導波管	WRJ-7用 L=200mm		1	140,000	140,000			
		個	0	140,000	0	-1	-140,000	
耐震用フレキシブル導波管	WRJ-7用 L=300mm		1	159,000	159,000			
		個	2	159,000	318,000	1	159,000	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 35号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
導波管支持金具(楕円用)	6.5～7.5GHz帯用		72	3,620	260,640			
		個	72	3,620	260,640	0	0	
導波管支持金具(方形用)	6.5～7.5GHz帯用		0	0	0			
		個	4	5,770	23,080	4	23,080	
導波管関係金物	壁貫通金物 6.5GHz帯用		0	0	0			
		個	2	11,300	22,600	2	22,600	
コーナー(E型) 屋内	6.5～7.5GHz帯用		0	0	0			
		個	2	51,000	102,000	2	102,000	
コーナー(H型) 屋内	6.5～7.5GHz帯用		2	51,000	102,000			
		個	4	51,000	204,000	2	102,000	
アース金具	6.5GHz帯用		2	12,800	25,600			WYB00036
		個	2	12,800	25,600	0	0	単一 65号
I V電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2		4	90	360			WE500100
		m	4	90	360	0	0	単一 89号
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm2 2心		9	224	2,016			WE500500
		m	9	224	2,016	0	0	単一 106号
ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P		7	36	252			WE503700
		m	7	36	252	0	0	単一 122号
ECXケーブル(高周波同軸ケーブル)	ECX 3C-2W 単線		93	112	10,416			
		m	93	112	10,416	0	0	
光コネクタ付コード(SC型)	SM 両端子 2C(SPC研磨) 6m		1	7,745	7,745			
		本	1	7,745	7,745	0	0	
合 計					2,150,659			
					2,696,149		545,490	

一式当たり内訳書

撤去(機器)

第 36号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
多重無線装置据付	無線装置 撤去(不使用) 補正なし		1	40,450	40,450			WE300100
		架	1	40,450	40,450	0	0	単一 67号
多重無線装置据付	無線装置 撤去(不使用) 補正あり		1	28,320	28,320			WE300100
		架	1	28,320	28,320	0	0	単一 83号
空中線据付(機械を使用した施工)	パラボラ4mφ 撤去(不使用1.0) 28m 補正なし		1	118,800	118,800			WYB00076
		基	1	118,800	118,800	0	0	単一 123号
空中線据付(機械を使用した施工)	パラボラ4mφ 撤去(不使用1.0) 18.5m 補正あり		1	78,440	78,440			WYB00079
		基	1	78,440	78,440	0	0	単一 124号
合 計					266,010			
					266,010		0	

一式当たり内訳書

配管・配線撤去

第 37号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
導波管敷設（矩形・楕円）	楕円導波管 撤去(不使用)		74	2,665	197,210			WE302101
		m	71	2,665	189,215	-3	-7,995	単一 68号
導波管敷設（矩形・楕円）	矩形導波管 撤去(不使用)		1	3,825	3,825			WE302101
		m	1	3,825	3,825	0	0	単一 93号
合 計					201,035			
					193,040		-7,995	

一式当たり内訳書

据付・調整

第 38号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛のみ】								
多重無線装置据付	無線装置 新設 補正なし		1	80,900	80,900			WE300100
		架	1	80,900	80,900	0	0	単一 57号
多重無線装置調整 (PCM)	無線装置 6.5~12GHz 4PSK 1号機のみ 補正なし		1	103,500	103,500			WE300300
		組	1	103,500	103,500	0	0	単一 125号
空中線据付 (機械を使用した施行)	パラボラ取付4mφ 新設 31.5m 補正なし		1	121,200	121,200			WYB00003
		基	1	121,200	121,200	0	0	単一 126号
空中線据付 (機械を使用した施行)	パラボラ取付4mφ 新設 23.6m 補正あり		1	80,970	80,970			WYB00005
		基	1	80,970	80,970	0	0	単一 127号
空中線調整	パラボラ4mφ以下 補正なし		1	92,500	92,500			WE301200
		基	1	92,500	92,500	0	0	単一 117号
空中線調整	パラボラ4mφ以下 補正あり		1	64,750	64,750			WE301200
		基	1	64,750	64,750	0	0	単一 118号
空中線取付架台接地 (機械を使用した施工)	パラボラ用架台4mφ 新設 31.5m 補正なし		1	132,900	132,900			WYB00030
		基	1	132,900	132,900	0	0	単一 128号
空中線取付架台設置 (機械を使用した施工)	パラボラ用架台4mφ 新設 23.6m 補正あり		1	88,810	88,810			WYB00045
		基	1	88,810	88,810	0	0	単一 129号
あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験		3	2,885	8,655			WE123900
		本	3	2,885	8,655	0	0	単一 59号
【材料のみ】								
コンクリートアンカーボルト	M10		4	67	268			
		本	4	67	268	0	0	

一式当たり内訳書

据付・調整

第 38号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					774,453			
					774,453		0	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 39号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛+材料】								
導波管敷設（矩形・楕円） 楕円導波管 6.5GHz帯用	楕円導波管 新設		78	10,650	830,700			WYB00070
		m	78	10,650	830,700	0	0	単一 130号
導波管敷設（矩形・楕円） 矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設		2	57,650	115,300			WYB00071
		m	2	57,650	115,300	0	0	単一 131号
導波管敷設（フランチ・フランチ変換器） フランチ WRJ-7用	フランチ 新設		0	0	0			WYB00098
		個	12	16,360	196,320	12	196,320	単一 132号
導波管敷設（フランチ・フランチ変換器） 変換器 6.5GHz帯用	フランチ変換器 新設		4	89,360	357,440			WYB00035
		個	4	89,360	357,440	0	0	単一 81号
【歩掛のみ】								
導波管敷設（気密試験）	気密試験		2	19,720	39,440			WE302103
		系統	2	19,720	39,440	0	0	単一 64号
【材料のみ】								
気密窓（充填口付き）	6.5～7.5GHz帯用		2	100,000	200,000			
		個	0	100,000	0	-2	-200,000	
気密窓（充填口なし）	6.5～7.5GHz帯用		0	0	0			WYB00095
		個	2	100,000	200,000	2	200,000	単一 121号
耐震用フレキシブル導波管	WRJ-7用 L=300mm		2	159,000	318,000			
		個	2	159,000	318,000	0	0	
導波管関係金物	壁貫通金物 6.5GHz帯用		0	0	0			
		個	2	11,300	22,600	2	22,600	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 39号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
導波管支持金具(楕円用)	6.5～7.5GHz帯用		78	3,620	282,360			
		個	78	3,620	282,360	0	0	
導波管支持金具(方形用)	6.5～7.5GHz帯用		0	0	0			
		個	6	5,770	34,620	6	34,620	
コーナー(E型) 屋内	6.5～7.5GHz帯用		2	51,000	102,000			
		個	2	51,000	102,000	0	0	
コーナー(H型) 屋内	6.5～7.5GHz帯用		2	51,000	102,000			
		個	2	51,000	102,000	0	0	
アース金具	6.5GHz帯用		2	12,800	25,600			WYB00036
		個	2	12,800	25,600	0	0	単一 65号
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm2 2心		3	224	672			WE500500
		m	3	224	672	0	0	単一 106号
ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P		4	36	144			WE503700
		m	4	36	144	0	0	単一 122号
600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm2		3	90.7	272			
		m	3	90.7	272	0	0	
合計					2,373,928			
					2,627,468		253,540	

一式当たり内訳書

撤去(機器)

第 40号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
多重無線装置据付	無線装置 撤去(不使用) 補正なし		1	40,450	40,450			WE300100
		架	1	40,450	40,450	0	0	単一 67号
空中線据付(機械を使用した施工)	パラボラ4mφ 撤去(不使用1.0) 31.5m 補正なし		1	121,200	121,200			WYB00047
		基	1	121,200	121,200	0	0	単一 133号
空中線据付(機械を使用した施工)	パラボラ4mφ 撤去(不使用1.0) 23.6m 補正あり		1	80,970	80,970			WYB00067
		基	1	80,970	80,970	0	0	単一 134号
空中線取付架台設置(機械を使用した施工)	パラボラ4mφ 撤去(不使用0.5) 31.5m 補正なし		1	66,470	66,470			WYB00069
		基	1	66,470	66,470	0	0	単一 135号
空中線取付架台設置(機械を使用した施工)	パラボラ4mφ 撤去(不使用0.5) 23.6m 補正あり		1	44,410	44,410			WYB00073
		基	1	44,410	44,410	0	0	単一 136号
合 計					353,500			
					353,500		0	

一式当たり内訳書

配管・配線撤去

第 41号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
導波管敷設（矩形・楕円）	楕円導波管 撤去(不使用)		78	2,665	207,870			WE302101
		m	78	2,665	207,870	0	0	単一 68号
導波管敷設（矩形・楕円）	矩形導波管 撤去(不使用)		2	3,825	7,650			WE302101
		m	2	3,825	7,650	0	0	単一 93号
合 計					215,520			
					215,520		0	

