

契約日 2022 年 8 月 2 日（単価合意日 2022 年 9 月 2 日）

大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事

【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における 1 次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事
工事地名	自：福井県大野市下唯野地先 至：福井県大野市貝皿地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 4月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 防災課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7070010002	1 4) 単価適用年月	2022年 7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 7月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	210日間 自 令和 4年 8月 3日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	勝山市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	油坂道路	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 4年 4月15日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
通信設備(機器単体)		式	1		182,571,000				
ラジオ再放送設備 【荒島第1トソル】		式	1		40,137,000				
AMラジオ再放送装置		式	1		13,000,000				
AM放送切換部		台	1	900,000	900,000				単-1号
AM送信部	3W	ch	5	1,000,000	5,000,000				単-2号
AM出力混合部	5ch混合	台	1	1,000,000	1,000,000				単-3号
誘導線断検知部		台	1	600,000	600,000				単-4号
IP操作制御部	ラジオのみ	台	1	2,700,000	2,700,000				単-5号
収容架	電源部端子部を含む	架	1	2,800,000	2,800,000				単-6号
FMラジオ再放送装置		式	1		14,207,000				
FM放送切換部		台	1	1,000,000	1,000,000				単-7号
FM送信部	3W	ch	3	1,400,000	4,200,000				単-8号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
FM出力混合部	3ch混合	台	1	1,200,000	1,200,000				単-9号
固定減衰器		台	1	180,000	180,000				単-10号
レベル調整部		台	1	1,700,000	1,700,000				単-11号
音声IP化装置		台	4	400,000	1,600,000				単-12号
音声伝送装置		台	2	500,000	1,000,000				単-13号
L2-SW	タイプC	台	1	527,000	527,000				単-14号
収容架	電源部端子部を含む	架	1	2,800,000	2,800,000				単-15号
ラジオ再放送装置		式	1		12,930,000				
整合器	誘導線用	台	1	450,000	450,000				単-16号
終端抵抗器	誘導線用	台	1	280,000	280,000				単-17号
共用装置		台	1	6,500,000	6,500,000				単-18号
無線機接続箱	共用終端装置A付	台	1	4,200,000	4,200,000				単-19号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					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	
無線機接続箱		台	1	1,500,000	1,500,000			単-20号	
ラジオ再放送設備 【荒島第2トソル】		式	1		89,047,000				
AMラジオ再放送装置		式	1		15,100,000				
AM放送切換部		台	1	900,000	900,000			単-21号	
AM送信部	5W	ch	5	1,350,000	6,750,000			単-22号	
AM出力混合部	5ch混合	台	1	1,000,000	1,000,000			単-23号	
誘導線断検知部		台	1	600,000	600,000			単-24号	
IP操作制御部	ラジオ・拡声	台	1	2,700,000	2,700,000			単-25号	
IP伝送部		台	1	350,000	350,000			単-26号	
収容架	電源部端子部を含む	架	1	2,800,000	2,800,000			単-27号	
FMラジオ再放送装置	主電気室	式	1		18,907,000				
FM放送切換部		台	1	1,000,000	1,000,000			単-28号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
FM送信部	3W	ch	3	1,400,000	4,200,000				単-29号
FM出力混合部	3ch混合	台	1	1,200,000	1,200,000				単-30号
固定減衰器		台	1	180,000	180,000				単-31号
レベル調整部		台	2	1,700,000	3,400,000				単-32号
音声IP化装置		台	9	400,000	3,600,000				単-33号
音声伝送装置		台	4	500,000	2,000,000				単-34号
L2-SW	タイプC	台	1	527,000	527,000				単-35号
収容架	電源部端子部を含む	架	1	2,800,000	2,800,000				単-36号
FMラジオ再放送装置	副電気室	式	1		13,940,000				
FM送信部	3W	ch	3	1,400,000	4,200,000				単-37号
FM出力混合部	3ch混合	台	1	1,200,000	1,200,000				単-38号
固定減衰器		台	1	180,000	180,000				単-39号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					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	
監視部		台	1	2,000,000	2,000,000			単-40号	
IP伝送部		台	1	350,000	350,000			単-41号	
レベル調整部		台	1	1,700,000	1,700,000			単-42号	
音声IP化装置		台	1	400,000	400,000			単-43号	
音声伝送装置		台	2	500,000	1,000,000			単-44号	
L2-SW	タイプD	台	1	110,000	110,000			単-45号	
収容架	電源部端子部を含む	架	1	2,800,000	2,800,000			単-46号	
拡声放送装置		式	1		9,900,000				
前置増幅部		台	4	800,000	3,200,000			単-47号	
電力増幅部	60W	台	2	600,000	1,200,000			単-48号	
電力増幅部	120W	台	3	700,000	2,100,000			単-49号	
マイクボックスIF部		台	1	600,000	600,000			単-50号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					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	
収容架	電源部端子部を含む	架	1	2,800,000	2,800,000			単-51号	
ラジオ再放送装置		式	1		31,200,000				
分配整合器	誘導線用	台	1	500,000	500,000			単-52号	
終端抵抗器	誘導線用	台	2	280,000	560,000			単-53号	
終端抵抗器	LCX用	台	2	120,000	240,000			単-54号	
マイクボックス		台	14	750,000	10,500,000			単-55号	
拡声スピーカー	坑口用、30W以上	台	2	300,000	600,000			単-56号	
拡声スピーカー	坑内用、15W以上	台	12	125,000	1,500,000			単-57号	
拡声スピーカー	避難坑用、5W以上	台	13	100,000	1,300,000			単-58号	
共用装置		台	2	6,500,000	13,000,000			単-59号	
無線機接続箱		台	2	1,500,000	3,000,000			単-60号	
ラジオ再放送設備 【和泉・下山トンネル】		式	1		53,387,000				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					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	
AMラジオ再放送装置		式	1		14,750,000				
AM放送切換部		台	1	900,000	900,000			単-61号	
AM送信部	5W	ch	5	1,350,000	6,750,000			単-62号	
AM出力混合部	5ch混合	台	1	1,000,000	1,000,000			単-63号	
誘導線断検知部		台	1	600,000	600,000			単-64号	
IP操作制御部	ラジオのみ	台	1	2,700,000	2,700,000			単-65号	
収容架	電源部端子部を含む	架	1	2,800,000	2,800,000			単-66号	
FMラジオ再放送装置		式	1		14,207,000				
FM放送切換部		台	1	1,000,000	1,000,000			単-67号	
FM送信部	3W	ch	3	1,400,000	4,200,000			単-68号	
FM出力混合部	3ch混合	台	1	1,200,000	1,200,000			単-69号	
固定減衰器		台	1	180,000	180,000			単-70号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
レベル調整部		台	1	1,700,000	1,700,000				単-71号
音声IP化装置		台	4	400,000	1,600,000				単-72号
音声伝送装置		台	2	500,000	1,000,000				単-73号
L2-SW	タイプC	台	1	527,000	527,000				単-74号
収容架	電源部端子部を含む	架	1	2,800,000	2,800,000				単-75号
ラジオ再放送装置		式	1		24,430,000				
整合器	誘導線用	台	3	450,000	1,350,000				単-76号
終端抵抗器	誘導線用	台	1	280,000	280,000				単-77号
共用装置		台	1	6,500,000	6,500,000				単-78号
無線機接続箱	共用終端装置A付	台	1	4,200,000	4,200,000				単-79号
無線機接続箱	共用終端装置B付	台	2	5,300,000	10,600,000				単-80号
無線機接続箱		台	1	1,500,000	1,500,000				単-81号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					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	
機器単体費		式	1		182,571,000				
通信設備		式	1		204,816,450				
ラジオ再放送設備工 【荒島第1トンネル】		式	1		36,501,898				
ラジオ再放送装置設置工		式	1		1,103,010				
ラジオ再放送装置設置	AMラジオ再放送装置	架	1	116,500	116,500			単-82号	
ラジオ再放送装置設置	FMラジオ再放送装置	架	1	134,600	134,600			単-83号	
総合調整		式	1		29,090			内-1号	
整合器設置	誘導線用	台	1	17,380	17,380			単-84号	
終端抵抗器設置	誘導線用	台	1	17,380	17,380			単-85号	
共用装置設置		台	1	151,100	151,100			単-86号	
無線機接続箱設置	共用終端装置A付	台	1	17,380	17,380			単-87号	
無線機接続箱設置		台	1	17,380	17,380			単-88号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
案内表示板設置		面	2	301,100	602,200				単-89号
配管・配線工 (ラジオ再放送設備)		式	1		10,804,828				
同軸ケーブル敷設	WF-H50-4S	m	215	3,178	683,270				単-90号
同軸ケーブル敷設	DCX-10D-HR	m	10	2,732	27,320				単-91号
誘導線敷設	ARE-12	m	5,020	796.4	3,997,928				単-92号
同軸ケーブル端末処理	NJ-10D	個	1	4,464	4,464				単-93号
