

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6年度川内川管内情報伝送装置製造
工事地名	鹿児島県薩摩川内市東大小路町20番2号 川内川河川事務所外

2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年5月	12) 設計年月	令和6年5月
2) 事務所名	川内川河川事務所 流域治水課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489220007	14) 単価適用年月	2024年5月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の本官	15) 歩掛適用年月	2024年5月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	205日間 自 令和6年5月9日 (当初) 至 令和6年11月29日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	鹿児島県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	川内	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	川内川水系 川内川	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和6年2月22日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	令和6年度川内川管内情報伝送装置製造 (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
通信設備(機器単体)		式	1		27,766,000					
有線通信設備		式	1		27,766,000					
情報伝送装置(川内川河川事務所)		式	1		21,338,000					
本線系L3-SW		式	1		10,400,000					内-1号
映像系L3-SW		式	1		3,020,000					内-2号
防災情報共有L3-SW		式	1		3,020,000					内-3号
映像系L2-SW(無線室)		式	1		1,490,000					内-4号
映像系L2-SW(防災室)		式	1		852,000					内-5号
防災情報共有L2-SW		式	1		852,000					内-6号
端末・現地系L2-SW(無線室)		式	1		852,000					内-7号
端末・現地系L2-SW(防災室)		式	1		852,000					内-8号
情報伝送装置(川内出張所)		式	1		1,704,000					

設計内訳書

工事名	令和6年度川内川管内情報伝送装置製造 (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	数量増減	金額増減	摘要	
映像・端末系 L 2 - SW # 1		式	1		852,000			内-9号	
映像・端末系 L 2 - SW # 2		式	1		852,000			内-10号	
情報伝送装置 (菱刈出張所)		式	1		4,724,000				
防災情報共有 L 3 - SW		式	1		3,020,000			内-11号	
映像・端末系 L 2 - SW # 1		式	1		852,000			内-12号	
映像・端末系 L 2 - SW # 2		式	1		852,000			内-13号	
機器単体費		式	1		27,766,000				
通信設備		式	1		2,911,750				
有線通信設備工		式	1		706,360				
情報伝送装置設置工 (川内川河川事務所)		式	1		419,608				
情報伝送装置設置		式	1		314,150			内-14号	
配線工		式	1		12,530			内-15号	

設計内訳書

工事名	令和6年度川内川管内情報伝送装置製造 (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	通信設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
情報伝送装置撤去			式	1		92,928				内-16号
情報伝送装置設置工 (川内出張所)			式	1		123,830				
情報伝送装置設置			式	1		77,400				内-17号
情報伝送装置撤去			式	1		46,430				内-18号
情報伝送装置設置工 (菱刈出張所)			式	1		162,922				
情報伝送装置設置			式	1		109,270				内-19号
情報伝送装置撤去			式	1		53,652				内-20号
システム・インテグレーション			式	1		1,986,390				
システム・インテグレーション			式	1		1,986,390				
システム・インテグレーション			式	1		1,986,390				内-21号
工場製品輸送工			式	1		219,000				
輸送工			式	1		219,000				

設計内訳書

工事名	令和6年度川内川管内情報伝送装置製造 (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
輸送(電気)	輸送工(電気)	式	1		219,000					内-22号
直接工事費		式	1		2,911,750					
共通仮設費		式	1		297,566					
共通仮設費		式	1		12,566					
技術管理費		式	1		12,566					
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1		12,566					内-23号
共通仮設費(率計上)		式	1		285,000					
純工事費		式	1		3,209,316					
現場管理費		式	1		1,341,000					
機器間接費		式	1		7,506,000					
技術者間接費		式	1		3,841,000					
機器管理費		式	1		3,665,000					

設計内訳書

工事名	令和6年度川内川管内情報伝送装置製造 (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	数量増減	金額増減	摘要
工事原価		式	1		12,056,316				
一般管理費等		式	1		2,567,684				
工事価格		式	1		42,390,000				
消費税相当額		式	1		4,239,000				
工事費計		式	1		46,629,000				

一式当たり内訳書

映像・端末系L2-SW#1

第 9号内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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
L2-SW	固定型タイプC	台	1	852,000	852,000			WYB00017 単一 4号
合計					852,000			

一式当たり内訳書

映像・端末系L2-SW#2

第 13号内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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
L2-SW	固定型タイプC	台	1	852,000	852,000			WYB00017 単一 4号
合 計					852,000			

