

契約年月日：令和2年10月8日（単価合意日：令和2年10月30日）

伊賀鉄道第一陸閘CCTV設備他設置工事

【工事設計書（公表資料）】

木津川上流河川事務所

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	伊賀鉄道第一陸間CCTV設備他設置工事
工事地名	三重県名張市木屋町8 1 2 番地の1 (木津川上流河川事務所管内)

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 7月
2) 事務所名	木津川上流河川事務所 調査課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号		1 4) 単価適用年月	2020年 9月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	157日間 自 令和 2年10月10日 (当初) 至 令和 3年 3月15日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	三重県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	伊賀市(旧上野町・旧島ヶ原村)	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	服部川	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 2年 7月21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	伊賀鉄道第一陸閘CCTV設備他設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
電子応用設備(機器単体)	伊賀市地区	式	1		8,570,000				
CCTV設備		式	1		8,570,000				
CCTV装置		式	1		8,570,000				
HDカメラ装置	本体(装置用機側装置、エンコーダ、LAN-SW、メディアコンバータ×2含む)	台	1	4,931,000	4,931,000			単-1号	
分電盤	電源切替部あり	面	1	620,000	620,000			単-2号	
簡易型非常用発動発電装置	1φ2W100V 1.2kVA	台	1	2,414,000	2,414,000			単-3号	
デコーダ 上野遊水地集中管理センター	MPEG-2/H.264	台	1	605,000	605,000			単-4号	
機器単体費		式	1		8,570,000				
工場製作		式	1		358,800				
工場製作工		式	1		358,800				
CCTV柱製作工		式	1		358,800				
CCTV柱製作	L=6000 φ216.3×t4.5	基	1	358,800	358,800			単-5号	

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸間CCTV設備他設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
工場純工事費		式	1		358,800				
(工場製作原価)		式	1		358,800				
電子応用設備		式	1		1,756,295				
CCTV設備工		式	1		442,295				
CCTV装置設置工		式	1		217,250				
CCTVカメラ装置据付調整	本体(装置用機側装置、エンコーダ、LAN-SW、メディアコンバータ×2含む)	台	1	113,500	113,500			単-6号	
分電盤据付	本体(電源切替部あり)	面	1	19,110	19,110			単-7号	
簡易型非常用発動発電装置据付調整	1φ2W100V 1.2kVA	台	1	72,350	72,350			単-8号	
デコータ据付調整 上野遊水地集中管理センター	MPEG-2/H.264	台	1	12,290	12,290			単-9号	
支柱設置工		式	1		40,800				
CCTV柱設置		基	1	40,800	40,800			単-10号	
光ケーブル敷設工		式	1		170,928				

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸間CCTV設備他設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
光屋外管内配線	SM-4C	m	1	760.1	760			単-11号	
光屋内管内配線	SM-4C	m	5	760.1	3,800			単-12号	
光地中管内配線	SM-4C	m	160	599.8	95,968			単-13号	
光ケーブル成端	5テープ (心) 以下	箇所	2	27,380	54,760			単-14号	
光ケーブル試験	伝送損失試験	方向	1	15,640	15,640			単-15号	
配管・配線工		式	1		13,317				
屋外管内配線	CV3.5sq-3C	m	5	1,404	7,020			単-16号	
屋外管内配線	CV3.5sq-2C	m	2	1,370	2,740			単-17号	
屋外管内配線	(屋外) UTP Cat5e-4P	m	5	711.5	3,557			単-18号	
システムインテグレーション		式	1		1,271,000				
システムインテグレーション		式	1		1,271,000				
システムインテグレーション		式	1		1,271,000			内-1号	

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸閘CCTV設備他設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
工場製品輸送工		式	1		43,000				
輸送工		式	1		43,000				
輸送(電気)	機器	式	1		43,000			内-2号	
直接工事費		式	1		1,756,295				
共通仮設費		式	1		166,684				
共通仮設費		式	1		11,684				
技術管理費		式	1		11,684				
電気通信施設DBデータ作成費		式	1		11,684			内-3号	
共通仮設費(率計上)		式	1		155,000				
純工事費		式	1		1,922,979				
現場管理費		式	1		839,000				
機器間接費		式	1		3,794,000				