一式当たり内訳書

据付・調整

第 42号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛のみ】								
多重無線装置据付	無線装置 新設 補正なし		1	80,900	80,900			WE300100
		架	1	80,900	80,900	0	0	単一 57号
多重無線装置調整 (PCM)	無線装置 6.5~12GHz 128QAM SD方式 1号機のみ 補正なし		1	124,200	124,200			WE300300
		組	1	124,200	124,200	0	0	単一 72号
あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験		3	2,885	8,655			WE123900
		本	3	2,885	8,655	0	0	単一 59号
【材料のみ】								
コンクリートアンカーボルト	M10		4	67	268			
		本	4	67	268	0	0	
合 計					214,023			
					214,023		0	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 43号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛+材料】								
導波管敷設(矩形・楕円) 矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設		0	0	0			WYB00099
		m	3	57,650	172,950	3	172,950	単一 137号
導波管敷設(フランチ・フランチ変換器) フランチ WRJ-7用	フランチ 新設		0	0	0			WYB00101
		個	8	16,360	130,880	8	130,880	単一 138号
【材料のみ】								
I V電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2		5	90	450			WE500100
		m	5	90	450	0	0	単一 89号
C Vケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm2 2心		5	224	1,120			WE500500
		m	5	224	1,120	0	0	単一 106号
ECXケーブル(高周波同軸ケーブル)	ECX 3C-2W 単線		96	112	10,752			
		m	96	112	10,752	0	0	
LANケーブル ツイストペアケーブル	カテゴリー5 e 4P		12	36	432			
		m	12	36	432	0	0	
合 計					12,754			
					316,584		303,830	

一式当たり内訳書

撤去(機器)

第 44号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
多重無線装置据付	無線装置 撤去(不使用) 補正なし		1	40,450	40,450			WE300100
		架	1	40,450	40,450	0	0	単一 67号
合 計					40,450			
					40,450		0	

一式当たり内訳書

配管・配線撤去

第 45号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
導波管敷設（矩形・楕円）	矩形導波管 撤去(不使用)		0	0	0			WE302101
		m	0.5	3,825	1,912	0.5	1,912	単一 69号
合 計					0			
					1,912		1,912	

一式当たり内訳書

据付・調整

第 46号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛のみ】								
多重無線装置据付	無線装置 新設 補正なし		1	80,900	80,900			WE300100
		架	1	80,900	80,900	0	0	単一 57号
多重無線装置調整 (PCM)	無線装置 6.5~12GHz 128QAM SD方式 1号機のみ 補正なし		1	124,200	124,200			WE300300
		組	1	124,200	124,200	0	0	単一 72号
あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験		3	2,885	8,655			WE123900
		本	3	2,885	8,655	0	0	単一 59号
【材料のみ】								
コンクリートアンカーボルト	M10		4	67	268			
		本	4	67	268	0	0	
合 計					214,023			
					214,023		0	

一式当たり内訳書

配管・配線

第 47号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【歩掛+材料】								
導波管敷設(矩形・楕円) 矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設		0	0	0			WYB00090
		m	1	57,650	57,650	1	57,650	単一 79号
導波管敷設(フランジ・フランジ変換器) フランジ WRJ-7用	フランジ 新設		0	0	0			WYB00101
		個	8	16,360	130,880	8	130,880	単一 138号
【材料のみ】								
I V電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2		7	90	630			WE500100
		m	7	90	630	0	0	単一 89号
C Vケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm2 2心		7	224	1,568			WE500500
		m	7	224	1,568	0	0	単一 106号
ECXケーブル(高周波同軸ケーブル)	ECX 3C-2W 単線		68	112	7,616			
		m	68	112	7,616	0	0	
光コネクタ付コード(SC型)	SM 両端子 2C(SPC研磨) 9m		1	7,970	7,970			
		本	1	7,970	7,970	0	0	
合計					17,784			
					206,314		188,530	

一式当たり内訳書

撤去(機器)

第 48号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
多重無線装置据付	無線装置 撤去(不使用) 補正なし		1	40,450	40,450			WE300100
		架	1	40,450	40,450	0	0	単一 67号
合 計					40,450			
					40,450		0	

一式当たり内訳書

配管・配線撤去

第 49号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
導波管敷設（矩形・楕円）	矩形導波管 撤去(不使用)		0	0	0			WE302101
		m	0. 4	3, 825	1, 530	0. 4	1, 530	単一 69号
合 計					0			
					1, 530		1, 530	

一式当たり内訳書

システムインテグレーション

第 50号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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】								
【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 補正なし	台	0 3	0 172,500	0 517,500	3	517,500	WE450103 単一 139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	0 3	0 45,540	0 136,620	3	136,620	WE450201 単一 140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	台	0 3	0 38,990	0 116,970	3	116,970	WE450201 単一 141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 1	0 51,750	0 51,750	1	51,750	WE450201 単一 142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	台	0 2	0 62,790	0 125,580	2	125,580	WE450201 単一 143号
【作業種別：MPE】								
【装置設定】								
設定変更時の装置設定 (IP ネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイカ) 補正なし 補正なし	台	0 4	0 161,500	0 646,000	4	646,000	WE450103 単一 144号
【機能設定】								

一式当たり内訳書

システムインテグレーション

第 50号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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 補正なし		0	0	0			WE450201
		台	4	38,990	155,960	4	155,960	単一 141号
【作業種別：小型L3SW】								
【装置設定】								
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) 補正なし 補正なし		0	0	0			WE450103
		台	6	111,100	666,600	6	666,600	単一 145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) 補正なし 補正あり		0	0	0			WE450103
		台	1	77,770	77,770	1	77,770	単一 146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		0	0	0			WE450201
		台	5	45,540	227,700	5	227,700	単一 140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		0	0	0			WE450201
		台	6	38,990	233,940	6	233,940	単一 141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		0	0	0			WE450201
		台	1	27,290	27,290	1	27,290	単一 147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		0	0	0			WE450201
		台	6	62,790	376,740	6	376,740	単一 143号
【作業種別：L2SW】								
【装置設定】								

一式当たり内訳書

システムインテグレーション

第 50号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
設定変更時の装置設定(IP ネットワーク機器)	L2SW 補正なし 補正なし		0	0	0			WE450103
		台	1	53,820	53,820	1	53,820	単一 148号
【機能設定】								
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		0	0	0			WE450201
		台	1	38,990	38,990	1	38,990	単一 141号
合 計					0			
					3,453,230		3,453,230	

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 51号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【運搬先:九州地方整備局】								
輸送費(電気)	172000円/台		1	172,000	172,000			WE100800
		台	1	172,000	172,000	0	0	単一 149号
運搬距離=611.5km 2t車								
高速道路使用区間=中国池田IC~福岡IC								
【運搬先:大分河川国道事務所】								
輸送費(電気)	184000円/台		1	184,000	184,000			WE100800
		台	1	184,000	184,000	0	0	単一 150号
運搬距離=659.3km 2t車								
高速道路使用区間=中国池田IC~大分IC								
【運搬先:長崎河川国道事務所】								
輸送費(電気)	471500円/台		1	471,500	471,500			WE100800
		台	1	471,500	471,500	0	0	単一 151号
運搬距離=746.9km 26t車								
輸送費(電気)	280000円/台		1	280,000	280,000			WE100800
		台	1	280,000	280,000	0	0	単一 152号

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 51号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬距離=746.9km 6t車								
高速道路使用区間=中国池田IC～長崎多良見IC								
【運搬先：鹿児島国道事務所】								
輸送費(電気)	231500円/台		1	231,500	231,500			WE100800
		台	1	231,500	231,500	0	0	単一 153号
運搬距離=881.2km 2t車								
高速道路使用区間=中国池田IC～鹿児島北IC								
合計					1,339,000			
					1,339,000		0	

一式当たり内訳書

無線局申請書作成費

第 52号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
無線局申請書作成費			1		266,336			WYB00011
		式	1		266,336	0	0	単一 154号
合 計					266,336			
					266,336		0	

一式当たり内訳書

電波有効利用照会（ARIB）申請費

第 53号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電波有効利用照会 (ARIB) 申請費			8	256, 000	2, 048, 000			WYB00004
		回線	9	256, 000	2, 304, 000	1	256, 000	
合 計					2, 048, 000			
					2, 304, 000		256, 000	

一式当たり内訳書

電気通信施設資産管理用データ作成費

第 54号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
データ作成費(10台まで)			10	1,160	11,600			WYB00053
		装置	10	1,160	11,600	0	0	単一 155号
データ作成費(10台超)			13	116	1,508			WYB00017
		装置	13	116	1,508	0	0	単一 156号
合 計					13,108			
					13,108		0	

1 次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	6.5GHz帯128QAM多重無線装置	SD受信 単独構成 104Mbps (52Mbps×2)	単位	架	数量	1	20,790,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
1号機		架	1	20,300,000	20,300,000	WYB00006	
電源部		組	1	320,000	320,000	WYB00009	
折返し試験器		個	1	170,000	170,000	WYB00008	
LANインタフェース (52M)	10BASE-T/100BASE-TX	組	1	1,000,000	1,000,000	WYB00103	
計					20,790,000		
単価					21,790,000	円/架	
					21,790,000		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2号	6.5GHz帯128QAM多重無線装置	SD受信 単独構成 104Mbps(52Mbps×2)	単位	架	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	1号機			0	0	0	WYB00112	
			架	1	20,300,000	20,300,000	単一 27号	
	電源部			0	0	0	WYB00113	
			組	1	320,000	320,000	単一 28号	
	折返し試験器			0	0	0	WYB00114	
			個	1	170,000	170,000	単一 29号	
	LANインタフェース (104M)	10BASE-T/100BASE-TX		0	0	0	WYB00115	
			組	1	1,000,000	1,000,000	単一 30号	
	計					0		
						21,790,000		
	単価					0		
						21,790,000	円/架	