一式当たり内訳書

情報伝送装置設置

第 14号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 05
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
<本線系L3-SW>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 新設 補正なし	台	1	20,640	20,640			WE443301 単一 5号
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 新設 補正あり	台	1	14,450	14,450			WE443301 単一 6号
IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 補正なし	台	1	24,890	24,890			WE443302 単一 7号
IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 補正あり	台	1	17,420	17,420			WE443302 単一 8号
<映像系L3-SW>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 新設 補正あり	台	1	14,450	14,450			WE443301 単一 6号
IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 補正あり	台	1	17,420	17,420			WE443302 単一 8号
<防災情報共有L3-SW>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 新設 補正あり	台	1	14,450	14,450			WE443301 単一 6号
IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 補正あり	台	1	17,420	17,420			WE443302 単一 8号
<映像系L2-SW (無線室)>								

一式当たり内訳書

情報伝送装置設置

第 14号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 05
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
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正あり	台	1	14,450	14,450			WE443301 単一 6号
IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正あり	台	1	17,420	17,420			WE443302 単一 8号
<映像系L2-SW (防災室)>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正なし	台	1	20,640	20,640			WE443301 単一 5号
IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	台	1	24,890	24,890			WE443302 単一 7号
<防災情報共有L2-SW>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正あり	台	1	14,450	14,450			WE443301 単一 6号
IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正あり	台	1	17,420	17,420			WE443302 単一 8号
<端末・現地系L2-SW (無線室)>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正あり	台	1	14,450	14,450			WE443301 単一 6号
IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正あり	台	1	17,420	17,420			WE443302 単一 8号
<端末・現地系L2-SW (防災室)>								

一式当たり内訳書

情報伝送装置設置

第 14号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 05
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
I Pネットワーク装置据付	L A Nスイッチ（L 2 S W ・ L 3 S W）ボックス型 新設 補正あり	台	1	14, 450	14, 450			WE443301 単一 6号
I Pネットワーク装置調整	L A Nスイッチ（L 2 S W ・ L 3 S W）ボックス型 補正あり	台	1	17, 420	17, 420			WE443302 単一 8号
合 計					314, 150			

一式当たり内訳書

配線工

第 15号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 05
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ケーブル配線 (材料含む)	ト77・ころがし配線 CV5. 5sq-2C	m	10	992	9, 920			WYB00002 単一 9号
IVケーブル配線 (材料含む)	ト77・ころがし配線 IV5. 5sq	m	10	261	2, 610			WYB00006 単一 10号
合 計					12, 530			

一式当たり内訳書

情報伝送装置撤去

第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 05
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
<本線系L3-SW>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L3 SW) シャーシ型 撤去(不使用) 補正なし	台	1	17,610	17,610			WE443301 単一 11号
<映像系L3-SW>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正あり	台	1	7,222	7,222			WE443301 単一 12号
<他機関用L3-SW>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正あり	台	1	7,222	7,222			WE443301 単一 12号
<映像系L2-SW#1>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正なし	台	1	10,320	10,320			WE443301 単一 13号
<映像系L2-SW#2>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正あり	台	1	7,222	7,222			WE443301 単一 12号
<映像系L2-SW#3>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正あり	台	1	7,222	7,222			WE443301 単一 12号

一式当たり内訳書

情報伝送装置撤去

第 16号内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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
<他機関用L2-SW>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 撤去(不使用)補正あり	台	1	7,222	7,222			WE443301 単一 12号
<端末系L2-SW(無線室)>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 撤去(不使用)補正あり	台	1	7,222	7,222			WE443301 単一 12号
<現地系L2-SW(無線室)>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 撤去(不使用)補正あり	台	1	7,222	7,222			WE443301 単一 12号
<端末系L2-SW(防災室)>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 撤去(不使用)補正あり	台	1	7,222	7,222			WE443301 単一 12号
<現地系L2-SW(防災室)>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 撤去(不使用)補正あり	台	1	7,222	7,222			WE443301 単一 12号
合計					92,928			

一式当たり内訳書

情報伝送装置設置

第 17号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 05
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
<映像・端末系L2-SW #1>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 新設 補正なし	台	1	20,640	20,640			WE443301 単一 5号
IPネットワーク装置調整	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 補正なし	台	1	24,890	24,890			WE443302 単一 7号
<映像・端末系L2-SW #2>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 新設 補正あり	台	1	14,450	14,450			WE443301 単一 6号
IPネットワーク装置調整	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 補正あり	台	1	17,420	17,420			WE443302 単一 8号
合 計					77,400			