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸閘CCTV設備他設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
技術者間接費		式	1		2,233,000				
機器管理費		式	1		1,561,000				
(現場原価)		式	1		6,555,979				
工事原価		式	1		31,405,226				
一般管理費等		式	1		5,219,774				
工事価格		式	1		86,970,000				
消費税相当額		式	1		8,697,000				
工事費計		式	1		95,667,000				

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸間CCTV設備他設置工事__名張市地区 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
電子応用設備(機器単体)	名張市地区								
		式	1		34,487,000				
CCTV設備									
		式	1		34,487,000				
CCTV装置									
		式	1		34,487,000				
HDカメラ装置(高感度)(指定色塗装) 沖津藻大橋	本体(照明含む)(装置用機側装置、LAN-SW、エンコーダ、GBIC 5kmタイプB×2含む)	台	1	8,273,000	8,273,000			単-1号	
HDカメラ装置(高感度)(指定色塗装) 錦滝橋	本体(照明含む)(装置用機側装置、エンコーダ、LAN-SW、GBIC 5kmタイプB×2含む)	台	1	8,273,000	8,273,000			単-2号	
HDカメラ装置(高感度) 新夏見橋	本体(装置用機側装置、エンコーダ、LAN-SW、GBIC 5kmタイプB×2含む)	台	1	7,573,000	7,573,000			単-3号	
HDカメラ装置(高感度) 大屋戸橋	本体(装置用機側装置、エンコーダ、LAN-SW、GBIC 5kmタイプB×2含む)	台	1	7,573,000	7,573,000			単-4号	
デコーダ 木津川上流河川事務所	MPEG-2/H.264	台	4	605,000	2,420,000			単-5号	
1000BASE-X インタフェース(SFP) 木津川上流河川事務所	短距離	枚	2	187,500	375,000			単-6号	
機器単体費									
		式	1		34,487,000				
電子応用設備									
		式	1		907,092				

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸間CCTV設備他設置工事__名張市地区 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
CCTV設備工		式	1		849,132				
CCTV装置設置工		式	1		508,231				
CCTVカメラ装置据付調整	本体(装置用機側装置、エンコーダ、LAN-SW、GB IC含む)	台	4	113,500	454,000			単-7号	
デコーダ据付調整 木津川上流河川事務所	MPEG-2/H.264	台	1	12,290	12,290			単-8号	
デコーダ据付調整(補正あり) 木津川上流河川事務所	MPEG-2/H.264	台	3	8,600	25,800			単-9号	
1000BASE-X インタフェース(SFP)据付調整 木津川上流河川事務所	短距離	枚	1	9,495	9,495			単-10号	
1000BASE-X インタフェース(SFP)据付調整(補正あり) 木津川上流河川事務所	短距離	枚	1	6,646	6,646			単-11号	
配管・配線工		式	1		39,377				
屋外管内配線	CV2sq-3C	m	19	1,361	25,859			単-12号	
屋外管内配線	(屋外) UTP Cat5e-4P	m	19	711.5	13,518			単-13号	
CCTV装置撤去工		式	1		270,070				
CCTVカメラ装置撤去(再使用)	本体(装置用機側装置含む)	台	4	56,180	224,720			単-14号	

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸間CCTV設備他設置工事__名張市地区 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
デジタル端局装置撤去		架	1	27,930	27,930			単-15号	
現場発生品運搬(電気)		式	1		17,420			内-1号	
配管・配線撤去工		式	1		31,454				
屋外管内配線撤去	CV2sq-3C	m	19	629.5	11,960			単-16号	
屋外管内配線撤去	7C-2V	m	19	1,026	19,494			単-17号	
仮設工		式	1		57,960				
交通管理工		式	1		57,960				
交通誘導警備員	交通誘導員A	式	1		31,080			内-2号	
交通誘導警備員	交通誘導員B	式	1		26,880			内-3号	
直接工事費		式	1		907,092				
共通仮設費		式	1		85,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		85,000				