1 次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	6.5GHz帯128QAM多重無線装置	SD受信 冗長構成 104Mbps (52Mbps×2)	単位	架	数量	1	単価	33,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
1号機				1	20,300,000	20,300,000	WYB00068	
			架	1	20,300,000	20,300,000	単一 23号	
2号機				1	12,800,000	12,800,000	WYB00064	
			架	1	12,800,000	12,800,000	単一 31号	
電源部				1	630,000	630,000	WYB00065	
			組	1	630,000	630,000	単一 32号	
折返し試験器				1	170,000	170,000	WYB00066	
			個	1	170,000	170,000	単一 25号	
LANインタフェース (52M)		10BASE-T/100BASE-TX		0	0	0	WYB00105	
			組	1	1,000,000	1,000,000	単一 26号	
計						33,900,000		
						34,900,000		
単価						33,900,000		
						34,900,000	円/架	

1 次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	6.5GHz帯128QAM多重無線装置	SD受信 単独構成 104Mbps (6.3Mbps×8+52Mbps×1)	単位	架	数量	1	20,790,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	1号機			架	1	20,300,000	WYB00061
	電源部			組	1	320,000	WYB00062
	折返し試験器			個	1	170,000	WYB00063
	計					20,790,000	
	単価					20,790,000	円/架
						20,790,000	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	6.5GHz帯16QAM多重無線装置	標準 単一受信 冗長構成 26Mbps (6.3Mbps×4)	単位	架	数量	1	14,320,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
1号機				1	7,700,000	7,700,000	WYB00014
			架	1	7,700,000	7,700,000	単一 33号
2号機				1	5,900,000	5,900,000	WYB00015
			架	1	5,900,000	5,900,000	単一 34号
電源部				1	600,000	600,000	WYB00016
			組	1	600,000	600,000	単一 35号
折返し試験器				1	120,000	120,000	WYB00018
			個	1	120,000	120,000	単一 36号
LANインタフェース (26M)		10BASE-T/100BASE-TX		0	0	0	WYB00106
			組	1	1,000,000	1,000,000	単一 37号
計						14,320,000	
						15,320,000	
単価						14,320,000	
						15,320,000	円/架

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一6号	6.5GHz帯4PSK多重無線装置	送信出力1W SD受信 単独構成 13Mbps(6.3Mbps×2)	単位	架	数量	1	単価	6,360,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
1号機				架	1	5,300,000	5,300,000	WYB00019
				架	1	5,300,000	5,300,000	単一 38号
電源部				組	1	260,000	260,000	WYB00026
				組	1	260,000	260,000	単一 39号
LANインタフェース(6.3M)	10BASE-T/100BASE-TX			組	1	680,000	680,000	WYB00020
				組	1	680,000	680,000	単一 40号
折返し試験器				個	1	120,000	120,000	WYB00021
				個	1	120,000	120,000	単一 36号
計							6,360,000	
							6,360,000	
単価							6,360,000	
							6,360,000	円/架

1次単価表

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-7号	パラボラアンテナ 6.5GHz帯 コニカルレドーム付き	3mφ 単偏波	単位	基	数量	1	単価	1,837,000
						1		1,837,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パラボラアンテナ 6.5GHz帯 コニカルレドーム付き		3mφ 単偏波		1	1,837,000	1,837,000	WYB00049	
			基	1	1,837,000	1,837,000	単- 41号	
計						1,837,000		
単価						1,837,000		
						1,837,000	円/基	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-8号	パラボラアンテナ 6.5GHz帯 コニカルレドーム付き	4mφ 単偏波	単位	基	数量	1	単価	2,783,000
						1		2,783,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パラボラアンテナ 6.5GHz帯 コニカルレドーム付き		4mφ 単偏波		1	2,783,000	2,783,000	WYB00051	
			基	1	2,783,000	2,783,000	単- 42号	
計						2,783,000		
単価						2,783,000		
						2,783,000	円/基	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-9号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力1.0W 6dB	単位	個	数量	1	単価	80,000
						1		80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定減衰器		6.5GHz帯 入力1.0W 6dB		1	80,000	80,000	WYB00057	
			個	1	80,000	80,000	単- 43号	
計						80,000		
単価						80,000		
						80,000	円/個	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-10号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 1dB	単位	個	数量	1	単価	80,000
						1		80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定減衰器		6.5GHz帯 入力0.8W 1dB		1	80,000	80,000	WYB00028	
			個	1	80,000	80,000	単- 44号	
計						80,000		
単価						80,000		
						80,000	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 2dB	単位	個	数量	1	単価	80,000
						1		80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定減衰器		6.5GHz帯 入力0.8W 2dB		1	80,000	80,000	WYB00023	
			個	1	80,000	80,000	単- 45号	
計						80,000		
単価						80,000		
						80,000	円/個	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 6dB	単位	個	数量	1	単価	80,000
						1		80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定減衰器		6.5GHz帯 入力0.8W 6dB		1	80,000	80,000	WYB00013	
			個	1	80,000	80,000	単- 46号	
計						80,000		
単価						80,000		
						80,000	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-13号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 7dB	単位	個	数量	1	単価	80,000
						1		80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定減衰器		6.5GHz帯 入力0.8W 7dB		1	80,000	80,000	WYB00010	
			個	1	80,000	80,000	単- 47号	
計						80,000		
単価						80,000		
						80,000	円/個	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-14号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 8dB	単位	個	数量	1	単価	80,000
						1		80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定減衰器		6.5GHz帯 入力0.8W 8dB		1	80,000	80,000	WYB00048	
			個	1	80,000	80,000	単- 48号	
計						80,000		
単価						80,000		
						80,000	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.07		
						歩掛使用年月	2023.07		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-15号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 9dB	単位	個	数量	1	単価	80,000	
						1		80,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 9dB		1	80,000	80,000	WYB00012		
			個	1	80,000	80,000	単- 49号		
	計					80,000			
						80,000			
	単価					80,000	円/個		
						80,000			

						単価使用年月	2023.07		
						歩掛使用年月	2023.07		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-16号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 14dB	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		80,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 14dB		0	0	0	WYB00110		
			個	1	80,000	80,000	単- 50号		
	計					0			
						80,000			
	単価					0			
						80,000	円/個		

1 次単価表

						単価使用年月	2023.07		
						歩掛使用年月	2023.07		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一17号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 17dB	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固定減衰器		6.5GHz帯 入力0.8W 17dB		0	0	0	WYB00116		
			個	1	80,000	80,000	単一 51号		
計						0			
						80,000			
単価						0			
						80,000	円/個		

						単価使用年月	2023.07		
						歩掛使用年月	2023.07		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一18号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力1.0W 8dB	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固定減衰器		6.5GHz帯 入力1.0W 8dB		0	0	0	WYB00119		
			個	1	80,000	80,000	単一 52号		
計						0			
						80,000			
単価						0			
						80,000	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-19号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 13dB	単位	個	数量	0	単価	0
						1		80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定減衰器		6.5GHz帯 入力0.8W 13dB		0	0	0	WYB00121	
			個	1	80,000	80,000	単- 53号	
計						0		
						80,000		
単価						0		
						80,000	円/個	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-20号	デハイドレータ	7方路	単位	台	数量	1	単価	450,000
						1		450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
デハイドレータ		7方路		1	450,000	450,000	WYB00007	
			台	1	450,000	450,000	単- 54号	
計						450,000		
						450,000		
単価						450,000		
						450,000	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-21号	避雷器		単位	台	数量	0	単価	0
						1		2,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
避雷器				0	0	0	WYB00104	
			台	1	2,200,000	2,200,000	単- 55号	
計						0		
						2,200,000		
単価						0		
						2,200,000	円/台	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-22号	空中線取付架台	4mφパラボラ用 瞬間最大風速60m/s	単位	基	数量	1	単価	1,256,000
						1		1,256,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
空中線取付架台		4mφパラボラ用 瞬間最大風速60m/s 512kg		1	1,256,000	1,256,000	WYB00001	
			基	1	1,256,000	1,256,000	単- 56号	
計						1,256,000		
						1,256,000		
単価						1,256,000		
						1,256,000	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-23号	1号機		単位	架	数量	1	単価	20,300,000
						1		20,300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（架）		20300000円/架 機器製作及び据付・調整を行う		1	20,300,000	20,300,000	WE100506	
			架	1	20,300,000	20,300,000	単- 157号	
計						20,300,000		
単価						20,300,000		
						20,300,000	円/架	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-24号	電源部		単位	組	数量	1	単価	320,000
						1		320,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（組）		320000円/組 機器製作及び据付・調整を行う		1	320,000	320,000	WE100503	
			組	1	320,000	320,000	単- 158号	
計						320,000		
単価						320,000		
						320,000	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-25号	折返し試験器		単位	個	数量	1	単価	170,000
						1		170,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（個）		170000円/個 機器製作及び据付・調整を行う		1	170,000	170,000	WE100502	
			個	1	170,000	170,000	単- 159号	
計						170,000		
単価						170,000		
						170,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-26号	LANインタフェース（52M）	10BASE-T/100BASE-TX	単位	組	数量	0	単価	0
						1		1,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（組）		1000000円/組 機器製作及び据付・調整を行う		0	0	0	WE100503	
			組	1	1,000,000	1,000,000	単- 160号	
計						0		
単価						1,000,000		
						0		
						1,000,000	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 07	
						歩掛使用年月	2023. 07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-27号	1号機		単位	架	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（架）		20300000円/架		0	0	0	WE100506	
		機器製作及び据付・調整を行う	架	1	20,300,000	20,300,000	単- 161号	
計						0		
						20,300,000		
単価						0		
						20,300,000	円/架	