一式当たり内訳書

情報伝送装置撤去

第 18号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 05
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
<映像系L2-SW>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正なし	台	1	10,320	10,320			WE443301 単一 13号
<端末系L2-SW>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正あり	台	1	7,222	7,222			WE443301 単一 12号
<河川管理用(下流向け) L2-SW>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正あり	台	1	7,222	7,222			WE443301 単一 12号
<河川管理用(上流向け) L2-SW>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正あり	台	1	7,222	7,222			WE443301 単一 12号
<映像ループ用L2-SW #1>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正あり	台	1	7,222	7,222			WE443301 単一 12号
<映像ループ用L2-SW #2>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正あり	台	1	7,222	7,222			WE443301 単一 12号

一式当たり内訳書

情報伝送装置設置

第 19号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 05
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
<防災情報共有L3-SW >								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正なし	台	1	20,640	20,640			WE443301 単一 5号
IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	台	1	24,890	24,890			WE443302 単一 7号
<映像・端末系L2-SW #1>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正あり	台	1	14,450	14,450			WE443301 単一 6号
IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正あり	台	1	17,420	17,420			WE443302 単一 8号
<映像・端末系L2-SW #2>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正あり	台	1	14,450	14,450			WE443301 単一 6号
IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正あり	台	1	17,420	17,420			WE443302 単一 8号
合 計					109,270			

一式当たり内訳書

情報伝送装置撤去

第 20号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 05
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
<他機関用L3-SW>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正なし	台	1	10,320	10,320			WE443301 単一 13号
<映像系L2-SW>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正あり	台	1	7,222	7,222			WE443301 単一 12号
<端末系L2-SW>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正あり	台	1	7,222	7,222			WE443301 単一 12号
<河川管理用L2-SW>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正あり	台	1	7,222	7,222			WE443301 単一 12号
<映像ループ用L2-SW #1>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正あり	台	1	7,222	7,222			WE443301 単一 12号
<映像ループ用L2-SW #2>								
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正あり	台	1	7,222	7,222			WE443301 単一 12号

一式当たり内訳書

システム・インテグレーション

第 21号内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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
【小型L3-SW】								
<装置設定>								
更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正なし 補正なし	台	2	120,200	240,400			WE450102 単一 14号
更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正なし 補正あり	台	2	84,110	168,220			WE450102 単一 15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	台	2	41,020	82,040			WE450201 単一 16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	台	2	28,720	57,440			WE450201 単一 17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	2	54,450	108,900			WE450201 単一 18号
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正あり	台	2	38,120	76,240			WE450201 単一 19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	1	66,070	66,070			WE450201 単一 20号
【L2-SW】								
<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 21号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 05
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーマン型)等)	L2SW 補正なし 補正なし	台	4	62,800	251,200			WE450102 単一 21号
更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーマン型)等)	L2SW 補正なし 補正あり	台	5	43,960	219,800			WE450102 単一 22号
<機能設定>								
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーマン型)等)	VLAN 補正なし 補正なし	台	4	41,020	164,080			WE450201 単一 16号
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーマン型)等)	VLAN 補正なし 補正あり	台	5	28,720	143,600			WE450201 単一 17号
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーマン型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正なし	台	4	54,450	217,800			WE450201 単一 18号
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーマン型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正あり	台	5	38,120	190,600			WE450201 単一 19号
合 計					1,986,390			

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 23号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 05
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）		装置	10	1,220	12,200			WYB00001 単一 24号
データ作成費（10台超）		装置	3	122	366			WYB00007 単一 25号
合 計					12,566			