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸閘CCTV設備他設置工事_名張市地区 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
純工事費		式	1		992,092				
現場管理費		式	1		442,000				
機器間接費		式	1		4,317,000				
技術者間接費		式	1		207,000				
機器管理費		式	1		4,110,000				
工事原価		式	1		5,751,092				

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸閘CCTV設備他設置工事__伊賀市地区 (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	
通信設備(機器単体)	伊賀市地区	式	1		7,288,000				
テレメータ設備		式	1		7,288,000				
テレメータ観測局装置		式	1		7,288,000				
水位計 伊賀上野橋水位流量観測所	非接触式	台	1	2,393,000	2,393,000			単-1号	
水位計 朝屋水位流量観測所	水晶式	台	1	2,481,000	2,481,000			単-2号	
簡易型非常用発動発電装置 伊賀上野橋 水位流量観測	1φ2W100V 1.2kVA	台	1	2,414,000	2,414,000			単-3号	
機器単体費		式	1		7,288,000				
通信設備		式	1		229,010				
テレメータ設備工		式	1		229,010				
テレメータ観測局装置設置工		式	1		229,010				
水位計据付 伊賀上野橋水位流量観測所	非接触式	台	1	78,330	78,330			単-4号	
水位計据付 朝屋水位流量観測所	水晶式	台	1	78,330	78,330			単-5号	

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸開CCTV設備他設置工事__伊賀市地区 (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	
簡易型非常用発動発電装置据付調整 伊賀上野橋水位	1φ2W100V 1.2kVA	台	1	72,350	72,350			単-6号	
直接工事費		式	1		229,010				
共通仮設費		式	1		21,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		21,000				
純工事費		式	1		250,010				
現場管理費		式	1		111,000				
機器間接費		式	1		1,349,000				
技術者間接費		式	1		22,000				
機器管理費		式	1		1,327,000				
工事原価		式	1		1,710,010				

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸閘CCTV設備他設置工事__伊賀市山出上ノ庄地区 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	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	
通信設備	伊賀市山出上ノ庄地区	式	1		4,402,513				
有線通信線路設備工		式	1		4,199,633				
光ケーブル敷設工		式	1		3,764,302				
光地中管内配線	DSF40C+SM60C+4K	m	995	3,367	3,350,165			単-1号	
光地中管内配線 (再使用品)	DSF40C+SM60C+4K	m	169	320.5	54,164			単-2号	
光屋外管内配線	DSF40C+SM60C+4K	m	11	3,573	39,303			単-3号	
光ケーブル直線接続	30テープ (心) 以下 既設クロージャー	箇所	2	72,620	145,240			単-4号	
クロージャー用後分岐接続材 (材料)	分岐接続 120C以下 4穴用	組	2	12,300	24,600			単-5号	
光ケーブル試験	伝送損失試験 120心以下	方向	1	55,860	55,860			単-6号	
光ケーブル試験	接続損失試験 120心以下	対向	1	94,970	94,970			単-7号	
光ケーブル撤去工		式	1		435,331				
光地中管内配線撤去 (再使用)	DSF40+SM60C+4K	m	1,150	320.5	368,575			単-8号	

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸閘CCTV設備他設置工事__伊賀市山出上ノ庄地区 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	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	
光屋外管内配線撤去 (再使用)	DSF40+SM60C+4K	m	11	526.5	5,791			単-9号	
光ケーブル単体試験	伝送損失試験 120心以下 (発生品)	方向	1	55,860	55,860			単-10号	
現場発生品運搬 (電気)		式	1		5,105			内-1号	
仮設工		式	1		202,880				
交通管理工		式	1		202,880				
交通誘導警備員	交通誘導員A	式	1		108,800			内-2号	
交通誘導警備員	交通誘導員B	式	1		94,080			内-3号	
直接工事費		式	1		4,402,513				
共通仮設費		式	1		163,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		163,000				
純工事費		式	1		4,565,513				
現場管理費		式	1		2,069,000				