						単価使用年月	2023. 07	
						歩掛使用年月	2023. 07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-28号	電源部		単位	組	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（組）		320000円/組		0	0	0	WE100503	
		機器製作及び据付・調整を行う	組	1	320,000	320,000	単- 162号	
計						0		
						320,000		
単価						0		
						320,000	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-29号	折返し試験器		単位	個	数量	0	単価	0
						1		170,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（個）		170000円/個 機器製作及び据付・調整を行う		0	0	0	WE100502	
			個	1	170,000	170,000	単- 163号	
	計					0		
						170,000		
	単価					0		
						170,000	円/個	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-30号	LANインタフェース（104M）	10BASE-T/100BASE-TX	単位	組	数量	0	単価	0
						1		1,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（組）		1000000円/組 機器製作及び据付・調整を行う		0	0	0	WE100503	
			組	1	1,000,000	1,000,000	単- 160号	
	計					0		
						1,000,000		
	単価					0		
						1,000,000	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-31号	2号機		単位	架	数量	1	単価	12,800,000
						1		12,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（架）		12800000円/架		1	12,800,000	12,800,000	WE100506	
		機器製作及び据付・調整を行う	架	1	12,800,000	12,800,000	単- 164号	
計						12,800,000		
単価						12,800,000		
						12,800,000	円/架	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-32号	電源部		単位	組	数量	1	単価	630,000
						1		630,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（組）		630000円/組		1	630,000	630,000	WE100503	
		機器製作及び据付・調整を行う	組	1	630,000	630,000	単- 165号	
計						630,000		
単価						630,000		
						630,000	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-33号	1号機		単位	架	数量	1	単価	7,700,000
						1		7,700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（架）		7700000円/架 機器製作及び据付・調整を行う		1	7,700,000	7,700,000	WE100506	
			架	1	7,700,000	7,700,000	単- 166号	
	計					7,700,000		
						7,700,000		
	単価					7,700,000	円/架	
						7,700,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-34号	2号機		単位	架	数量	1	単価	5,900,000
						1		5,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（架）		5900000円/架 機器製作及び据付・調整を行う		1	5,900,000	5,900,000	WE100506	
			架	1	5,900,000	5,900,000	単- 167号	
	計					5,900,000		
						5,900,000		
	単価					5,900,000	円/架	
						5,900,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	電源部		単位	組	数量	1	単価 600,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費（組）	600000円/組 機器製作及び据付・調整を行う		1	600,000	600,000	WE100503
			組	1	600,000	600,000	単- 168号
	計					600,000	
						600,000	
	単価					600,000	円/組
						600,000	

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	折返し試験器		単位	個	数量	1	単価 120,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費（個）	120000円/個 機器製作及び据付・調整を行う		1	120,000	120,000	WE100502
			個	1	120,000	120,000	単- 169号
	計					120,000	
						120,000	
	単価					120,000	円/個
						120,000	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-37号	LANインタフェース (26M)	10BASE-T/100BASE-TX	単位	組	数量	0	単価	0
						1		1,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (組)		1000000円/組 機器製作及び据付・調整を行う		0	0	0	WE100503	
			組	1	1,000,000	1,000,000	単- 160号	
計						0		
						1,000,000		
単価						0		
						1,000,000	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-38号	1号機		単位	架	数量	1	単価	5,300,000
						1		5,300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (架)		5300000円/架 機器製作及び据付・調整を行う		1	5,300,000	5,300,000	WE100506	
			架	1	5,300,000	5,300,000	単- 170号	
計						5,300,000		
						5,300,000		
単価						5,300,000		
						5,300,000	円/架	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-39号	電源部		単位	組	数量	1	単価	260,000
						1		260,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（組）		260000円/組 機器製作及び据付・調整を行う		1	260,000	260,000	WE100503	
			組	1	260,000	260,000	単- 171号	
	計					260,000		
	単価					260,000		
						260,000	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-40号	LANインタフェース(6.3M)	10BASE-T/100BASE-TX	単位	組	数量	1	単価	680,000
						1		680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（組）		680000円/組 機器製作及び据付・調整を行う		1	680,000	680,000	WE100503	
			組	1	680,000	680,000	単- 172号	
	計					680,000		
	単価					680,000		
						680,000	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-41号	パラボラアンテナ 6.5GHz帯 コニカルレドーム付き	3mφ 単偏波	単位	基	数量	1	単価	1,837,000
						1		1,837,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費（基）	1837000円/基 機器製作及び据付・調整を行う		1	1,837,000	1,837,000	WE100504	
			基	1	1,837,000	1,837,000	単- 173号	
	計					1,837,000		
						1,837,000		
	単価					1,837,000		
						1,837,000	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-42号	パラボラアンテナ 6.5GHz帯 コニカルレドーム付き	4mφ 単偏波	単位	基	数量	1	単価	2,783,000
						1		2,783,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費（基）	2783000円/基 機器製作及び据付・調整を行う		1	2,783,000	2,783,000	WE100504	
			基	1	2,783,000	2,783,000	単- 174号	
	計					2,783,000		
						2,783,000		
	単価					2,783,000		
						2,783,000	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一43号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力1.0W 6dB	単位	個	数量	1	単価	80,000
						1	80,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（個）		80000円/個 機器製作及び据付・調整を行う		1	80,000	80,000	WE100502	
			個	1	80,000	80,000	単一 175号	
計						80,000		
						80,000		
単価						80,000	円/個	
						80,000		

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一44号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 1dB	単位	個	数量	1	単価	80,000
						1	80,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（個）		80000円/個 機器製作及び据付・調整を行う		1	80,000	80,000	WE100502	
			個	1	80,000	80,000	単一 175号	
計						80,000		
						80,000		
単価						80,000	円/個	
						80,000		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-45号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 2dB	単位	個	数量	1	単価	80,000
						1		80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（個）		80000円/個 機器製作及び据付・調整を行う		1	80,000	80,000	WE100502	
			個	1	80,000	80,000	単- 175号	
計						80,000		
						80,000		
単価						80,000	円/個	
						80,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-46号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 6dB	単位	個	数量	1	単価	80,000
						1		80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（個）		80000円/個 機器製作及び据付・調整を行う		1	80,000	80,000	WE100502	
			個	1	80,000	80,000	単- 175号	
計						80,000		
						80,000		
単価						80,000	円/個	
						80,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一47号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 7dB	単位	個	数量	1	単価	80,000
						1	80,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（個）		80000円/個 機器製作及び据付・調整を行う		1	80,000	80,000	WE100502	
			個	1	80,000	80,000	単一 175号	
計						80,000		
						80,000		
単価						80,000	円/個	
						80,000		