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-1号	L3-SW	固定型タイプA（DC48V二重化）	単位	台	数量		1	単価 5,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		5200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	5,200,000	5,200,000	WE100501 単- 26号	
計						5,200,000		
単価						5,200,000	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-2号	L3-SW	固定型タイプB（AC100V二重化）	単位	台	数量		1	単価 3,020,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		3020000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	3,020,000	3,020,000	WE100501 単- 27号	
計						3,020,000		
単価						3,020,000	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	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-3号	L2-SW	固定型タイプB	単位	台	数量		1	単価 1,490,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		1490000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,490,000	1,490,000	WE100501 単- 28号	
計						1,490,000		
単価						1,490,000	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-4号	L2-SW	固定型タイプC	単位	台	数量		1	単価 852,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		852000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	852,000	852,000	WE100501 単- 29号	
計						852,000		
単価						852,000	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	20,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.34	36,300	12,342			
電気通信技術員		人	0.34	24,400	8,296			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					20,640			
単価					20,640	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	14,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.238	36,300	8,639			
電気通信技術員		人	0.238	24,400	5,807			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					14,450			
単価					14,450	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	I Pネットワーク装置調整	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 補正なし	単位	台	数量	1	単価	24,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	36,300	14,883			
電気通信技術員		人	0.41	24,400	10,004			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					24,890			
単価					24,890	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	I Pネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正あり	単位	台	数量	1	単価	17,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.287	36,300	10,418			
電気通信技術員		人	0.287	24,400	7,002			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					17,420			
単価					17,420	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	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-9号	CVケーブル配線（材料含む）	トラフ・ころがし配線 CV5.5sq-2C	単位	m	数量	1	単価	992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	749.1	749	WE114000 単一 30号	
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 5.5mm2 2心	m	1	243	243	WE500500 単一 31号	
計						992		
単価						992	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-10号	IVケーブル配線（材料含む）	トラフ・ころがし配線 IV5.5sq	単位	m	数量	1	単価	261
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 5mm以下 新設	m	1	163.5	163	WE114000 単一 32号	
IV電線（600Vビニル絶縁電線）		IV 5.5mm2	m	1	98	98	WE500100 単一 33号	
計						261		
単価						261	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ（L3SW）シャーシ型 撤去（不使用）補正なし	単位	台	数量	1	単価	17,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.29	36,300	10,527			
電気通信技術員		人	0.29	24,400	7,076			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					17,610			
単価					17,610		円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価	7,222
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.119	36,300	4,319			
電気通信技術員		人	0.119	24,400	2,903			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,222			
単価					7,222	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 撤去（不使用）補正なし	単位	台	数量	1	単価	10,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.17	36,300	6,171			
電気通信技術員		人	0.17	24,400	4,148			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					10,320			
単価					10,320	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	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-14号	更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 120,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	3.31	36,300	120,153	
諸雑費(まるめ)			式	1		47	
計						120,200	
単価						120,200	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-15号	更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正なし 補正あり	単位	台	数量	1	単価 84,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	2.317	36,300	84,107	
諸雑費(まるめ)			式	1		3	
計						84,110	
単価						84,110	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	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-16号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 41,020
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	36,300	41,019	
諸雑費(まるめ)			式	1		1	
計						41,020	
単価						41,020	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-17号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正なし 補正あり	単位	台	数量	1	単価 28,720
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	36,300	28,713	
諸雑費(まるめ)			式	1		7	
計						28,720	
単価						28,720	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	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-18号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 54,450
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	36,300	54,450	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						54,450	
単価						54,450	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-19号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正あり	単位	台	数量	1	単価 38,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	1.05	36,300	38,115	
諸雑費(まるめ)			式	1		5	
計						38,120	
単価						38,120	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	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-20号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	QoSの制御 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 66,070
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	36,300	66,066	
諸雑費(まるめ)			式	1		4	
計						66,070	
単価						66,070	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-21号	更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	L2SW 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 62,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	1.73	36,300	62,799	
諸雑費(まるめ)			式	1		1	
計						62,800	
単価						62,800	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	2024.05 2024.05 1.000-00000002000	
単-22号	更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	L2SW 補正なし 補正あり	単位	台	数量	1	単価	43,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	1,211	36,300	43,959		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						43,960		
単価						43,960	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00000002000	
単-23号	輸送費(電気)	219000円/台	単位	台	数量	1	単価	219,000
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	219,000	219,000		
計						219,000		
単価						219,000	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	2024.05 2024.05 1.000-00000002000	
単-24号	データ作成費（10台まで）		単位	装置	数量	1	単価	1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.05	24,400	1,220		
計						1,220		
単価						1,220	円/装置	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00000002000	
単-25号	データ作成費（10台超）		単位	装置	数量	1	単価	122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.005	24,400	122		
計						122		
単価						122	円/装置	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-26号	機器単体費（台）	5200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 5,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	5,200,000	5,200,000	
計						5,200,000	
単価						5,200,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-27号	機器単体費（台）	3020000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 3,020,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	3,020,000	3,020,000	
計						3,020,000	
単価						3,020,000	円/台

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-28号	機器単体費（台）	1490000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 1,490,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	1,490,000	1,490,000	
計						1,490,000	
単価						1,490,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-29号	機器単体費（台）	852000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 852,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	852,000	852,000	
計						852,000	
単価						852,000	円/台

参考資料（２）

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	ケーブル及び電線配線	トワフ・ころがし配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		749.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.3	22,700	74,910		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						74,910		
単価						749.1	円/m	

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	CVケーブル（600V架橋ポリケ-ブル）	600V CV 5.5mm2 2心	単位	m	数量		単価	
						1		243
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）5.5mm2 2心	m	1	243	243		
計						243		
単価						243	円/m	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-32号	ケーブル及び電線配線	トフ・ころがし配線 5mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 163.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.72	22,700	16,344	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						16,350	
単価						163.5	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00000002000
単-33号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価 98
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
600Vビニル絶縁電線		I V 5.5mm2	m	1	98.4	98	
計						98	
単価						98	円/m