吊線金具取付	誘導線用	個	988	4,577	4,522,076				単-94号
片側引留金具取付	誘導線用	個	16	28,030	448,480				単-95号
両側引留金具取付	誘導線用	個	19	57,270	1,088,130				単-96号
プルボックス設置	300×300×300 SUS	個	1	33,160	33,160				単-97号
配管・配線工 (無線通信補助設備)		式	1		24,594,060				
同軸ケーブル敷設	WF-H50-7S	m	381	5,031	1,916,811				単-98号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		数量増減
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	
同軸ケーブル敷設	DCX-10D-HR	m	25	2,732	68,300			単-99号	
LCX敷設	L-LCX-43D-65-HR	m	1,560	6,198	9,668,880			単-100号	
LCX敷設	L-LCX-43D-55-HR	m	971	6,198	6,018,258			単-101号	
同軸ケーブル端末処理	NJ-20D	個	4	17,450	69,800			単-102号	
同軸ケーブル端末処理	DCX-10D-NP	個	34	7,394	251,396			単-103号	
同軸ケーブル端末処理	LCX-43D-NJ	個	32	48,350	1,547,200			単-104号	
吊線金具取付	LCX用	個	495	8,437	4,176,315			単-105号	
片側引留金具取付	LCX用	個	14	32,780	458,920			単-106号	
両側引留金具取付	LCX用	個	9	42,780	385,020			単-107号	
プルボックス設置	300×300×300 SUS	個	1	33,160	33,160			単-108号	
ラジオ再放送設備工 【荒島第2トンネル】		式	1		123,859,485				
ラジオ再放送装置設置工		式	1		2,127,330				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					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	
ラジオ再放送装置設置	AMラジオ再放送装置	架	1	116,500	116,500			単-109号	
ラジオ再放送装置設置	FMラジオ再放送装置	架	2	134,600	269,200			単-110号	
拡声放送装置設置		架	1	110,700	110,700			単-111号	
総合調整		式	1		29,090			内-2号	
分配整合器設置	誘導線用	台	1	17,380	17,380			単-112号	
終端抵抗器設置	誘導線用	台	2	17,380	34,760			単-113号	
終端抵抗器設置	LCX用	台	2	17,380	34,760			単-114号	
マイクボックス設置		台	14	14,860	208,040			単-115号	
拡声スピーカー設置	坑口用、坑内用、避難坑用	台	27	13,620	367,740			単-116号	
共用装置設置		台	2	151,100	302,200			単-117号	
無線機接続箱設置		台	2	17,380	34,760			単-118号	
案内表示板設置		面	2	301,100	602,200			単-119号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
配管・配線工 (ラジオ再放送設備)		式	1		75,800,332				
同軸ケーブル敷設	WF-H50-7S	m	2,550	5,031	12,829,050				単-120号
同軸ケーブル敷設	DCX-10D-HR	m	6	2,732	16,392				単-121号
誘導線敷設	ARE-12	m	9,890	796.4	7,876,396				単-122号
同軸ケーブル端末処理	NJ-20D	個	1	17,450	17,450				単-123号
吊線金具取付	誘導線用	個	1,948	4,577	8,915,996				単-124号
片側引留金具取付	誘導線用	個	32	28,030	896,960				単-125号
両側引留金具取付	誘導線用	個	37	57,270	2,118,990				単-126号
プルボックス設置	300×300×300 SUS	個	1	33,160	33,160				単-127号
管内配線	CV2.0mm2-2C	m	31	1,286	39,866				単-128号
管内配線	CV3.5mm2-2C	m	5,050	1,338	6,756,900				単-129号
管内配線	CV5.5mm2-2C	m	4,920	1,403	6,902,760				単-130号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		数量増減
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	
管内配線	CV8mm2-2C	m	9,010	1,480	13,334,800			単-131号	
管内配線	FCPEV-S1.2mm-5P	m	9,550	1,533	14,640,150			単-132号	
屋内配線 (ピット)	CV2.0mm2-2C	m	20	1,050	21,000			単-133号	
管内配線 (ピット)	CV3.5mm2-2C	m	20	1,102	22,040			単-134号	
管内配線 (ピット)	CV5.5mm2-2C	m	20	1,167	23,340			単-135号	
管内配線 (ピット)	CV8mm2-2C	m	40	1,244	49,760			単-136号	
管内配線 (ピット)	FCPEV-S1.2mm-5P	m	40	1,297	51,880			単-137号	
厚鋼電線管敷設	G28 SUS	m	177	6,196	1,096,692			単-138号	
分岐接続材 (材料のみ)	82-JB1	個	25	6,270	156,750			単-139号	
配管・配線工 (無線通信補助設備)		式	1		45,931,823				
同軸ケーブル敷設	WF-H50-7S	m	307	5,031	1,544,517			単-140号	
同軸ケーブル敷設	DCX-10D-HR	m	42	2,732	114,744			単-141号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
LCX敷設	L-LCX-43D-65-HR	m	3,070	6,198	19,027,860				単-142号
LCX敷設	L-LCX-43D-55-HR	m	1,580	6,198	9,792,840				単-143号
LCX敷設	L-LCX-43D-50-HR	m	319	6,198	1,977,162				単-144号
同軸ケーブル端末処理	NJ-20D	個	4	17,450	69,800				単-145号
同軸ケーブル端末処理	DCX-10D-NP	個	66	7,394	488,004				単-146号
同軸ケーブル端末処理	LCX-43D-NJ	個	64	48,350	3,094,400				単-147号
吊線金具取付	LCX用	個	968	8,437	8,167,016				単-148号
片側引留金具取付	LCX用	個	26	32,780	852,280				単-149号
両側引留金具取付	LCX用	個	18	42,780	770,040				単-150号
プルボックス設置	300×300×300 SUS	個	1	33,160	33,160				単-151号
ラジオ再放送設備工 【和泉・下山トンネル】		式	1		43,707,679				
ラジオ再放送装置設置工		式	1		1,172,530				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					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	
ラジオ再放送装置設置	AMラジオ再放送装置	架	1	116,500	116,500			単-152号	
ラジオ再放送装置設置	FMラジオ再放送装置	架	1	134,600	134,600			単-153号	
総合調整		式	1		29,090			内-3号	
整合器設置	誘導線用	台	3	17,380	52,140			単-154号	
終端抵抗器設置	誘導線用	台	1	17,380	17,380			単-155号	
共用装置設置		台	1	151,100	151,100			単-156号	
無線機接続箱設置	共用終端装置A付	台	1	17,380	17,380			単-157号	
無線機接続箱設置	共用終端装置B付	台	2	17,380	34,760			単-158号	
無線機接続箱設置		台	1	17,380	17,380			単-159号	
案内表示板設置		面	2	301,100	602,200			単-160号	
配管・配線工 (ラジオ再放送設備)		式	1		13,046,261				
同軸ケーブル敷設	WF-H50-4S	m	589	3,178	1,871,842			単-161号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
同軸ケーブル敷設	DCX-10D-HR	m	54	2,732	147,528				単-162号
誘導線敷設	ARE-12	m	5,410	796.4	4,308,524				単-163号
同軸ケーブル端末処理	NJ-10D	個	3	4,464	13,392				単-164号
吊線金具取付	誘導線用	個	1,073	4,577	4,911,121				単-165号
片側引留金具取付	誘導線用	個	20	28,030	560,600				単-166号
両側引留金具取付	誘導線用	個	18	57,270	1,030,860				単-167号
フルボックス設置	300×300×300 SUS	個	1	33,160	33,160				単-168号
厚鋼電線管敷設	G36 SUS	m	23	7,358	169,234				単-169号
配管・配線工 (無線通信補助設備)		式	1		29,488,888				
同軸ケーブル敷設	WF-H50-7S	m	938	5,031	4,719,078				単-170号
同軸ケーブル敷設	DCX-10D-HR	m	44	2,732	120,208				単-171号
LCX敷設	L-LCX-43D-65-HR	m	1,680	6,198	10,412,640				単-172号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	通信設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
LCX敷設	L-LCX-43D-55-HR	m	1,070	6,198	6,631,860					単-173号
同軸ケーブル端末処理	NJ-20D	個	8	17,450	139,600					単-174号
同軸ケーブル端末処理	DCX-10D-NP	個	38	7,394	280,972					単-175号
同軸ケーブル端末処理	LCX-43D-NJ	個	34	48,350	1,643,900					単-176号
吊線金具取付	LCX用	個	538	8,437	4,539,106					単-177号
片側引留金具取付	LCX用	個	16	32,780	524,480					単-178号
両側引留金具取付	LCX用	個	9	42,780	385,020					単-179号
プルボックス設置	300×300×300 SUS	個	1	33,160	33,160					単-180号
厚鋼電線管敷設	G36 SUS	m	8	7,358	58,864					単-181号
システム・インテグレーション		式	1		556,100					
システム・インテグレーション		式	1		556,100					
システム・インテグレーション		式	1		556,100					内-4号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
工場製品輸送工		式	1		82,000				
輸送工		式	1		82,000				
輸送(電気)	機器	式	1		82,000				内-5号
仮設工		式	1		109,288				
仮設工		式	1		109,288				
仮設費(足場)		式	1		109,288				内-6号
直接工事費		式	1		204,816,450				
共通仮設費		式	1		12,781,453				
共通仮設費		式	1		67,453				
技術管理費		式	1		67,453				
電気通信施設DBデータ作成費		式	1		14,166				内-7号
道路施設台帳作成費		式	1		53,287				内-8号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	通信設備(機器単体)		摘要
共通仮設費 (率計上)		式	1		12,714,000		数量増減	金額増減	
純工事費		式	1		217,597,903				
現場管理費		式	1		73,346,000				
機器間接費		式	1		11,444,000				
技術者間接費		式	1		1,513,000				
機器管理費		式	1		9,931,000				
工事原価		式	1		302,387,903				
一般管理費等		式	1		44,581,097				
工事価格		式	1		529,540,000				
消費税相当額		式	1		52,954,000				
工事費計		式	1		582,494,000				