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一48号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 8dB	単位	個	数量	1	単価	80,000
						1	80,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（個）		80000円/個 機器製作及び据付・調整を行う		1	80,000	80,000	WE100502	
			個	1	80,000	80,000	単一 175号	
計						80,000		
						80,000		
単価						80,000	円/個	
						80,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-49号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 9dB	単位	個	数量	1	単価	80,000
						1	80,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費（個）		80000円/個 機器製作及び据付・調整を行う			1	80,000	80,000	WE100502
				個	1	80,000	80,000	単- 175号
計							80,000	
							80,000	
単価							80,000	円/個
							80,000	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-50号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 14dB	単位	個	数量	0	単価	0
						1	80,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費（個）		80000円/個 機器製作及び据付・調整を行う			0	0	0	WE100502
				個	1	80,000	80,000	単- 176号
計							0	
							80,000	
単価							0	
							80,000	円/個
							80,000	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-51号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 17dB	単位	個	数量	0	単価	0
						1		80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（個）		80000円/個 機器製作及び据付・調整を行う		0	0	0	WE100502	
			個	1	80,000	80,000	単- 176号	
計						0		
						80,000		
単価						0		
						80,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-52号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力1.0W 8dB	単位	個	数量	0	単価	0
						1		80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（個）		80000円/個 機器製作及び据付・調整を行う		0	0	0	WE100502	
			個	1	80,000	80,000	単- 176号	
計						0		
						80,000		
単価						0		
						80,000	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-53号	固定減衰器	6.5GHz帯 入力0.8W 13dB	単位	個	数量	0	単価	0
						1		80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（個）		80000円/個 機器製作及び据付・調整を行う		0	0	0	WE100502	
			個	1	80,000	80,000	単- 176号	
計						0		
						80,000		
単価						0		
						80,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-54号	デハイドレータ	7方路	単位	台	数量	1	単価	450,000
						1		450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		1	450,000	450,000	WE100501	
			台	1	450,000	450,000	単- 177号	
計						450,000		
						450,000		
単価						450,000		
						450,000	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	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-55号	避雷器		単位	台	数量	0	単価	0
						1		2,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		2200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		0	0	0	WE100501	
			台	1	2,200,000	2,200,000	単- 178号	
	計					0		
						2,200,000		
	単価					0		
						2,200,000	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-56号	空中線取付架台	4mφパラボラ用 瞬間最大風速60m/s 512kg	単位	基	数量	1	単価	1,256,000
						1		1,256,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼構造製作物（基）		1256000円/基		1	1,256,000	1,256,000	WE100711	
			基	1	1,256,000	1,256,000	単- 179号	
	計					1,256,000		
						1,256,000		
	単価					1,256,000		
						1,256,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	多重無線装置据付	無線装置 新設 補正なし	単位	架	数量	1	単価	80,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	1	34,500	34,500			
電気通信技術員		人	2	23,200	46,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					80,900			
単価					80,900		円/架	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	多重無線装置調整（PCM）	無線装置 6.5~12GHz 128QAM SD方式 1,2号機 2台構成 補正なし	単位	組	数量	1	単価	207,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	6	34,500	207,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						207,000		
単価						207,000	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験	単位	本	数量	1	単価	2,885
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.05	34,500	1,725			
電気通信技術員		人	0.05	23,200	1,160			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,885			
単価					2,885	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-60号	導波管敷設（矩形・楕円）楕円導波管 6.5GHz帯用	楕円導波管 新設	単位	m	数量	1	単価	10,650
						1		10,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設（矩形・楕円）		楕円導波管 新設		1	5,330	5,330	WE302101	
			m	1	5,330	5,330	単- 180号	
楕円導波管		6.5GHz帯用		1	5,320	5,320		
			m	1	5,320	5,320		
計						10,650		
						10,650		
単価						10,650	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-61号	導波管敷設（矩形・楕円）矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設	単位	m	数量	0	単価	0
						1		57,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設（矩形・楕円）		矩形導波管 新設		0	0	0	WE302101	
			m	1	7,650	7,650	単- 181号	
短形導波管		WRJ-7（JIS規格）		0	0	0		
			m	1	50,000	50,000		
計						0		
						57,650		
単価						0	円/m	
						57,650	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-62号	導波管敷設(フランジ・フランジ変換器) フランジ WRJ-7用	フランジ 新設	単位	個	数量	0	単価	0
						1		16,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設 (フランジ・フランジ変換器)		フランジ 新設		0	0	0	WE302102	
			個	1	6,365	6,365	単- 182号	
矩形導波管用フランジ		WR J-7用		0	0	0		
			個	1	10,000	10,000		
計						0		
						16,365		
単価						0		
						16,360	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-63号	導波管敷設(フランジ・フランジ変換器) 変換器 6.5GHz帯用	フランジ変換器 新設	単位	個	数量	1	単価	89,360
						1		89,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設 (フランジ・フランジ変換器)		フランジ変換器 新設		1	6,365	6,365	WE302102	
			個	1	6,365	6,365	単- 183号	
変換器		6.5GHz帯用		1	83,000	83,000		
			個	1	83,000	83,000		
計						89,365		
						89,365		
単価						89,360		
						89,360	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-64号	導波管敷設（気密試験）	気密試験	単位	系統	数量	1	単価	19,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.85	23,200	19,720		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19,720		
単価						19,720	円／系統	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-65号	アース金具	6.5Ghz帯用	単位	個	数量	1	単価	12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管用アース金具		7.5GHz帯用（矩形・楕円）	個	1	12,800	12,800		
計						12,800		
単価						12,800	円／個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-66号	CVケーブル (600V架橋ポリケ-ブル)	600V CV 8mm2 2心	単位	m	数量		1	単価	300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシ-スケ-ブル	600V (CV) 8mm2 2心	m	1	300	300			
	計					300			
	単価					300	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68号	導波管敷設（矩形・楕円）	楕円導波管 撤去（不使用）	単位	m	数量	10	単価	2,665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.1	34,500	3,450		
	電気通信技術員		人	1	23,200	23,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					26,650		
	単価					2,665	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-69号	導波管敷設（矩形・楕円）	矩形導波管 撤去（不使用）	単位	m	数量	10	単価	3,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.1	34,500	3,450		
	電気通信技術員		人	1.5	23,200	34,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					38,250		
	単価					3,825	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-70号	導波管敷設（矩形・楕円）楕円導波管 6.5Ghz帯用	楕円導波管 新設	単位	m	数量	1	単価	10,650
						1		10,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設（矩形・楕円）		楕円導波管 新設		1	5,330	5,330	WE302101	
			m	1	5,330	5,330	単- 180号	
楕円導波管		6.5GHz帯用		1	5,320	5,320		
			m	1	5,320	5,320		
計						10,650		
						10,650		
単価						10,650	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-71号	導波管敷設（矩形・楕円）矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設	単位	m	数量	0	単価	0
						1		57,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設（矩形・楕円）		矩形導波管 新設		0	0	0	WE302101	
			m	1	7,650	7,650	単- 181号	
短形導波管		WRJ-7（JIS規格）		0	0	0		
			m	1	50,000	50,000		
計						0		
						57,650		
単価						0	円/m	
						57,650	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-72号	多重無線装置調整（PCM）	無線装置 6.5~12GHz 128QAM SD方式 1号機のみ 補正なし	単位	組	数量	1	単価	124,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	3.6	34,500	124,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						124,200		
単価						124,200	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-73号	導波管敷設（矩形・楕円）楕円導波管 6.5Ghz帯用	楕円導波管 新設	単位	m	数量	1	単価	10,650
						1		10,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設（矩形・楕円）		楕円導波管 新設		1	5,330	5,330	WE302101	
			m	1	5,330	5,330	単- 180号	
楕円導波管		6.5GHz帯用		1	5,320	5,320		
			m	1	5,320	5,320		
計						10,650		
						10,650		
単価						10,650	円/m	
						10,650		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-74号	導波管敷設（矩形・楕円）矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		57,650	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
導波管敷設（矩形・楕円）		矩形導波管 新設		0	0	0	WE302101		
			m	1	7,650	7,650	単- 181号		
短形導波管		WR J - 7 (J I S 規格)		0	0	0			
			m	1	50,000	50,000			
計						0			
						57,650			
単価						0			
						57,650	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-75号	アース金具	6.5GHz帯用	単位	個	数量	1	単価	12,800	
						1		12,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
導波管用アース金具		7.5GHz帯用（矩形・楕円）		1	12,800	12,800			
			個	1	12,800	12,800			
計						12,800			
						12,800			
単価						12,800			
						12,800	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-76号	多重無線装置据付	無線装置 新設 補正あり	単位	架	数量	1	単価	56,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.7	34,500	24,150			
電気通信技術員		人	1.4	23,200	32,480			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					56,630			
単価					56,630	円/架		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-77号	多重無線装置調整（PCM）	無線装置 6.5~12GHz 128QAM SD方式 1号機のみ 補正あり	単位	組	数量	1	単価	86,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	2.52	34,500	86,940		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						86,940		
単価						86,940	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-78号	導波管敷設（矩形・楕円）楕円導波管 6.5Ghz帯用	楕円導波管 新設	単位	m	数量	1	単価	10,650
						1		10,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設（矩形・楕円）		楕円導波管 新設		1	5,330	5,330	WE302101	
			m	1	5,330	5,330	単- 180号	
楕円導波管		6.5GHz帯用		1	5,320	5,320		
			m	1	5,320	5,320		
計						10,650		
						10,650		
単価						10,650	円/m	
						10,650		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-79号	導波管敷設 (矩形・楕円) 矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設	単位	m	数量	0	単価	0
						1	57,650	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設 (矩形・楕円)		矩形導波管 新設		0	0	0	WE302101	
			m	1	7,650	7,650	単- 181号	
短形導波管		WR J - 7 (J I S 規格)		0	0	0		
			m	1	50,000	50,000		
計						0		
						57,650		
単価						0		
						57,650	円/m	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-80号	導波管敷設 (フランジ・フランジ変換器) フランジ WRJ-7用	フランジ 新設	単位	個	数量	0	単価	0
						1	16,360	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設 (フランジ・フランジ変換器)		フランジ 新設		0	0	0	WE302102	
			個	1	6,365	6,365	単- 182号	
矩形導波管用フランジ		WR J - 7 用		0	0	0		
			個	1	10,000	10,000		
計						0		
						16,365		
単価						0		
						16,360	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-81号	導波管敷設(フランジ・フランジ変換器) 変換器 6.5GHz帯用	フランジ変換器 新設	単位	個	数量	1	単価	89,360
						1		89,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設 (フランジ・フランジ変換器)		フランジ変換器 新設		1	6,365	6,365	WE302102	
			個	1	6,365	6,365	単- 183号	
	変換器	6.5GHz帯用		1	83,000	83,000		
			個	1	83,000	83,000		
	計					89,365		
						89,365		
	単価					89,360		
						89,360	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-82号	アース金具	6.5GHz帯用	単位	個	数量	1	単価	12,800
						1		12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管用アース金具		7.5GHz帯用 (矩形・楕円)		1	12,800	12,800		
			個	1	12,800	12,800		
	計					12,800		
						12,800		
	単価					12,800		
						12,800	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	多重無線装置据付	無線装置 撤去(不使用) 補正あり	単位	架	数量	1	単価	28,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.35	34,500	12,075		
	電気通信技術員		人	0.7	23,200	16,240		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					28,320		
	単価					28,320	円/架	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
単-84号	乾燥空気充填装置据付	乾燥空気充填装置 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価 11,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.5	23,200	11,600	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						11,600	
単価						11,600	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
単-85号	導波管敷設（矩形・楕円）矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設	単位	m	数量	1	単価 57,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
導波管敷設（矩形・楕円）		矩形導波管 新設		1	7,650	7,650	WE302101
短形導波管		WRJ-7（JIS規格）	m	1	7,650	7,650	単-184号
			m	1	50,000	50,000	
計						57,650	
単価						57,650	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-86号	導波管敷設(フランジ・フランジ変換器) フランジ WRJ-7用	フランジ 新設	単位	個	数量	1	単価	16,360
						1		16,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設 (フランジ・フランジ変換器)		フランジ 新設		1	6,365	6,365	WE302102	
			個	1	6,365	6,365	単- 185号	
矩形導波管用フランジ		WR J-7用		1	10,000	10,000		
			個	1	10,000	10,000		
計						16,365		
						16,365		
単価						16,360		
						16,360	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-87号	導波管敷設(フランジ・フランジ変換器) 変換器 6.5GHz帯用	フランジ変換器 新設	単位	個	数量	1	単価	89,360
						1		89,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設 (フランジ・フランジ変換器)		フランジ変換器 新設		1	6,365	6,365	WE302102	
			個	1	6,365	6,365	単- 183号	
変換器		6.5GHz帯用		1	83,000	83,000		
			個	1	83,000	83,000		
計						89,365		
						89,365		
単価						89,360		
						89,360	円/個	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-88号	アース金具	6.5Ghz帯用	単位	個	数量	1	単価	12,800
						1		12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管用アース金具		7.5GHz帯用（矩形・楕円）		1	12,800	12,800		
			個	1	12,800	12,800		
	計					12,800		
						12,800		
	単価					12,800		
						12,800	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-89号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	90
						1		90
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm2						
			m	1	90.7	90		
	計					90		
						90		
	単価					90		
						90	円／m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-90号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量		1	単価	108
	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スースケーブル	600V (CV) 2.0mm2 2心	m	1	108	108			
	計					108			
	単価					108	円/m		