設計内訳書

工事名		伊賀鉄道第一陸開CCTV設備他設置工事_伊賀市山出上ノ庄地区 (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	工事区分	通信設備	金額増減	摘要
工事原価			式	1		金額	数量増減	金額増減	
						6,634,513			

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸間CCTV設備他設置工事__伊賀市平野清水地区 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	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	
通信設備	伊賀市平野清水地区								
		式	1		139,205				
有線通信線路設備工									
		式	1		139,205				
光ケーブル敷設工									
		式	1		108,235				
光地中管内配線 (再使用品)	SM12C							単-1号	
		m	55	251.8	13,849				
光屋外管内配線 (再使用品)	SM12C							単-2号	
		m	8	412.1	3,296				
光ケーブル直線接続	5テープ (心) 以下 既設クロージャー							単-3号	
		箇所	1	42,460	42,460				
クロージャー用後分岐接続材 (材料)	分岐接続 40C以下 4穴用							単-4号	
		組	1	11,200	11,200				
光ケーブル試験	伝送損失試験 20心以下							単-5号	
		方向	1	15,640	15,640				
光ケーブル試験	接続損失試験 20心以下							単-6号	
		対向	1	21,790	21,790				
光ケーブル撤去工									
		式	1		30,970				
光架空配線撤去 (再使用)	SM12C							単-7号	
		径間	1	18,540	18,540				
光屋外管内配線撤去 (再使用)	SM12C							単-8号	
		m	10	412.1	4,121				

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸閘CCTV設備他設置工事__伊賀市平野清水地区 (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	工事区分	通信設備	数量増減	金額増減	摘要
光地中管内配線撤去 (再使用)	SM12C	m	33	251.8	8,309					単-9号
直接工事費		式	1		139,205					
共通仮設費		式	1		13,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,000					
純工事費		式	1		152,205					
現場管理費		式	1		67,000					
工事原価		式	1		219,205					

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸間CCTV設備他設置工事__名張市八幡地区 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	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	
通信設備	名張市八幡地区	式	1		6,417,197				
有線通信線路設備工		式	1		6,127,397				
光ケーブル敷設工		式	1		5,456,451				
光地中管内配線	DSF40C+SM60C+4K	m	654	3,367	2,202,018			単-1号	
光屋外管内配線	DSF40C+SM60C+4K	m	6	3,573	21,438			単-2号	
光架空配線	DSF40C+SM60C+4K 既設を利用	径間	19	16,990	322,810			単-3号	
光架空配線	DSF40C+SM60C+4K	径間	3	24,270	72,810			単-4号	
光ケーブル(材料)	DSF40C+SM60C+4K	m	816	3,046	2,485,536			単-5号	
光ケーブル直線接続	30°以下(心)以下 既設 クロージャー	箇所	2	72,620	145,240			単-6号	
クロージャー用後分岐接続材(材料)	分岐接続 120C以下 4穴用	組	2	12,300	24,600			単-7号	
メッセンジャーワイヤ(材料)	22mm2	m	107	67.4	7,211			単-8号	
ケーブルハンガ(材料)	U型-35	個	208	66	13,728			単-9号	

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸間CCTV設備他設置工事_名張市八幡地区 (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	数量増減	金額増減
自在バンド (材料)	4BD-HD-23	個	5	1,690	8,450				単-10号
シンプル (丸シンプル) (材料)	22mm2	個	4	106	424				単-11号
巻付グリップ (シンプル用) (材料)	22mm2	個	4	271	1,084				単-12号
吊架金物 (材料)		個	1	272	272				単-13号
光ケーブル試験	伝送損失試験 120心以下	方向	1	55,860	55,860				単-14号
光ケーブル試験	接続損失試験 120心以下	対向	1	94,970	94,970				単-15号
光ケーブル撤去工		式	1		670,946				
光地中管内配線撤去 (再使用)	DSF40C+SM60C+4K	m	654	320.5	209,607				単-16号
光屋外管内配線撤去 (再使用)	DSF40C+SM60C+4K	m	6	526.5	3,159				単-17号
光架空配線撤去 (再使用)	DSF40C+SM60C+4K	径間	23	16,990	390,770				単-18号
光ケーブル単体試験	伝送損失試験 120心以下 (発生品)	方向	1	55,860	55,860				単-19号
現場発生品運搬 (電気)		式	1		11,550				内-1号