一式当たり内訳書

総合調整

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
ラジオ再放送装置総合調整	総合調整	式	1		29,090			
合 計					29,090			

一式当たり内訳書

総合調整

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
ラジオ再放送装置総合調整	総合調整	式	1		29,090			
合 計					29,090			

一式当たり内訳書

総合調整

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
ラジオ再放送装置総合調整	総合調整	式	1		29,090			
合 計					29,090			

一式当たり内訳書

システム・インテグレーション

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
システム・インテグレーション	各種 16人/各種 0人/各種	各種	1	556,100	556,100			
合 計					556,100			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 5号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
輸送費(電気)	82000円/台	台	1	82,000	82,000			
合 計					82,000			

一式当たり内訳書

仮設費（足場）

第 6号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
足場工	単管足場 不要 標準	掛m ²	26.5	3,352	88,828			
ローリクタワ-3段型（車輪付） 基本料		基	3	3,250	9,750			
ローリクタワ-3段型（車輪付き） 賃貸料金		基・日	63	170	10,710			
合 計					109,288			

一式当たり内訳書

電気通信施設DB等⁷-~~7~~作成費

第 7号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
電気通信技術員		人	0.605	23,415	14,166			
合 計					14,166			

一式当たり内訳書

道路施設台帳作成費

第 8号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
技術員		人	1.75	30,450	53,287			
合計					53,287			

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	AM放送切換部		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	900000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	900,000	900,000		
	計					900,000		
	単価					900,000	円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2号	AM送信部	3W	単位	ch	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(CH)	1000000円/CH 機器製作及び据付・調整を行う	CH	1	1,000,000	1,000,000		
	計					1,000,000		
	単価					1,000,000	円/ch	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	AM出力混合部	5ch混合	単位	台	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(台)	1000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,000,000	1,000,000		
	計					1,000,000		
	単価					1,000,000	円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	誘導線断検知部		単位	台	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(台)	600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	600,000	600,000		
	計					600,000		
	単価					600,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	IP操作制御部	ラジオのみ	単位	台	数量	1	単価	2,700,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	2700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,700,000	2,700,000		
	計					2,700,000		
	単価					2,700,000	円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	収容架	電源部端子部を含む	単位	架	数量	1	単価	2,800,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(架)	2800000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	架	1	2,800,000	2,800,000		
	計					2,800,000		
	単価					2,800,000	円/架	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一7号	FM放送切換部		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費 (台)	1000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,000,000	1,000,000		
	計					1,000,000		
	単価					1,000,000	円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一8号	FM送信部	3W	単位	ch	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費 (CH)	1400000円/CH 機器製作及び据付・調整を行う	CH	1	1,400,000	1,400,000		
	計					1,400,000		
	単価					1,400,000	円/ch	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	FM出力混合部	3ch混合	単位	台	数量		1	単価	1,200,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	1200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,200,000	1,200,000			
	計					1,200,000			
	単価					1,200,000		円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	固定減衰器		単位	台	数量		1	単価	180,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	180,000	180,000			
	計					180,000			
	単価					180,000		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	レベル調整部		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機器単体費 (台)		1700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,700,000	1,700,000		
	計					1,700,000		
	単価					1,700,000	円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	音声IP化装置		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機器単体費 (台)		400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	400,000	400,000		
	計					400,000		
	単価					400,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	音声伝送装置		単位	台	数量		1	単価	500,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	500,000	500,000			
	計					500,000			
	単価					500,000	円/台		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	L2-SW	タイプC	単位	台	数量		1	単価	527,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	527000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	527,000	527,000			
	計					527,000			
	単価					527,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	収容架	電源部端子部を含む	単位	架	数量	1	単価	2,800,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(架)	2800000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	架	1	2,800,000	2,800,000		
	計					2,800,000		
	単価					2,800,000	円/架	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	整合器	誘導線用	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)	450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	450,000	450,000		
	計					450,000		
	単価					450,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	終端抵抗器	誘導線用	単位	台	数量		1	単価	280,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	280000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	280,000	280,000			
	計					280,000			
	単価					280,000		円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	共用装置		単位	台	数量		1	単価	6,500,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	6500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	6,500,000	6,500,000			
	計					6,500,000			
	単価					6,500,000		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	無線機接続箱	共用終端装置A付	単位	台	数量	1	単価	4,200,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	4200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	4,200,000	4,200,000		
	計					4,200,000		
	単価					4,200,000	円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	無線機接続箱		単位	台	数量	1	単価	1,500,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	1500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,500,000	1,500,000		
	計					1,500,000		
	単価					1,500,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	AM放送切換部		単位	台	数量		1	単価	900,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	900000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	900,000	900,000			
	計					900,000			
	単価					900,000		円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	AM送信部	5W	単位	ch	数量		1	単価	1,350,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(CH)	1350000円/CH 機器製作及び据付・調整を行う	CH	1	1,350,000	1,350,000			
	計					1,350,000			
	単価					1,350,000		円/ch	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	AM出力混合部	5ch混合	単位	台	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(台)	1000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,000,000	1,000,000			
	計					1,000,000			
	単価					1,000,000		円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	誘導線断検知部		単位	台	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(台)	600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	600,000	600,000			
	計					600,000			
	単価					600,000		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	IP操作制御部	ラジオ・拡声	単位	台	数量	1	単価	2,700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		2700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,700,000	2,700,000		
計						2,700,000		
単価						2,700,000	円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	IP伝送部		単位	台	数量	1	単価	350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		350000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	350,000	350,000		
計						350,000		
単価						350,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	収容架	電源部端子部を含む	単位	架	数量	1	単価	2,800,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(架)	2800000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	架	1	2,800,000	2,800,000		
	計					2,800,000		
	単価					2,800,000	円/架	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	FM放送切換部		単位	台	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(台)	1000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,000,000	1,000,000		
	計					1,000,000		
	単価					1,000,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	FM送信部	3W	単位	ch	数量	1	単価	1,400,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (CH)	1400000円/CH 機器製作及び据付・調整を行う	CH	1	1,400,000	1,400,000		
	計					1,400,000		
	単価					1,400,000	円/ch	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	FM出力混合部	3ch混合	単位	台	数量	1	単価	1,200,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (台)	1200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,200,000	1,200,000		
	計					1,200,000		
	単価					1,200,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	固定減衰器		単位	台	数量		単価	180,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	180,000	180,000		
	計					180,000		
	単価					180,000	円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	レベル調整部		単位	台	数量		単価	1,700,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	1700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,700,000	1,700,000		
	計					1,700,000		
	単価					1,700,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	音声IP化装置		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費 (台)	400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	400,000	400,000		
	計					400,000		
	単価					400,000	円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	音声伝送装置		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費 (台)	500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	500,000	500,000		
	計					500,000		
	単価					500,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	L2-SW	タイプC	単位	台	数量	1	単価	527,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		527000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	527,000	527,000		
計						527,000		
単価						527,000	円/台	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	収容架	電源部端子部を含む	単位	架	数量	1	単価	2,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (架)		2800000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	架	1	2,800,000	2,800,000		
計						2,800,000		
単価						2,800,000	円/架	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	FM送信部	3W	単位	ch	数量	1	単価	1,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (CH)		1400000円/CH 機器製作及び据付・調整を行う	CH	1	1,400,000	1,400,000		
計						1,400,000		
単価						1,400,000	円/ch	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	FM出力混合部	3ch混合	単位	台	数量	1	単価	1,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		1200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,200,000	1,200,000		
計						1,200,000		
単価						1,200,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	固定減衰器		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費 (台)	180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	180,000	180,000		
	計					180,000		
	単価					180,000	円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	監視部		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費 (台)	2000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,000,000	2,000,000		
	計					2,000,000		
	単価					2,000,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	IP伝送部		単位	台	数量		1	単価	350,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	350000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	350,000	350,000			
	計					350,000			
	単価					350,000		円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	レベル調整部		単位	台	数量		1	単価	1,700,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	1700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,700,000	1,700,000			
	計					1,700,000			
	単価					1,700,000		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一43号	音声IP化装置		単位	台	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (台)	400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う							
			台	1	400,000		400,000	
計							400,000	
単価							400,000	円/台

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一44号	音声伝送装置		単位	台	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (台)	500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う							
			台	1	500,000		500,000	
計							500,000	
単価							500,000	円/台

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45号	L2-SW	タイプD	単位	台	数量		1	単価	110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(台)		110000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	110,000	110,000			
計						110,000			
単価						110,000	円/台		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-46号	収容架	電源部端子部を含む	単位	架	数量		1	単価	2,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(架)		2800000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	架	1	2,800,000	2,800,000			
計						2,800,000			
単価						2,800,000	円/架		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-47号	前置増幅部		単位	台	数量		1	単価	800,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	800000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	800,000	800,000			
	計					800,000			
	単価					800,000		円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-48号	電力増幅部	60W	単位	台	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(台)	600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	600,000	600,000			
	計					600,000			
	単価					600,000		円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一49号	電力増幅部	120W	単位	台	数量	1	単価	700,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費（台）		700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	700,000	700,000	
計							700,000	
単価							700,000	円/台

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一50号	マイボックスIF部		単位	台	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（台）		600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	600,000	600,000	
計							600,000	
単価							600,000	円/台