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-91号	SWVPケーブル (プリントケーブル)	SWVP 0.5mm×6C	単位	m	数量		1	単価	80
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	局内ビニル絶縁・シースプリントケーブル	SWVP 0.5mm 6心	m	1	80.8	80			
	計					80			
	単価					80	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-92号	乾燥空気充填装置据付	乾燥空気充填装置 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	5,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.25	23,200	5,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,800		
	単価					5,800	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-93号	導波管敷設（矩形・楕円）	矩形導波管 撤去（不使用）	単位	m	数量	10	単価	3,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.1	34,500	3,450		
	電気通信技術員		人	1.5	23,200	34,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					38,250		
	単価					3,825	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-94号	避雷器設置		単位	台	数量	0	単価	0	
						1		23,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
避雷針設置（突針）		突針 新設		0	0	0	WE123601		
			基	1	23,400	23,400	単- 186号		
計						0			
						23,400			
単価						0			
						23,400	円/台		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-95号	導波管敷設（矩形・楕円）矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設	単位	m	数量	1	単価	57,650	
						1		57,650	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
導波管敷設（矩形・楕円）		矩形導波管 新設		1	7,650	7,650	WE302101		
			m	1	7,650	7,650	単- 184号		
短形導波管		WRJ-7（JIS規格）		1	50,000	50,000			
			m	1	50,000	50,000			
計						57,650			
						57,650			
単価						57,650			
						57,650	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-96号	導波管敷設(フランジ・フランジ変換器) フランジ WRJ-7用	フランジ 新設	単位	個	数量	1	単価	16,360
						1		16,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設 (フランジ・フランジ変換器)		フランジ 新設		1	6,365	6,365	WE302102	
			個	1	6,365	6,365	単- 185号	
矩形導波管用フランジ		WR J - 7用		1	10,000	10,000		
			個	1	10,000	10,000		
計						16,365		
単価						16,360		
						16,360	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-97号	導波管敷設(矩形・楕円) 矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設(再使用)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設 (矩形・楕円)		矩形導波管 新設		0	0	0	WE302101	
			m	1	7,650	7,650	単- 181号	
計						0		
単価						7,650		
						0		
						7,650	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-98号	導波管敷設（矩形・楕円）	矩形導波管 撤去(再使用)	単位	m	数量	10	単価	7,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.2	34,500	6,900		
	電気通信技術員		人	3	23,200	69,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					76,500		
	単価					7,650	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-99号	多重無線装置調整（PCM）	無線装置 6.5~12GHz 16QAM 単一方式 1、2号機 2台構成 補正なし	単位	組	数量	1	単価	172,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	5	34,500	172,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						172,500		
単価						172,500	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-100号	空中線据付（機械を使用した施工）	パラボラ3mφ 新設 21.9m 補正なし	単位	基	数量	1	単価	103,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者				0.708	34,500	24,426		
			人	0.708	34,500	24,426		
電気通信技術員				2.024	23,200	46,956		
			人	2.024	23,200	46,956		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊		0.81	39,600	32,076		
			日	0.81	39,600	32,076		
計						103,458		
						103,458		
単価						103,400		
						103,400	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-101号	空中線調整	パ°ヲホ°ヲ3mφ以下 補正なし	単位	基	数量	1	単価	80,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	1	34,500	34,500		
電気通信技術員			人	2	23,200	46,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						80,900		
単価						80,900	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-102号	導波管敷設（矩形・楕円）楕円導波管 6.5GHz帯用	楕円導波管 新設	単位	m	数量	1	単価	10,650
						1		10,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設（矩形・楕円）		楕円導波管 新設		1	5,330	5,330	WE302101	
			m	1	5,330	5,330	単-180号	
楕円導波管		6.5GHz帯用		1	5,320	5,320		
			m	1	5,320	5,320		
計						10,650		
						10,650		
単価						10,650	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-103号	導波管敷設（矩形・楕円）矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設	単位	m	数量	1	単価	57,650
						1		57,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設（矩形・楕円）		矩形導波管 新設		1	7,650	7,650	WE302101	
			m	1	7,650	7,650	単-184号	
短形導波管		WRJ-7（JIS規格）		1	50,000	50,000		
			m	1	50,000	50,000		
計						57,650		
						57,650		
単価						57,650	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-104号	気密窓(充填口なし)	6.5~7.5GHz帯用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
矩形導波管用気密導波管		WRJ-7適合品、6.5GHz帯用		0	0	0		
			個	1	100,000	100,000		
	計					0		
						100,000		
	単価					0		
						100,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-105号	アース金具	6.5GHz用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管用アース金具		7.5GHz帯用(矩形・楕円)		0	0	0		
			個	1	12,800	12,800		
	計					0		
						12,800		
	単価					0		
						12,800	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-106号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm ² 2心	単位	m	数量		1	単価	224
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) 5.5mm ² 2心	m	1	224	224			
	計					224			
	単価					224	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	空中線据付 (機械を使用した施工)	パラボラ3mφ 撤去 (不使用1.0) 21.9m 補正なし	単位	基	数量	1	単価	103,400
						1		103,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者			0.708	34,500	24,426		
			人	0.708	34,500	24,426		
	電気通信技術員			2.024	23,200	46,956		
			人	2.024	23,200	46,956		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0.81	39,600	32,076		
			日	0.81	39,600	32,076		
	計					103,458		
						103,458		
	単価					103,400		
						103,400	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-108号	空中線据付 (機械を使用した施工)	パラボラ3mφ 新設 16m 補正なし	単位	基	数量	1	単価	99,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者				0.683	34,500	23,563		
			人	0.683	34,500	23,563		
電気通信技術員				1.95	23,200	45,240		
			人	1.95	23,200	45,240		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊		0.78	39,600	30,888		
			日	0.78	39,600	30,888		
計						99,691		
						99,691		
単価						99,690		
						99,690	円/基	