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸開CCTV設備他設置工事__名張市八幡地区 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	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	
仮設工		式	1		289,800				
交通管理工		式	1		289,800				
交通誘導警備員	交通誘導員A	式	1		155,400			内-2号	
交通誘導警備員	交通誘導員B	式	1		134,400			内-3号	
直接工事費		式	1		6,417,197				
共通仮設費		式	1		235,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		235,000				
純工事費		式	1		6,652,197				
現場管理費		式	1		2,907,000				
工事原価		式	1		9,559,197				

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸閘CCTV設備他設置工事__笠置町西通地区 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	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	
通信設備	笠置町西通地区								
		式	1		159,620				
有線通信線路設備工									
		式	1		133,990				
光ケーブル敷設工									
		式	1		133,990				
光ケーブル直線接続	5テープ以下 既設クロー ジャー							単-1号	
		箇所	1	42,460	42,460				
クロージャー用後分岐接続材 (材料)	分岐接続 100C以下 4穴用							単-2号	
		組	1	12,200	12,200				
光ケーブル試験	伝送損失試験 20心以 下							単-3号	
		方向	1	15,640	15,640				
光ケーブル試験	接続損失試験 20心以 下							単-4号	
		対向	1	21,790	21,790				
高所作業車	バスケット型							単-5号	
		台	1	41,900	41,900				
仮設工									
		式	1		25,630				
交通管理工									
		式	1		25,630				
交通誘導警備員	交通誘導員A							内-1号	
		式	1		14,180				
交通誘導警備員	交通誘導員B							内-2号	
		式	1		11,450				

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸閘CCTV設備他設置工事_笠置町西通地区 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	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	
直接工事費		式	1		159,620				
共通仮設費		式	1		19,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		19,000				
純工事費		式	1		178,620				
現場管理費		式	1		87,000				
工事原価		式	1		265,620				

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸閘CCTV設備他設置工事__伊賀市治田地区 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	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	
通信設備	伊賀市治田地区	式	1		49,180				
有線通信線路設備工		式	1		49,180				
光ケーブル敷設工		式	1		49,180				
光ケーブル成端	57-φ以下	箇所	1	27,380	27,380			単-1号	
光コネクタ付コード (SC型) (材料)	SM 片端子 1C 2m	本	4	1,540	6,160			単-2号	
光ケーブル試験	伝送損失試験 20心以下	方向	1	15,640	15,640			単-3号	
直接工事費		式	1		49,180				
共通仮設費		式	1		4,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,000				
純工事費		式	1		53,180				
現場管理費		式	1		23,000				
工事原価		式	1		76,180				

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸閘CCTV設備他設置工事__名張市東町地区 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	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	
通信設備	名張市東町地区								
		式	1		166,630				
有線通信線路設備工		式	1		137,650				
光ケーブル敷設工		式	1		137,650				
光ケーブル直線接続	5テープ以下 既設クロー ジャー	箇所	1	42,460	42,460			単-1号	
クロージャー用後分岐接続材 (材料)	分岐接続 100C以下 4穴用	組	1	12,200	12,200			単-2号	
光ケーブル試験	伝送損失試験 20心以 下	方向	1	15,640	15,640			単-3号	
光ケーブル試験	接続損失試験 20心以 下	対向	1	21,790	21,790			単-4号	
高所作業車	バスケット型	台	1	45,560	45,560			単-5号	
仮設工		式	1		28,980				
交通管理工		式	1		28,980				
交通誘導警備員	交通誘導員A	式	1		15,540			内-1号	
交通誘導警備員	交通誘導員B	式	1		13,440			内-2号	