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	収容架	電源部端子部を含む	単位	架	数量	1	単価	2,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(架)		2800000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	架	1	2,800,000	2,800,000		
計						2,800,000		
単価						2,800,000	円/架	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	分配整合器	誘導線用	単位	台	数量	1	単価	500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	500,000	500,000		
計						500,000		
単価						500,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	終端抵抗器	誘導線用	単位	台	数量		1	単価	280,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	280000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	280,000	280,000			
	計					280,000			
	単価					280,000		円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-54号	終端抵抗器	LCX用	単位	台	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(台)	120000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	120,000	120,000			
	計					120,000			
	単価					120,000		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-55号	マイクボックス		単位	台	数量		1	単価	750,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	750000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	750,000	750,000			
	計					750,000			
	単価					750,000	円/台		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-56号	拡声スピーカー	坑口用、30W以上	単位	台	数量		1	単価	300,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	300,000	300,000			
	計					300,000			
	単価					300,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	拡声スピーカー	坑内用、15W以上	単位	台	数量	1	単価	125,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		125000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	125,000	125,000		
計						125,000		
単価						125,000	円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	拡声スピーカー	避難坑用、5W以上	単位	台	数量	1	単価	100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	100,000	100,000		
計						100,000		
単価						100,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	共用装置		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機器単体費 (台)		6500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	6,500,000	6,500,000		
	計					6,500,000		
	単価					6,500,000	円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60号	無線機接続箱		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機器単体費 (台)		1500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,500,000	1,500,000		
	計					1,500,000		
	単価					1,500,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-61号	AM放送切換部		単位	台	数量		1	単価	900,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	900000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	900,000	900,000			
	計					900,000			
	単価					900,000		円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	AM送信部	5W	単位	ch	数量		1	単価	1,350,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(CH)	1350000円/CH 機器製作及び据付・調整を行う	CH	1	1,350,000	1,350,000			
	計					1,350,000			
	単価					1,350,000		円/ch	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	AM出力混合部	5ch混合	単位	台	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(台)	1000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,000,000	1,000,000			
	計					1,000,000			
	単価					1,000,000		円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	誘導線断検知部		単位	台	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(台)	600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	600,000	600,000			
	計					600,000			
	単価					600,000		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	IP操作制御部	ラジオのみ	単位	台	数量	1	単価	2,700,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	2700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,700,000	2,700,000		
	計					2,700,000		
	単価					2,700,000	円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-66号	収容架	電源部端子部を含む	単位	架	数量	1	単価	2,800,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(架)	2800000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	架	1	2,800,000	2,800,000		
	計					2,800,000		
	単価					2,800,000	円/架	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-67号	FM放送切換部		単位	台	数量		1	単価	1,000,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	1000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う							
			台	1	1,000,000	1,000,000			
	計						1,000,000		
	単価						1,000,000	円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68号	FM送信部	3W	単位	ch	数量		1	単価	1,400,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(CH)	1400000円/CH 機器製作及び据付・調整を行う							
			CH	1	1,400,000	1,400,000			
	計						1,400,000		
	単価						1,400,000	円/ch	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-69号	FM出力混合部	3ch混合	単位	台	数量	1	単価	1,200,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	1200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,200,000	1,200,000		
	計					1,200,000		
	単価					1,200,000	円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-70号	固定減衰器		単位	台	数量	1	単価	180,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	180,000	180,000		
	計					180,000		
	単価					180,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-71号	レベル調整部		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機器単体費 (台)		1700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,700,000	1,700,000		
	計					1,700,000		
	単価					1,700,000	円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-72号	音声IP化装置		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機器単体費 (台)		400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	400,000	400,000		
	計					400,000		
	単価					400,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-73号	音声伝送装置		単位	台	数量		1	単価	500,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	500,000	500,000			
	計					500,000			
	単価					500,000	円/台		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	L2-SW	タイプC	単位	台	数量		1	単価	527,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	527000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	527,000	527,000			
	計					527,000			
	単価					527,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-75号	収容架	電源部端子部を含む	単位	架	数量	1	単価	2,800,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(架)	2800000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	架	1	2,800,000	2,800,000		
	計					2,800,000		
	単価					2,800,000	円/架	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-76号	整合器	誘導線用	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)	450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	450,000	450,000		
	計					450,000		
	単価					450,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-77号	終端抵抗器	誘導線用	単位	台	数量		1	単価	280,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	280000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	280,000	280,000			
	計					280,000			
	単価					280,000		円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-78号	共用装置		単位	台	数量		1	単価	6,500,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	6500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	6,500,000	6,500,000			
	計					6,500,000			
	単価					6,500,000		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	無線機接続箱	共用終端装置A付	単位	台	数量	1	単価	4,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		4200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	4,200,000	4,200,000		
計						4,200,000		
単価						4,200,000	円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	無線機接続箱	共用終端装置B付	単位	台	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(台)		5300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	5,300,000	5,300,000		
計						5,300,000		
単価						5,300,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	無線機接続箱		単位	台	数量		1	単価	1,500,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	1500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,500,000	1,500,000			
	計					1,500,000			
	単価					1,500,000		円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	ラジオ再放送装置設置	AMラジオ再放送装置	単位	架	数量		1	単価	116,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ラジオ再放送用放送装置据付	放送装置 新設 補正なし	架	1	81,590	81,590			
	ラジオ再放送用放送装置調整	放送装置 補正なし 補正あり 5波	架	1	34,910	34,910			
	計					116,500			
	単価					116,500		円/架	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	ラジオ再放送装置設置	FMラジオ再放送装置	単位	架	数量	1	単価	134,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラジオ再放送用放送装置据付	放送装置 新設 補正なし	架	1	81,590	81,590			
ラジオ再放送用放送装置調整	放送装置 補正なし 補正なし	架	1	29,090	29,090			
IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	台	1	23,850	23,850			
計					134,530			
単価					134,600	円/架		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-84号	整合器設置	誘導線用	単位	台	数量		単価	
						1		17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラジオ再放送用付属機器取付		整合器 新設	個	1	17,380	17,380		
計						17,380		
単価						17,380	円/台	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-85号	終端抵抗器設置	誘導線用	単位	台	数量		単価	
						1		17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラジオ再放送用付属機器取付		終端抵抗器 新設	個	1	17,380	17,380		
計						17,380		
単価						17,380	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-86号	共用装置設置		単位	台	数量		単価	151,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無線補助装置（中継増幅装置）据付	中継増幅装置(LCX用) 新設 補正なし	架	1	81,590	81,590		
	無線補助装置（中継増幅装置）調整	中継増幅装置(LCX用) 補正なし	架	1	69,510	69,510		
	計					151,100		
	単価					151,100	円/台	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-87号	無線機接続箱設置	共用終端装置A付	単位	台	数量		単価	17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラジオ再放送用付属機器取付	接続箱 新設	個	1	17,380	17,380		
	計					17,380		
	単価					17,380	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-88号	無線機接続箱設置		単位	台	数量		単価
						1	17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラジオ再放送用付属機器取付		接続箱 新設	個	1	17,380	17,380	
計						17,380	
単価						17,380	円/台

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-89号	案内表示板設置		単位	面	数量		単価
						1	301,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 封入プラスチック・封入レンズ 10m2未満 無 無 無	m ²	4.51	63,530	286,520.3	
アンカーボルト		M16×100L SUS	本	16	906	14,496	
計						301,016.3	
単価						301,100	円/面

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-90号	同軸ケーブル敷設	WF-H50-4S	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,178
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設		70MHz～2.5GHz 11-20mmφ以下 新設		m	1	1,968	1,968		
WF-Hケーブル (高周波同軸ケーブル)		WF-H50-4		m	1	1,210	1,210		
計							3,178		
単価							3,178	円/m	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-91号	同軸ケーブル敷設	DCX-10D-HR	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,732
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設		70MHz～2.5GHz 11-20mmφ以下 新設		m	1	1,968	1,968		
同軸ケーブル		DCX-10D-HR		m	1	764	764		
計							2,732		
単価							2,732	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一92号	誘導線敷設	ARE-12	単位	m	数量	1	単価	796.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
誘導線敷設 (誘導線・位置芯出し)		位置芯出し 新設	m	1	160.7	160.7		
誘導線敷設 (誘導線・位置芯出し)		誘導線 3.2mm 新設	m	1	85.68	85.68		
誘導線		ARE-12	m	1	550	550		
計						796.38		
単価						796.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-93号	同軸ケーブル端末処理	NJ-10D	単位	個	数量	1	単価	4,464
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
同軸ケーブル敷設 (端末処理)	70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	1	2,844	2,844			
PE絶縁高周波同軸ケーブル接栓	NJ-10	個	1	1,620	1,620			
計						4,464		
単価						4,464	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-94号	吊線金具取付	誘導線用	単位	個	数量	1	単価	4,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	誘導線敷設 (支線碍子・引留金具)	引留金具 新設	個	1	1,071	1,071		
	誘導線敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけ誘導線用	箇所	1	449.8	449.8		
	吊線金具	誘導線用	個	1	2,630	2,630		
	アンカーボルト	M12×50L SUS	本	1	426	426		
	計					4,576.8		
	単価					4,577	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-95号	片側引留金具取付	誘導線用	単位	個	数量	1	単価	28,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	誘導線敷設 (支線碍子・引留金具)	引留金具 新設	個	1	1,071	1,071		
	誘導線敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけ誘導線用	箇所	2	449.8	899.6		
	片側引留金具	誘導線用	個	1	25,100	25,100		
	アンカーボルト	M12×100L SUS	本	2	477	954		
	計					28,024.6		
	単価					28,030	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-96号	両側引留金具取付	誘導線用	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	誘導線敷設 (支線碍子・引留金具)	引留金具 新設	個	1	1,071	1,071		57,270
	誘導線敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけ誘導線用	箇所	2	449.8	899.6		
	両側引留金具	誘導線用	個	1	54,340	54,340		
	アンカーボルト	M12×100L SUS	本	2	477	954		
	計					57,264.6		
	単価					57,270	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-97号	プルボックス設置	300×300×300 SUS	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 30cm 30cm 30cm	個	1	9,639	9,639		
	金属製プルボックス (ステンレス)	300×300×300×1.5 防水	個	1	22,400	22,400		
	アソカボルト	M10×70L SUS	本	4	279	1,116		
	計					33,155		
	単価					33,160	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-98号	同軸ケーブル敷設	WF-H50-7S	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,031
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設		70MHz～2.5GHz 21mmφ以上 新設		m	1	2,611	2,611		
WF-Hケーブル (高周波同軸ケーブル)		WF-H50-7		m	1	2,420	2,420		
計							5,031		
単価							5,031	円/m	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-99号	同軸ケーブル敷設	DCX-10D-HR	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,732
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設		70MHz～2.5GHz 11-20mmφ以下 新設		m	1	1,968	1,968		
同軸ケーブル		DCX-10D-HR		m	1	764	764		
計							2,732		
単価							2,732	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-100号	LCX敷設	L-LCX-43D-65-HR	単位	m	数量	1	単価	6,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LCX敷設 (LCX・位置芯出し)	位置芯出し 新設	m	1	160.7	160.7		
	LCX敷設 (LCX・位置芯出し)	LCX 径50mm 新設	m	1	1,197	1,197		
	漏洩同軸ケーブル	LCX-43D-65HR	m	1	4,840	4,840		
	計					6,197.7		
	単価					6,198	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-101号	LCX敷設	L-LCX-43D-55-HR	単位	m	数量	1	単価	6,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LCX敷設 (LCX・位置芯出し)	位置芯出し 新設	m	1	160.7	160.7		
	LCX敷設 (LCX・位置芯出し)	LCX 径50mm 新設	m	1	1,197	1,197		
	漏洩同軸ケーブル	LCX-43D-55HR	m	1	4,840	4,840		
	計					6,197.7		
	単価					6,198	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-102号	同軸ケーブル端末処理	NJ-20D	単位	個	数量			
						1		17,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	同軸ケーブル敷設 (端末処理)	70MHz~2.5GHz 端末処理						
			箇所	1	2,844	2,844		
	PE絶縁高周波同軸ケーブル接栓	NJ-20						
			個	1	14,600	14,600		
	計					17,444		
	単価					17,450		円/個