参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-109号	導波管敷設 (矩形・楕円) 楕円導波管 6.5GHz帯用	楕円導波管 新設	単位	m	数量	1	単価	10,650
						1		10,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設 (矩形・楕円)		楕円導波管 新設		1	5,330	5,330	WE302101	
			m	1	5,330	5,330	単- 180号	
楕円導波管		6.5GHz帯用		1	5,320	5,320		
			m	1	5,320	5,320		
計						10,650		
						10,650		
単価						10,650	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-110号	導波管敷設 (矩形・楕円) 矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設	単位	m	数量	1	単価	57,650
						1		57,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設 (矩形・楕円)		矩形導波管 新設		1	7,650	7,650	WE302101	
			m	1	7,650	7,650	単- 184号	
短形導波管		WRJ-7 (JIS規格)		1	50,000	50,000		
			m	1	50,000	50,000		
計						57,650		
						57,650		
単価						57,650	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-111号	導波管敷設(フランジ・フランジ変換器) フランジ WRJ-7用	フランジ 新設	単位	個	数量	0	単価	0
						1		16,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設 (フランジ・フランジ変換器)		フランジ 新設		0	0	0	WE302102	
			個	1	6,365	6,365	単- 182号	
矩形導波管用フランジ		WR J - 7用		0	0	0		
			個	1	10,000	10,000		
計						0		
						16,365		
単価						0		
						16,360	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-112号	アース金具	6.5GHz帯用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管用アース金具		7.5GHz帯用 (矩形・楕円)		0	0	0		
			個	1	12,800	12,800		
計						0		
						12,800		
単価						0		
						12,800	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-113号	空中線取付 (機械を使用した施工)	パラボラ3mφ 撤去 (不使用1.0) 16m 補正なし	単位	基	数量	1	単価	99,690
						1		99,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者			0.683	34,500	23,563		
			人	0.683	34,500	23,563		
	電気通信技術員			1.95	23,200	45,240		
			人	1.95	23,200	45,240		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0.78	39,600	30,888		
			日	0.78	39,600	30,888		
	計					99,691		
						99,691		
	単価					99,690		
						99,690	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-114号	多重無線装置調整（PCM）	無線装置 6.5～12GHz 4PSK 1号機のみ 補正あり	単位	組	数量	単価	金額	単価	72,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電気通信技術者			人	2.1	34,500	72,450			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						72,450			
単価						72,450		円／組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-115号	空中線据付 (機械を使用した施工)	パラボラ4mφ 新設 28m 補正なし	単位	基	数量	1	単価	118,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者				0.735	34,500	25,357		
			人	0.735	34,500	25,357		
電気通信技術員				2.415	23,200	56,028		
			人	2.415	23,200	56,028		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊		0.945	39,600	37,422		
			日	0.945	39,600	37,422		
計						118,807		
						118,807		
単価						118,800		
						118,800	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-116号	空中線据付 (機械を使用した施工)	パラボラ4mφ 新設 18.5m 補正あり	単位	基	数量	1	単価	78,440
						1		78,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者			0.485	34,500	16,732		
			人	0.485	34,500	16,732		
	電気通信技術員			1.595	23,200	37,004		
			人	1.595	23,200	37,004		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0.624	39,600	24,710		
			日	0.624	39,600	24,710		
	計					78,446		
						78,446		
	単価					78,440		
						78,440	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-117号	空中線調整	パ°ラボ°74mφ以下 補正なし	単位	基	数量	1	単価	92,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	1	34,500	34,500		
電気通信技術員			人	2.5	23,200	58,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						92,500		
単価						92,500	円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-118号	空中線調整	ハ°ヲホ°ヲ4mφ以下 補正あり	単位	基	数量	1	単価	64,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.7	34,500	24,150		
電気通信技術員			人	1.75	23,200	40,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						64,750		
単価						64,750	円／基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-119号	導波管敷設（矩形・楕円）楕円導波管 6.5GHz帯用	楕円導波管 新設	単位	m	数量	1	単価	10,650
						1		10,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設（矩形・楕円）		楕円導波管 新設		1	5,330	5,330	WE302101	
			m	1	5,330	5,330	単- 180号	
楕円導波管		6.5GHz帯用		1	5,320	5,320		
			m	1	5,320	5,320		
計						10,650		
単価						10,650		
						10,650	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-120号	導波管敷設（矩形・楕円）矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設	単位	m	数量	1	単価	57,650
						1		57,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設（矩形・楕円）		矩形導波管 新設		1	7,650	7,650	WE302101	
			m	1	7,650	7,650	単- 184号	
短形導波管		WRJ-7（JIS規格）		1	50,000	50,000		
			m	1	50,000	50,000		
計						57,650		
単価						57,650		
						57,650	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-121号	気密窓(充填口なし)	6.5~7.5GHz帯用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
矩形導波管用気密導波管		WRJ-7適合品、6.5GHz帯用		0	0	0		
			個	1	100,000	100,000		
	計					0		
						100,000		
	単価					0		
						100,000	円/個	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-122号	ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P	単位	m	数量	1	単価	36
						1		36
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-5e 4P						
			m	1	36	36		
	計					36		
						36		
	単価					36	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-123号	空中線据付（機械を使用した施工）	パラボラ4mφ 撤去（不使用1.0）28m 補正なし	単位	基	数量	1	単価	118,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者				0.735	34,500	25,357		
			人	0.735	34,500	25,357		
電気通信技術員				2.415	23,200	56,028		
			人	2.415	23,200	56,028		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊		0.945	39,600	37,422		
			日	0.945	39,600	37,422		
計						118,807		
						118,807		
単価						118,800		
						118,800	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-124号	空中線据付（機械を使用した施工）	パラボラ4mφ 撤去（不使用1.0）18.5m 補正あり	単位	基	数量	1	単価	78,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者			0.485	34,500	16,732		
			人	0.485	34,500	16,732		
	電気通信技術員			1.595	23,200	37,004		
			人	1.595	23,200	37,004		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0.624	39,600	24,710		
			日	0.624	39,600	24,710		
	計					78,446		
	単価					78,440		
						78,440	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-125号	多重無線装置調整 (PCM)	無線装置 6.5~12GHz 4PSK 1号機のみ 補正なし	単位	組	数量	1	単価	103,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	3	34,500	103,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					103,500			
単価					103,500	円/組		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-126号	空中線据付（機械を使用した施行）	パラボラ取付4mφ 新設 31.5m 補正なし	単位	基	数量	1	1	121,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電気通信技術者				0.75	34,500	25,875		
			人	0.75	34,500	25,875		
電気通信技術員				2.465	23,200	57,188		
			人	2.465	23,200	57,188		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊		0.965	39,600	38,214		
			日	0.965	39,600	38,214		
計						121,277		
						121,277		
単価						121,200		
						121,200		円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-127号	空中線据付（機械を使用した施行）	パラボラ取付4mφ 新設 23.6m 補正あり	単位	基	数量	1	単価	80,970
						1		80,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電気通信技術者			0.501	34,500	17,284		
			人	0.501	34,500	17,284		
	電気通信技術員			1.646	23,200	38,187		
			人	1.646	23,200	38,187		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0.644	39,600	25,502		
			日	0.644	39,600	25,502		
	計					80,973		
						80,973		
	単価					80,970		
						80,970	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-128号	空中線取付架台接地 (機械を使用した施工)	パラボラ用架台4mφ 新設 31.5m 補正なし	単位	基	数量	1	単価	132,900
						1		132,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者			0.75	34,500	25,875		
			人	0.75	34,500	25,875		
	電気通信技術員			2.787	23,200	64,658		
			人	2.787	23,200	64,658		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		1.072	39,600	42,451		
			日	1.072	39,600	42,451		
	計					132,984		
						132,984		
	単価					132,900		
						132,900	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-129号	空中線取付架台設置 (機械を使用した施工)	パラボラ用架台4mφ 新設 23.6m 補正あり	単位	基	数量	1	単価	88,810
						1		88,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者			0.501	34,500	17,284		
			人	0.501	34,500	17,284		
	電気通信技術員			1.861	23,200	43,175		
			人	1.861	23,200	43,175		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0.716	39,600	28,353		
			日	0.716	39,600	28,353		
	計					88,812		
						88,812		
	単価					88,810		
						88,810	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-130号	導波管敷設（矩形・楕円）楕円導波管 6.5GHz帯用	楕円導波管 新設	単位	m	数量	1	単価	10,650
						1		10,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設（矩形・楕円）		楕円導波管 新設		1	5,330	5,330	WE302101	
			m	1	5,330	5,330	単-180号	
楕円導波管		6.5GHz帯用		1	5,320	5,320		
			m	1	5,320	5,320		
計						10,650		
						10,650		
単価						10,650	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-131号	導波管敷設（矩形・楕円）矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設	単位	m	数量	1	単価	57,650
						1		57,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導波管敷設（矩形・楕円）		矩形導波管 新設		1	7,650	7,650	WE302101	
			m	1	7,650	7,650	単-184号	
短形導波管		WRJ-7（JIS規格）		1	50,000	50,000		
			m	1	50,000	50,000		
計						57,650		
						57,650		
単価						57,650	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-132号	導波管敷設(フランジ・フランジ変換器) フランジ WRJ-7用	フランジ 新設	単位	個	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	導波管敷設 (フランジ・フランジ変換器)	フランジ 新設		0	0	0		WE302102	
			個	1	6,365	6,365		単- 182号	
	矩形導波管用フランジ	WR J - 7 用		0	0	0			
			個	1	10,000	10,000			
	計					0			
						16,365			
	単価					0			
						16,360		円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-133号	空中線据付（機械を使用した施工）	パラボラ4mφ 撤去（不使用1.0）31.5m 補正なし	単位	基	数量	1	単価	121,200
						1		121,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電気通信技術者			0.75	34,500	25,875		
			人	0.75	34,500	25,875		
	電気通信技術員			2.465	23,200	57,188		
			人	2.465	23,200	57,188		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0.965	39,600	38,214		
			日	0.965	39,600	38,214		
	計					121,277		
						121,277		
	単価					121,200		
						121,200	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-134号	空中線据付（機械を使用した施工）	パラボラ4mφ 撤去（不使用1.0）23.6m 補正あり	単位	基	数量	1	単価	80,970
						1		80,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電気通信技術者			0.501	34,500	17,284		
			人	0.501	34,500	17,284		
	電気通信技術員			1.646	23,200	38,187		
			人	1.646	23,200	38,187		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0.644	39,600	25,502		
			日	0.644	39,600	25,502		
	計					80,973		
						80,973		
	単価					80,970		
						80,970	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-135号	空中線取付架台設置（機械を使用した施工）	パラボラ4mφ 撤去（不使用0.5）31.5m 補正なし	単位	基	数量	1	単価	66,470
						1		66,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電気通信技術者			0.375	34,500	12,937		
			人	0.375	34,500	12,937		
	電気通信技術員			1.393	23,200	32,317		
			人	1.393	23,200	32,317		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0.536	39,600	21,225		
			日	0.536	39,600	21,225		
	計					66,479		
						66,479		
	単価					66,470		
						66,470	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-136号	空中線取付架台設置 (機械を使用した施工)	パラボラ4mφ 撤去 (不使用0.5) 23.6m 補正あり	単位	基	数量	1	単価	44,410
						1		44,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者			0.251	34,500	8,659		
			人	0.251	34,500	8,659		
	電気通信技術員			0.93	23,200	21,576		
			人	0.93	23,200	21,576		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0.358	39,600	14,176		
			日	0.358	39,600	14,176		
	計					44,411		
						44,411		
	単価					44,410		
						44,410	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-137号	導波管敷設（矩形・楕円）矩形導波管 WRJ-7	矩形導波管 新設	単位	m	数量	0	単価	0	
							1	57,650	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
導波管敷設（矩形・楕円）		矩形導波管 新設		0	0	0	WE302101		
			m	1	7,650	7,650	単- 181号		
短形導波管		WR J - 7 (J I S 規格)		0	0	0			
			m	1	50,000	50,000			
計						0			
						57,650			
単価						0			
						57,650	円/m		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-138号	導波管敷設（フランジ・フランジ変換器）フランジ WRJ-7用	フランジ 新設	単位	個	数量	0	単価	0	
							1	16,360	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
導波管敷設（フランジ・フランジ変換器）		フランジ 新設		0	0	0	WE302102		
			個	1	6,365	6,365	単- 182号		
矩形導波管用フランジ		WR J - 7 用		0	0	0			
			個	1	10,000	10,000			
計						0			
						16,365			
単価						0			
						16,360	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-139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) 補正なし 補正なし	単位	台	数量		単価	
					1			172,500
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	34,500	172,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						172,500		
単価						172,500	円/台	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-140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		単価	
					1			45,540
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	34,500	45,540		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						45,540		
単価						45,540	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-141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		単価
					1		38,990
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	34,500	38,985	
諸雑費(まるめ)			式	1		5	
計						38,990	
単価						38,990	円/台