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-103号	同軸ケーブル端末処理	DCX-10D-NP	単位	個	数量			
						1		7,394
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	同軸ケーブル敷設 (端末処理)	70MHz~2.5GHz 端末処理						
			箇所	1	2,844	2,844		
	同軸ケーブル用接栓	DCX-10D-NP						
			個	1	4,550	4,550		
	計					7,394		
	単価					7,394		円/個

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-104号	同軸ケーブル端末処理	LCX-43D-NJ	単位	個	数量	1	単価	48,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設(端末処理)		70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	1	2,844	2,844		
漏洩同軸ケーブル用接栓		L C X - 4 3 D - N J	個	1	45,500	45,500		
計						48,344		
単価						48,350	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-105号	吊線金具取付	LCX用	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
LCX敷設 (金具)	中間吊り金具 新設	個	1	1,071	1,071			
LCX敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけLCX用	箇所	1	449.8	449.8			
LCX取付金具	吊架金具 SUS	組	1	4,800	4,800			
アンカーボルト	M12×50L SUS	本	1	426	426			
ケーブル脱落防止バンド	LCX-43D用	個	1	1,690	1,690			
計					8,436.8			
単価					8,437	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-106号	片側引留金具取付	LCX用	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LCX敷設 (金具)	引留金具 新設	個	1	1,071	1,071		32,780
	LCX敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけLCX用	箇所	4	449.8	1,799.2		
	LCX取付金具	片側引留金具 SUS	組	1	28,000	28,000		
	アンカーボルト	M12×100L SUS	本	4	477	1,908		
	計					32,778.2		
	単価					32,780	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	両側引留金具取付	LCX用	単位	個	数量	1	単価	42,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LCX敷設 (金具)	引留金具 新設	個	1	1,071	1,071		
	LCX敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけLCX用	箇所	4	449.8	1,799.2		
	LCX取付金具	中間引留金具 SUS	組	1	38,000	38,000		
	アンカーボルト	M12×100L SUS	本	4	477	1,908		
	計					42,778.2		
	単価					42,780	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-108号	プルボックス設置	300×300×300 SUS	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 30cm 30cm 30cm	個	1	9,639	9,639		
	金属製プルボックス (ステンレス)	300×300×300×1.5 防水	個	1	22,400	22,400		
	アソカボルト	M10×70L SUS	本	4	279	1,116		
	計					33,155		
	単価					33,160	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-109号	ラジオ再放送装置設置	AMラジオ再放送装置	単位	架	数量	1	単価	116,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラジオ再放送用放送装置据付	放送装置 新設 補正なし	架	1	81,590	81,590			
ラジオ再放送用放送装置調整	放送装置 補正なし 補正あり 5波	架	1	34,910	34,910			
計					116,500			
単価					116,500	円/架		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-110号	ラジオ再放送装置設置	FMラジオ再放送装置	単位	架	数量	1	単価	134,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラジオ再放送用放送装置据付	放送装置 新設 補正なし	架	1	81,590	81,590			
ラジオ再放送用放送装置調整	放送装置 補正なし 補正なし	架	1	29,090	29,090			
I Pネットワーク装置調整	L A Nスイッチ (L 2 S W・L 3 S W) ボックス型 補正なし	台	1	23,850	23,850			
計					134,530			
単価					134,600	円/架		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-111号	拡声放送装置設置		単位	架	数量	1	単価	110,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラジオ再放送用放送装置据付	放送装置 新設 補正なし	架	1	81,590	81,590		
	ラジオ再放送用放送装置調整	放送装置 補正なし 補正なし	架	1	29,090	29,090		
	計					110,680		
	単価					110,700	円/架	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-112号	分配整合器設置	誘導線用	単位	台	数量	1	単価	17,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラジオ再放送用付属機器取付	整合器 新設	個	1	17,380	17,380		
	計					17,380		
	単価					17,380	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-113号	終端抵抗器設置	誘導線用	単位	台	数量		単価	
						1		17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラジオ再放送用付属機器取付		終端抵抗器 新設	個	1	17,380	17,380		
計						17,380		
単価						17,380	円/台	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-114号	終端抵抗器設置	LCX用	単位	台	数量		単価	
						1		17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラジオ再放送用付属機器取付		終端抵抗器 新設	個	1	17,380	17,380		
計						17,380		
単価						17,380	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-115号	マイクボックス設置		単位	台	数量		単価	14,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	通報装置・非常警報付属設備取付1	非常電話機 新設 補正なし	台	1	13,740	13,740		
	アンカーボルト	M10×70L SUS	本	4	279	1,116		
	計					14,856		
	単価					14,860	円/台	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-116号	拡声スピーカー設置	坑口用、坑内用、避難坑用	単位	台	数量		単価	13,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	放流警報警報局装置据付	スピーカー 新設 補正なし	台	1	11,710	11,710		
	アンカーボルト	M12×100L SUS	本	4	477	1,908		
	計					13,618		
	単価					13,620	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-117号	共用装置設置		単位	台	数量		単価
						1	151,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無線補助装置（中継増幅装置）据付		中継増幅装置(LCX用) 新設 補正なし	架	1	81,590	81,590	
無線補助装置（中継増幅装置）調整		中継増幅装置(LCX用) 補正なし	架	1	69,510	69,510	
計						151,100	
単価						151,100	円/台

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-118号	無線機接続箱設置		単位	台	数量		単価
						1	17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラジオ再放送用付属機器取付		接続箱 新設	個	1	17,380	17,380	
計						17,380	
単価						17,380	円/台

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-119号	案内表示板設置		単位	面	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	案内表示板設置 (案内標識 [路線番号除く])	新設 2.0m2以上 封入プリズム・封入レンズ 10m2未満 無 無 無	m ²		4.51	63,530	286,520.3	
	アンカーボルト	M16×100L SUS	本		16	906	14,496	
	計						301,016.3	
	単価						301,100	円/面

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-120号	同軸ケーブル敷設	WF-H50-7S	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	同軸ケーブル敷設	70MHz~2.5GHz 21mmφ以上 新設	m		1	2,611	2,611	
	WF-Hケーブル (高周波同軸ケーブル)	WF-H50-7	m		1	2,420	2,420	
	計						5,031	
	単価						5,031	円/m