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-142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		単価
					1		51,750
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	34,500	51,750	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						51,750	
単価						51,750	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-143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		単価
					1		62,790
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	34,500	62,790	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						62,790	
単価						62,790	円/台

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-144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) 補正なし 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		161,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	4.68	34,500	161,460	
諸雑費(まるめ)			式	1		40	
計						161,500	
単価						161,500	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-145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) 補正なし 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		111,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	3.22	34,500	111,090	
諸雑費（まるめ）			式	1		10	
計						111,100	
単価						111,100	円/台

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-146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) 補正なし 補正あり	単位	台	数量		単価
					1		77,770
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	34,500	77,763	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						77,770	
単価						77,770	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-147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		単価
						1	27,290
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	34,500	27,289	
諸雑費(まるめ)			式	1		1	
計						27,290	
単価						27,290	円/台

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-148号	設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	L2SW 補正なし 補正なし	単位	台	数量		単価
						1	53,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	1.56	34,500	53,820	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						53,820	
単価						53,820	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. 07 2023. 07 1. 000-00000002000	
単-149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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00000002000	
単-150号	輸送費（電気）	184000円/台	単位	台	数量	1	単価	184, 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	184, 000	184, 000		
計						184, 000		
単価						184, 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	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
単-151号	輸送費（電気）	471500円/台	単位	台	数量	1	単価 471,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車運送料金（電気）			台	1	471,500	471,500	
計						471,500	
単価						471,500	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
単-152号	輸送費（電気）	280000円/台	単位	台	数量	1	単価 280,000
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	280,000	280,000	
計						280,000	
単価						280,000	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	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-153号	輸送費（電気）	231500円/台	単位	台	数量	1	単価	231,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金（電気）			台	1	231,500	231,500		
計						231,500		
単価						231,500	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-154号	無線局申請書作成費		単位	式	数量	1	単価	266,336
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員				11.48	23,200	266,336		
			人	11.48	23,200	266,336		
計						266,336		
単価						266,336	円/式	
						266,336		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-155号	データ作成費(10台まで)		単位	装置	数量	1	単価	1,160
						1		1,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員				0.05	23,200	1,160		
			人	0.05	23,200	1,160		
計						1,160		
						1,160		
単価						1,160	円/装置	
						1,160		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000	
単-156号	データ作成費(10台超)		単位	装置	数量	1	単価	116
						1		116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員				0.005	23,200	116		
			人	0.005	23,200	116		
計						116		
						116		
単価						116	円/装置	
						116		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1.000-00000002000
単-157号	機器単体費（架）	20300000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	単位	架	数量	1	単価 20,300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			架	1	20,300,000	20,300,000	
計						20,300,000	
単価						20,300,000	円/架

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1.000-00000002000
単-158号	機器単体費（組）	320000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価 320,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	320,000	320,000	
計						320,000	
単価						320,000	円/組

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00000002000
単-159号	機器単体費（個）	170000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量	1	単価 170, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			個	1	170, 000	170, 000	
計						170, 000	
単価						170, 000	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00000002000
単-160号	機器単体費（組）	1000000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価 1, 000, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	1, 000, 000	1, 000, 000	
計						1, 000, 000	
単価						1, 000, 000	円/組

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00000002000
単-161号	機器単体費（架）	20300000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	単位	架	数量	1	単価 20,300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			架	1	20,300,000	20,300,000	
計						20,300,000	
単価						20,300,000	円/架

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00000002000
単-162号	機器単体費（組）	320000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価 320,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	320,000	320,000	
計						320,000	
単価						320,000	円/組

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-163号	機器単体費（個）	170000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量		1	単価	170,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費		個	1	170,000	170,000			
	計					170,000			
	単価					170,000	円/個		

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-164号	機器単体費（架）	1280000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	単位	架	数量		1	単価	12,800,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費		架	1	12,800,000	12,800,000			
	計					12,800,000			
	単価					12,800,000	円/架		

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00000002000
単-165号	機器単体費（組）	630000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	630, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	630, 000	630, 000		
計						630, 000		
単価						630, 000	円/組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00000002000
単-166号	機器単体費（架）	7700000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	単位	架	数量	1	単価	7, 700, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			架	1	7, 700, 000	7, 700, 000		
計						7, 700, 000		
単価						7, 700, 000	円/架	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-167号	機器単体費（架）	5900000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	単位	架	数量	1	単価	5,900,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		架	1	5,900,000	5,900,000		
	計					5,900,000		
	単価					5,900,000	円/架	

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-168号	機器単体費（組）	600000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	600,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		組	1	600,000	600,000		
	計					600,000		
	単価					600,000	円/組	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
単-169号	機器単体費（個）	120000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量	1	単価 120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			個	1	120,000	120,000	
計						120,000	
単価						120,000	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
単-170号	機器単体費（架）	5300000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	単位	架	数量	1	単価 5,300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			架	1	5,300,000	5,300,000	
計						5,300,000	
単価						5,300,000	円/架

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00000002000
単-171号	機器単体費（組）	260000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価 260, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	260, 000	260, 000	
計						260, 000	
単価						260, 000	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00000002000
単-172号	機器単体費（組）	680000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価 680, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	680, 000	680, 000	
計						680, 000	
単価						680, 000	円/組

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1.000-00000002000
単-173号	機器単体費（基）	1837000円/基 機器製作及び据付・調整を行う	単位	基	数量	1	単価 1,837,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			基	1	1,837,000	1,837,000	
計						1,837,000	
単価						1,837,000	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1.000-00000002000
単-174号	機器単体費（基）	2783000円/基 機器製作及び据付・調整を行う	単位	基	数量	1	単価 2,783,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			基	1	2,783,000	2,783,000	
計						2,783,000	
単価						2,783,000	円/基

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00000002000
単-175号	機器単体費（個）	80000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量	1	単価 80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			個	1	80,000	80,000	
計						80,000	
単価						80,000	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00000002000
単-176号	機器単体費（個）	80000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量	1	単価 80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			個	1	80,000	80,000	
計						80,000	
単価						80,000	円/個

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00000002000
単-177号	機器単体費（台）	450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	450, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	450, 000	450, 000		
計						450, 000		
単価						450, 000	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00000002000
単-178号	機器単体費（台）	2200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	2, 200, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	2, 200, 000	2, 200, 000		
計						2, 200, 000		
単価						2, 200, 000	円/台	

参考資料（2）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-180号	導波管敷設（矩形・楕円）	楕円導波管 新設	単位	m	数量	10	単価	5,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.2	34,500	6,900		
	電気通信技術員		人	2	23,200	46,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					53,300		
	単価					5,330	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-181号	導波管敷設（矩形・楕円）	矩形導波管 新設	単位	m	数量	10	単価	7,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.2	34,500	6,900		
	電気通信技術員		人	3	23,200	69,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					76,500		
	単価					7,650	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-184号	導波管敷設（矩形・楕円）	矩形導波管 新設	単位	m	数量	10	単価	7,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.2	34,500	6,900		
	電気通信技術員		人	3	23,200	69,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					76,500		
	単価					7,650	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-185号	導波管敷設（フランジ・フランジ変換器）	フランジ 新設	単位	個	数量	1	単価	6,365
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.05	34,500	1,725		
	電気通信技術員		人	0.2	23,200	4,640		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,365		
	単価					6,365	円/個	