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-121号	同軸ケーブル敷設	DCX-10D-HR	単位	m	数量	1	単価	2,732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	同軸ケーブル敷設	70MHz～2.5GHz 11-20mmφ以下 新設	m	1	1,968	1,968		
	同軸ケーブル	DCX-10D-HR	m	1	764	764		
	計					2,732		
	単価					2,732	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-122号	誘導線敷設	ARE-12	単位	m	数量	1	単価	796.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
誘導線敷設 (誘導線・位置芯出し)	位置芯出し 新設	m	1	160.7	160.7			
誘導線敷設 (誘導線・位置芯出し)	誘導線 3.2mm 新設	m	1	85.68	85.68			
誘導線	ARE-12	m	1	550	550			
計						796.38		
単価						796.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-123号	同軸ケーブル端末処理	NJ-20D	単位	個	数量	1	単価	17,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設(端末処理)		70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	1	2,844	2,844		
PE絶縁高周波同軸ケーブル接栓		NJ-20	個	1	14,600	14,600		
計						17,444		
単価						17,450	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-124号	吊線金具取付	誘導線用	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
誘導線敷設 (支線碍子・引留金具)	引留金具 新設	個	1	1,071	1,071			4,577
誘導線敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけ誘導線用	箇所	1	449.8	449.8			
吊線金具	誘導線用	個	1	2,630	2,630			
アンカーボルト	M12×50L SUS	本	1	426	426			
計					4,576.8			
単価					4,577		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-125号	片側引留金具取付	誘導線用	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	誘導線敷設 (支線碍子・引留金具)	引留金具 新設	個	1	1,071	1,071		28,030
	誘導線敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけ誘導線用	箇所	2	449.8	899.6		
	片側引留金具	誘導線用	個	1	25,100	25,100		
	アンカーボルト	M12×100L SUS	本	2	477	954		
	計					28,024.6		
	単価					28,030	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-126号	両側引留金具取付	誘導線用	単位	個	数量	1	単価	57,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
誘導線敷設 (支線碍子・引留金具)		引留金具 新設	個	1	1,071	1,071		
誘導線敷設 (アンカーボルト孔あけ)		アンカーボルト孔あけ誘導線用	箇所	2	449.8	899.6		
両側引留金具		誘導線用	個	1	54,340	54,340		
アンカーボルト		M12×100L SUS	本	2	477	954		
計						57,264.6		
単価						57,270	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-127号	プルボックス設置	300×300×300 SUS	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置	各種 新設 30cm 30cm 30cm	個	1	9,639	9,639			33,160
金属製プルボックス (ステンレス)	300×300×300×1.5 防水	個	1	22,400	22,400			
アソカボルト	M10×70L SUS	本	4	279	1,116			
計					33,155			
単価					33,160		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-128号	管内配線	CV2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,179	1,179		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 2.0mm2 2心	m	1	107	107		
計						1,286		
単価						1,286	円/m	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-129号	管内配線	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,179	1,179		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm2 2心	m	1	159	159		
計						1,338		
単価						1,338	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-130号	管内配線	CV5.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,179	1,179		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V(CV) 5.5mm2 2心	m	1	224	224		
計						1,403		
単価						1,403	円/m	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-131号	管内配線	CV8mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,179	1,179		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V(CV) 8mm2 2心	m	1	301	301		
計						1,480		
単価						1,480	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-132号	管内配線	FCPEV-S1.2mm-5P	単位	m	数量	1	単価	1,533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,179	1,179		
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 1.2mm 5P	m	1	354	354		
計						1,533		
単価						1,533	円/m	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-133号	屋内配線 (ビット)	CV2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビット配線 20mm以下 新設	m	1	942.5	942.5		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 2.0mm2 2心	m	1	107	107		
計						1,049.5		
単価						1,050	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-134号	管内配線 (ビッド)	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 新設	m	1	942.5	942.5			
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm2 2心	m	1	159	159			
計						1,101.5			
単価						1,102	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-135号	管内配線 (ビッド)	CV5.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 新設	m	1	942.5	942.5			
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 5.5mm2 2心	m	1	224	224			
計						1,166.5			
単価						1,167	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-136号	管内配線 (ビッド)	CV8mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 新設	m	1	942.5	942.5		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 8mm2 2心	m	1	301	301		
計						1,243.5		
単価						1,244	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-137号	管内配線 (ビッド)	FCPEV-S1.2mm-5P	単位	m	数量		単価	1,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 新設	m	1	942.5	942.5		
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 1.2mm 5P	m	1	354	354		
計						1,296.5		
単価						1,297	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-138号	厚鋼電線管敷設	G28 SUS	単位	m	数量	3.66	単価	6,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	m	3.66	2,142	7,839.72		
厚鋼電線管		G28 SUS	本	1	14,835	14,835		
計						22,674.72		
単価						6,196	円/m	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-139号	分岐接続材 (材料のみ)	82-JB1	単位	個	数量	1	単価	6,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐接続材		82-JB1	個	1	6,270	6,270		
計						6,270		
単価						6,270	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-140号	同軸ケーブル敷設	WF-H50-7S	単位	m	数量			単価	
						1			5,031
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	同軸ケーブル敷設	70MHz～2.5GHz 21mmφ以上 新設	m	1	2,611	2,611			
	WF-Hケーブル (高周波同軸ケーブル)	WF-H50-7	m	1	2,420	2,420			
	計					5,031			
	単価					5,031	円/m		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-141号	同軸ケーブル敷設	DCX-10D-HR	単位	m	数量			単価	
						1			2,732
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	同軸ケーブル敷設	70MHz～2.5GHz 11-20mmφ以下 新設	m	1	1,968	1,968			
	同軸ケーブル	DCX-10D-HR	m	1	764	764			
	計					2,732			
	単価					2,732	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-142号	LCX敷設	L-LCX-43D-65-HR	単位	m	数量	1	単価	6,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LCX敷設 (LCX・位置芯出し)		位置芯出し 新設	m	1	160.7	160.7		
LCX敷設 (LCX・位置芯出し)		LCX 径50mm 新設	m	1	1,197	1,197		
漏洩同軸ケーブル		LCX-43D-65HR	m	1	4,840	4,840		
計						6,197.7		
単価						6,198	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-143号	LCX敷設	L-LCX-43D-55-HR	単位	m	数量	1	単価	6,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LCX敷設 (LCX・位置芯出し)		位置芯出し 新設	m	1	160.7	160.7		
LCX敷設 (LCX・位置芯出し)		LCX 径50mm 新設	m	1	1,197	1,197		
漏洩同軸ケーブル		LCX-43D-55HR	m	1	4,840	4,840		
計						6,197.7		
単価						6,198	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-144号	LCX敷設	L-LCX-43D-50-HR	単位	m	数量	1	単価	6,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LCX敷設 (LCX・位置芯出し)		位置芯出し 新設	m	1	160.7	160.7		
LCX敷設 (LCX・位置芯出し)		LCX 径50mm 新設	m	1	1,197	1,197		
漏洩同軸ケーブル		LCX-43D-50HR	m	1	4,840	4,840		
計						6,197.7		
単価						6,198	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-145号	同軸ケーブル端末処理	NJ-20D	単位	個	数量		単価	
						1		17,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設 (端末処理)		70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	1	2,844	2,844		
PE絶縁高周波同軸ケーブル接栓		NJ-20	個	1	14,600	14,600		
計						17,444		
単価						17,450	円/個	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-146号	同軸ケーブル端末処理	DCX-10D-NP	単位	個	数量		単価	
						1		7,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設 (端末処理)		70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	1	2,844	2,844		
同軸ケーブル用接栓		DCX-10D-NP	個	1	4,550	4,550		
計						7,394		
単価						7,394	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-147号	同軸ケーブル端末処理	LCX-43D-NJ	単位	個	数量	1	単価	48,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設 (端末処理)		70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	1	2,844	2,844		
漏洩同軸ケーブル用接栓		L C X - 4 3 D - N J	個	1	45,500	45,500		
計						48,344		
単価						48,350	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-148号	吊線金具取付	LCX用	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
LCX敷設 (金具)	中間吊り金具 新設	個	1	1,071	1,071			8,437
LCX敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけLCX用	箇所	1	449.8	449.8			
LCX取付金具	吊架金具 SUS	組	1	4,800	4,800			
アンカーボルト	M12×50L SUS	本	1	426	426			
ケーブル脱落防止バンド	LCX-43D用	個	1	1,690	1,690			
計								8,436.8
単価								8,437 円/個

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-149号	片側引留金具取付	LCX用	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LCX敷設 (金具)	引留金具 新設	個	1	1,071	1,071		32,780
	LCX敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけLCX用	箇所	4	449.8	1,799.2		
	LCX取付金具	片側引留金具 SUS	組	1	28,000	28,000		
	アンカーボルト	M12×100L SUS	本	4	477	1,908		
	計					32,778.2		
	単価					32,780	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-150号	両側引留金具取付	LCX用	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LCX敷設 (金具)	引留金具 新設	個	1	1,071	1,071		42,780
	LCX敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけLCX用	箇所	4	449.8	1,799.2		
	LCX取付金具	中間引留金具 SUS	組	1	38,000	38,000		
	アンカーボルト	M12×100L SUS	本	4	477	1,908		
	計					42,778.2		
	単価					42,780	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-151号	プルボックス設置	300×300×300 SUS	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 30cm 30cm 30cm	個	1	9,639	9,639		
	金属製プルボックス (ステンレス)	300×300×300×1.5 防水	個	1	22,400	22,400		
	アソカボルト	M10×70L SUS	本	4	279	1,116		
	計					33,155		
	単価					33,160	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-152号	ラジオ再放送装置設置	AMラジオ再放送装置	単位	架	数量	1	単価	116,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラジオ再放送用放送装置据付	放送装置 新設 補正なし	架	1	81,590	81,590			
ラジオ再放送用放送装置調整	放送装置 補正なし 補正あり 5波	架	1	34,910	34,910			
計					116,500			
単価					116,500	円/架		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-153号	ラジオ再放送装置設置	FMラジオ再放送装置	単位	架	数量	1	単価	134,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラジオ再放送用放送装置据付	放送装置 新設 補正なし	架	1	81,590	81,590			
ラジオ再放送用放送装置調整	放送装置 補正なし 補正なし	架	1	29,090	29,090			
IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	台	1	23,850	23,850			
計					134,530			
単価					134,600	円/架		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-154号	整合器設置	誘導線用	単位	台	数量		単価	
						1		17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラジオ再放送用付属機器取付		整合器 新設	個	1	17,380	17,380		
計						17,380		
単価						17,380	円/台	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-155号	終端抵抗器設置	誘導線用	単位	台	数量		単価	
						1		17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラジオ再放送用付属機器取付		終端抵抗器 新設	個	1	17,380	17,380		
計						17,380		
単価						17,380	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-156号	共用装置設置		単位	台	数量		単価
						1	151,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無線補助装置（中継増幅装置）据付		中継増幅装置(LCX用) 新設 補正なし	架	1	81,590	81,590	
無線補助装置（中継増幅装置）調整		中継増幅装置(LCX用) 補正なし	架	1	69,510	69,510	
計						151,100	
単価						151,100	円/台

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-157号	無線機接続箱設置	共用終端装置A付	単位	台	数量		単価
						1	17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラジオ再放送用付属機器取付		接続箱 新設	個	1	17,380	17,380	
計						17,380	
単価						17,380	円/台

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-158号	無線機接続箱設置	共用終端装置B付	単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラジオ再放送用付属機器取付	接続箱 新設	個	1	17,380	17,380		
	計					17,380		
	単価					17,380	円/台	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-159号	無線機接続箱設置		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラジオ再放送用付属機器取付	接続箱 新設	個	1	17,380	17,380		
	計					17,380		
	単価					17,380	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-160号	案内表示板設置		単位	面	数量		単価	
						1		301,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）		新設 2.0m2以上 封入プリズム・封入レンズ 10m2未満 無 無 無	m ²	4.51	63,530	286,520.3		
アンカーボルト		M16×100L SUS	本	16	906	14,496		
計						301,016.3		
単価						301,100	円/面	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-161号	同軸ケーブル敷設	WF-H50-4S	単位	m	数量		単価	
						1		3,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設		70MHz～2.5GHz 11-20mmφ以下 新設	m	1	1,968	1,968		
WF-Hケーブル（高周波同軸ケーブル）		WF-H50-4	m	1	1,210	1,210		
計						3,178		
単価						3,178	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-162号	同軸ケーブル敷設	DCX-10D-HR	単位	m	数量	1	単価	2,732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設		70MHz～2.5GHz 11-20mmφ以下 新設	m	1	1,968	1,968		
同軸ケーブル		DCX-10D-HR	m	1	764	764		
計						2,732		
単価						2,732	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-163号	誘導線敷設	ARE-12	単位	m	数量	1	単価	796.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
誘導線敷設 (誘導線・位置芯出し)	位置芯出し 新設	m	1	160.7	160.7			
誘導線敷設 (誘導線・位置芯出し)	誘導線 3.2mm 新設	m	1	85.68	85.68			
誘導線	ARE-12	m	1	550	550			
計						796.38		
単価						796.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-164号	同軸ケーブル端末処理	NJ-10D	単位	個	数量	1	単価	4,464
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
同軸ケーブル敷設(端末処理)	70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	1	2,844	2,844			
PE絶縁高周波同軸ケーブル接栓	NJ-10	個	1	1,620	1,620			
計						4,464		
単価						4,464	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-165号	吊線金具取付	誘導線用	単位	個	数量	1	単価	4,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
誘導線敷設 (支線碍子・引留金具)		引留金具 新設	個	1	1,071	1,071		
誘導線敷設 (アンカーボルト孔あけ)		アンカーボルト孔あけ誘導線用	箇所	1	449.8	449.8		
吊線金具		誘導線用	個	1	2,630	2,630		
アンカーボルト		M12×50L SUS	本	1	426	426		
計						4,576.8		
単価						4,577	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-166号	片側引留金具取付	誘導線用	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	誘導線敷設 (支線碍子・引留金具)	引留金具 新設	個	1	1,071	1,071		28,030
	誘導線敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけ誘導線用	箇所	2	449.8	899.6		
	片側引留金具	誘導線用	個	1	25,100	25,100		
	アンカーボルト	M12×100L SUS	本	2	477	954		
	計					28,024.6		
	単価					28,030	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-167号	両側引留金具取付	誘導線用	単位	個	数量	1	単価	57,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
誘導線敷設 (支線碍子・引留金具)		引留金具 新設	個	1	1,071	1,071		
誘導線敷設 (アンカーボルト孔あけ)		アンカーボルト孔あけ誘導線用	箇所	2	449.8	899.6		
両側引留金具		誘導線用	個	1	54,340	54,340		
アンカーボルト		M12×100L SUS	本	2	477	954		
計						57,264.6		
単価						57,270	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-168号	プルボックス設置	300×300×300 SUS	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 30cm 30cm 30cm	個	1	9,639	9,639		
	金属製プルボックス (ステンレス)	300×300×300×1.5 防水	個	1	22,400	22,400		
	アソカボルト	M10×70L SUS	本	4	279	1,116		
	計					33,155		
	単価					33,160	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-169号	厚鋼電線管敷設	G36 SUS	単位	m	数量	3.66	単価	7,358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり		m	3.66	2,142	7,839.72		
厚鋼電線管	G36 SUS		本	1	19,090	19,090		
計						26,929.72		
単価						7,358	円/m	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-170号	同軸ケーブル敷設	WF-H50-7S	単位	m	数量	1	単価	5,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設	70MHz~2.5GHz 21mmφ以上 新設		m	1	2,611	2,611		
WF-Hケーブル (高周波同軸ケーブル)	WF-H50-7		m	1	2,420	2,420		
計						5,031		
単価						5,031	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-171号	同軸ケーブル敷設	DCX-10D-HR	単位	m	数量	1	単価	2,732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設		70MHz~2.5GHz 11-20mmφ以下 新設	m	1	1,968	1,968		
同軸ケーブル		DCX-10D-HR	m	1	764	764		
計						2,732		
単価						2,732	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-172号	LCX敷設	L-LCX-43D-65-HR	単位	m	数量	1	単価	6,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LCX敷設 (LCX・位置芯出し)		位置芯出し 新設	m	1	160.7	160.7		
LCX敷設 (LCX・位置芯出し)		LCX 径50mm 新設	m	1	1,197	1,197		
漏洩同軸ケーブル		LCX-43D-65HR	m	1	4,840	4,840		
計						6,197.7		
単価						6,198	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-173号	LCX敷設	L-LCX-43D-55-HR	単位	m	数量	1	単価	6,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LCX敷設 (LCX・位置芯出し)		位置芯出し 新設	m	1	160.7	160.7		
LCX敷設 (LCX・位置芯出し)		LCX 径50mm 新設	m	1	1,197	1,197		
漏洩同軸ケーブル		LCX-43D-55HR	m	1	4,840	4,840		
計						6,197.7		
単価						6,198	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-174号	同軸ケーブル端末処理	NJ-20D	単位	個	数量		単価	
						1		17,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設 (端末処理)		70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	1	2,844	2,844		
PE絶縁高周波同軸ケーブル接栓		NJ-20	個	1	14,600	14,600		
計						17,444		
単価						17,450	円/個	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-175号	同軸ケーブル端末処理	DCX-10D-NP	単位	個	数量		単価	
						1		7,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設 (端末処理)		70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	1	2,844	2,844		
同軸ケーブル用接栓		DCX-10D-NP	個	1	4,550	4,550		
計						7,394		
単価						7,394	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-176号	同軸ケーブル端末処理	LCX-43D-NJ	単位	個	数量	1	単価	48,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
同軸ケーブル敷設(端末処理)	70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	1	2,844	2,844			
漏洩同軸ケーブル用接栓	L C X - 4 3 D - N J	個	1	45,500	45,500			
計					48,344			
単価					48,350	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-177号	吊線金具取付	LCX用	単位	個	数量	単価	金額	単価	8,437
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
LCX敷設(金具)	中間吊り金具 新設	個	1	1,071	1,071				
LCX敷設(アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけLCX用	箇所	1	449.8	449.8				
LCX取付金具	吊架金具 SUS	組	1	4,800	4,800				
アンカーボルト	M12×50L SUS	本	1	426	426				
ケーブル脱落防止バンド	LCX-43D用	個	1	1,690	1,690				
計							8,436.8		
単価							8,437	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-178号	片側引留金具取付	LCX用	単位	個	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	LCX敷設 (金具)	引留金具 新設	個	1	1,071		1,071	
	LCX敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけLCX用	箇所	4	449.8		1,799.2	
	LCX取付金具	片側引留金具 SUS	組	1	28,000		28,000	
	アンカーボルト	M12×100L SUS	本	4	477		1,908	
	計						32,778.2	
	単価						32,780	円/個

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-179号	両側引留金具取付	LCX用	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LCX敷設 (金具)	引留金具 新設	個	1	1,071	1,071		42,780
	LCX敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけLCX用	箇所	4	449.8	1,799.2		
	LCX取付金具	中間引留金具 SUS	組	1	38,000	38,000		
	アンカーボルト	M12×100L SUS	本	4	477	1,908		
	計					42,778.2		
	単価					42,780	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-180号	プルボックス設置	300×300×300 SUS	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 30cm 30cm 30cm	個	1	9,639	9,639		
	金属製プルボックス (ステンレス)	300×300×300×1.5 防水	個	1	22,400	22,400		
	アソカボルト	M10×70L SUS	本	4	279	1,116		
	計					33,155		
	単価					33,160	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-181号	厚鋼電線管敷設	G36 SUS	単位	m	数量	3.66	単価	7,358
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	m	3.66	2,142		7,839.72	
厚鋼電線管		G36 SUS	本	1	19,090		19,090	
計							26,929.72	
単価							7,358	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	900000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	900,000	900,000	
計						900,000	
単価						900,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（CH）	1000000円/CH 機器製作及び据付・調整を行う	単位	CH	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			CH	1	1,000,000	1,000,000	
計						1,000,000	
単価						1,000,000	円/CH

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	1000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	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		台	1	1,000,000	1,000,000	
	計					1,000,000	
	単価					1,000,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	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		台	1	600,000	600,000	
	計					600,000	
	単価					600,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	2700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 2,700,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	2,700,000	2,700,000	
	計					2,700,000	
	単価					2,700,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（架）	2800000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	単位	架	数量	1	単価 2,800,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		架	1	2,800,000	2,800,000	
	計					2,800,000	
	単価					2,800,000	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
	機器単体費（CH）	1400000円/CH 機器製作及び据付・調整を行う	単位	CH	数量	1	単価	1,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			CH	1	1,400,000	1,400,000		
計						1,400,000		
単価						1,400,000	円／CH	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
	機器単体費（台）	1200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	1,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	1,200,000	1,200,000		
計						1,200,000		
単価						1,200,000	円／台	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	180,000	180,000	
	計					180,000	
	単価					180,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	1700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	1,700,000	1,700,000	
	計					1,700,000	
	単価					1,700,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	400,000	400,000	
計						400,000	
単価						400,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	500,000	500,000	
計						500,000	
単価						500,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	527000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 527,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	527,000	527,000	
	計					527,000	
	単価					527,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	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

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	280000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	280,000	280,000	
	計					280,000	
	単価					280,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	6500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	6,500,000	6,500,000	
	計					6,500,000	
	単価					6,500,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	4200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 4,200,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	4,200,000	4,200,000	
	計					4,200,000	
	単価					4,200,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	1500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 1,500,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	1,500,000	1,500,000	
	計					1,500,000	
	単価					1,500,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（CH）	1350000円/CH 機器製作及び据付・調整を行う	単位	CH	数量	1	単価 1,350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			CH	1	1,350,000	1,350,000	
計						1,350,000	
単価						1,350,000	円/CH

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	350000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	350,000	350,000	
計						350,000	
単価						350,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	2000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 2,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	2,000,000	2,000,000	
計						2,000,000	
単価						2,000,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	110000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	110,000	110,000	
計						110,000	
単価						110,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	800000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	800,000	800,000	
計						800,000	
単価						800,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	700,000	700,000	
計						700,000	
単価						700,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	120000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	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			台	1	120,000	120,000	
計						120,000	
単価						120,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	750000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 750,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	750,000	750,000	
計						750,000	
単価						750,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	300,000	300,000	
計						300,000	
単価						300,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	125000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 125,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	125,000	125,000	
計						125,000	
単価						125,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	100,000	100,000	
計						100,000	
単価						100,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	5300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	5,300,000	5,300,000	
計						5,300,000	
単価						5,300,000	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

ラジオ再放送用放送装置据付	放送装置 新設 補正なし	単位	架	数量	1	単価	81,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	1	34,755	34,755		
電気通信技術員		人	2	23,415	46,830		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					81,590		
単価					81,590	円/架	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

	ラジオ再放送用放送装置調整	放送装置 補正なし 補正あり 5波	単位	架	数量	1	単価	34,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.6	34,755	20,853		
	電気通信技術員		人	0.6	23,415	14,049		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					34,910		
	単価					34,910	円/架	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

ラジオ再放送用放送装置調整	放送装置 補正なし 補正なし	単位	架	数量	1	単価	29,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.5	34,755	17,377		
電気通信技術員		人	0.5	23,415	11,707		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					29,090		
単価					29,090	円/架	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

	I Pネットワーク装置調整	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 補正なし	単位	台	数量	1	単価	23,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	34,755	14,249			
電気通信技術員		人	0.41	23,415	9,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					23,850			
単価					23,850		円／台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

	ラジオ再放送装置総合調整	総合調整	単位	式	数量	1	単価	29,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	34,755	17,377		
	電気通信技術員		人	0.5	23,415	11,707		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					29,090		
	単価					29,090	円／式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	ラジオ再放送用付属機器取付	整合器 新設	単位	個	数量	1	単価 17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	0.5	34,755	17,377	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						17,380	
単価						17,380	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	ラジオ再放送用付属機器取付	終端抵抗器 新設	単位	個	数量	1	単価 17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	0.5	34,755	17,377	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						17,380	
単価						17,380	円／個

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

無線補助装置 (中継増幅装置) 据付	中継増幅装置 (LCX用) 新設 補正なし	単位	架	数量	1	単価	81,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	1	34,755	34,755		
電気通信技術員		人	2	23,415	46,830		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					81,590		
単価					81,590	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
	無線補助装置（中継増幅装置）調整	中継増幅装置(LCX用) 補正なし	単位	架	数量	1	単価 69,510	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者				人	2	34,755	69,510	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							69,510	
単価							69,510	円/架

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
	ラジオ再放送用付属機器取付	接続箱 新設	単位	個	数量	1	単価 17,380	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者				人	0.5	34,755	17,377	
諸雑費（まるめ）				式	1		3	
計							17,380	
単価							17,380	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2以上 封入プリズム・封入レンズ 10m2未満 無 無 無	単位	m 2	数量	1	63,530
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 封入プリズム・封入レンズ 2m2以上 金具含 材工共	単位	m 2	数量	1	63,523.95
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					63,530	
単価					63,530	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
同軸ケーブル敷設	70MHz～2.5GHz 11-20mmφ以下 新設	単位	m	数量	10	単価 1,968
電気通信技術員		人	0.2	23,415	4,683	
電工		人	0.7	21,420	14,994	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					19,680	
単価					1,968	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	WF-Hケーブル（高周波同軸ケーブル）	WF-H50-4	単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	高周波同軸ケーブル	WF-H50-4	m	1	1,210		1,210	
	計						1,210	
	単価						1,210	円/m

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	誘導線敷設（誘導線・位置芯出し）	位置芯出し 新設	単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	0.75	21,420		16,065	
	諸雑費（まるめ）		式	1			5	
	計						16,070	
	単価						160.7	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
誘導線敷設 (誘導線・位置芯出し)	誘導線 3.2mm 新設	単位	m	数量	100	単価 85.68
電工		人	0.4	21,420	8,568	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					8,568	
単価					85.68	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

	同軸ケーブル敷設（端末処理）	70MHz～2.5GHz 端末処理	単位	箇所	数量	1	単価	2,844
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.03	23,415	702			
電工		人	0.1	21,420	2,142			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,844			
単価					2,844	円／箇所		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
誘導線敷設 (支線碍子・引留金具)	引留金具 新設	単位	個	数量		10	単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工		人	0.5	21,420			10,710	
諸雑費 (まるめ)		式	1				0	
計							10,710	
単価							1,071	円/個

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
誘導線敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけ誘導線用	単位	箇所	数量		10	単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工		人	0.21	21,420			4,498	
諸雑費 (まるめ)		式	1				0	
計							4,498	
単価							449.8	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
プルボックス設置	各種 新設 30cm 30cm 30cm					1		9,639
電工		人	0.45	21,420		9,639		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						9,639		
単価						9,639	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
同軸ケーブル敷設	70MHz～2.5GHz 21mmφ以上 新設	m			10	2,611
電気通信技術員		人	0.2	23,415	4,683	
電工		人	1	21,420	21,420	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					26,110	
単価					2,611	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	WF-Hケーブル（高周波同軸ケーブル）	WF-H50-7	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高周波同軸ケーブル	WF-H50-7	m	1	2,420	2,420		2,420
	計					2,420		
	単価					2,420	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
	LCX敷設（LCX・位置芯出し）	位置芯出し 新設	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.75	21,420	16,065		160.7
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					16,070		
	単価					160.7	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LCX敷設 (LCX・位置芯出し)	LCX 径50mm 新設	単位	m	数量	100	単価 1,197
電気通信技術員		人	2	23,415	46,830	
電工		人	3.4	21,420	72,828	
諸雑費 (まるめ)		式	1		42	
計					119,700	
単価					1,197	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
	L C X敷設 (金具)	中間吊り金具 新設	単位	個	数量		単価
						10	1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	21,420	10,710	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						10,710	
単価						1,071	円/個

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
	L C X敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけLCX用	単位	箇所	数量		単価
						10	449.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.21	21,420	4,498	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						4,498	
単価						449.8	円/箇所

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
LCX取付金具	吊架金具 SUS	単位	組	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LCX取付金具	吊架金具 SUS	組	1	4,800	4,800		4,800
計						4,800	
単価						4,800	円/組

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
LCX敷設 (金具)	引留金具 新設	単位	個	数量		10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.5	21,420	10,710		1,071
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						10,710	
単価						1,071	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
LCX取付金具	片側引留金具 SUS	単位	組	数量	1	単価	28,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LCX取付金具	片側引留金具 SUS	組	1	28,000	28,000		
計					28,000		
単価					28,000	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
LCX取付金具	中間引留金具 SUS	単位	組	数量	1	単価	38,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LCX取付金具	中間引留金具 SUS	組	1	38,000	38,000		
計					38,000		
単価					38,000	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

通報装置・非常警報付属設備取付 1	非常電話機 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	13,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.2	21,420	4,284		
普通作業員		人	0.5	18,900	9,450		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					13,740		
単価					13,740	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
放流警報警報局装置据付	ｽﾍﾞｰｶ 新設 補正なし					1	11,710
電気通信技術員		人		0.5	23,415	11,707	
諸雑費 (まるめ)		式		1		3	
計						11,710	
単価						11,710	円/台

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設					100	1,179
電工		人		5.5	21,420	117,810	
諸雑費 (まるめ)		式		1		90	
計						117,900	
単価						1,179	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	942.5
電工		人	4.4	21,420	94,248		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					94,250		
単価					942.5	円/m	

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量	100	単価	2,142
電工		人	9.996	21,420	214,114		
諸雑費 (まるめ)		式	1		86		
計					214,200		
単価					2,142	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

システム・インテグレーション	各種 16人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	単価	金額	単価	556,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
S I 電気通信技術者		人	16	34,755	556,080			
S I 電気通信技術員		人	0	23,415	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		20			
計					556,100			
単価					556,100	円/各種		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
輸送費（電気）	82000円/台	台	1	82,000	82,000	82,000
貨物自動車運送料金（電気）		台	1	82,000	82,000	
計					82,000	
単価					82,000	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

	足場工	単管足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,352
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	24,885	42,304		
	とび工		人	6.3	23,520	148,176		
	普通作業員		人	1.6	18,900	30,240		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		81,200		
	計					335,200		
	単価					3,352	円/掛m ²	