設計内訳書

工事名	伊賀鉄道第一陸閘CCTV設備他設置工事_名張市東町地区 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	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	
直接工事費		式	1		166,630				
共通仮設費		式	1		18,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		18,000				
純工事費		式	1		184,630				
現場管理費		式	1		90,000				
工事原価		式	1		274,630				

一式当たり内訳書

システムインテグレーション

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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 38.05人/各種 0人/各種	各種	1	1,271,000	1,271,000			WE100250 単一 50号
合 計					1,271,000			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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)	43000円/台	台	1	43,000	43,000			WE100800 単一 51号
合計					43,000			

一式当たり内訳書

電気通信施設DBデータ作成費

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	0.52	22,470	11,684			
合 計					11,684			

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬 (電気)

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 2 7.0km以下 0.8t超1.1t以下	回	1	17,420	17,420			CB010410
合 計					17,420			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
交通誘導警備員 A		人日	2	15,540	31,080			WB010211 単一 49号
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
合 計					31,080			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
交通誘導警備員B		人日	2	13,440	26,880			WB010212 単一 50号
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
合 計					26,880			

内訳書<データ無し>

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

一式当たり内訳書

現場発生品運搬 (電気)

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9.0km以下 0.2t超0.3t以下	回	1	5,105	5,105			CB010410
合計					5,105			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
交通誘導警備員A		人日	7	15,540	108,780			WB010211 単一 18号
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
合計					108,800			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
交通誘導警備員B		人日	7	13,440	94,080			WB010212 単一 19号
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
合 計					94,080			

内訳書<データ無し>

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	単価使用年月	摘要
							歩掛使用年月	

一式当たり内訳書

現場発生品運搬 (電気)

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 2 0.0km以下 0.2t超0.3t以下	回	1	11,550	11,550			CB010410
合計					11,550			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 2号内訳書

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 09
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
交通誘導警備員 A		人日	10	15,540	155,400			WB010211 単一 30号
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
合 計					155,400			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 3号内訳書

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 09
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
交通誘導警備員B		人日	10	13,440	134,400			WB010212 単一 31号
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
合 計					134,400			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
交通誘導警備員 A		人日	1	14,180	14,180			WB010211 単一 10号
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
合 計					14,180			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
交通誘導警備員B		人日	1	11,450	11,450			WB010212 単一 11号
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
合 計					11,450			

内訳書<データ無し>

[三重県名張市木屋町812番地の1(木津川上流河川)]

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	単価使用年月	摘要
							歩掛使用年月 労務調整係数	

一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
交通誘導警備員A		人日	1	15,540	15,540			WB010211 単一 10号
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
合 計					15,540			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
交通誘導警備員B		人日	1	13,440	13,440			WB010212 単一 11号
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
合 計					13,440			

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	HDカメラ装置	本体(装置用機側装置、エンコーダ、LAN-SW、メディアコンバータ×2含む)	単位	台	数量	1	単価	4,931,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(台) カメラ装置	2000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,000,000	2,000,000	WE100501 単一 19号		
機器単体費(台) カメラ装置用機側装置	1600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,600,000	1,600,000	WE100501 単一 20号		
機器単体費(台) MPEG-2/H.264エンコーダ	807000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	807,000	807,000	WE100501 単一 21号		
機器単体費(台) 屋外L2-SW(タイプB)	450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	450,000	450,000	WE100501 単一 22号		
機器単体費(台) メディアコンバータ(中距離)	36700円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	2	36,700	73,400	WE100501 単一 23号		
計					4,930,400			
単価					4,931,000	円/台		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2号	分電盤	電源切替部あり	単位	面	数量		1	単価	620,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(面)		620000円/面	機器製作及び据付・調整を行う					WE100505	
分電盤(電源切替部あ			面	1	620,000	620,000	単一 24号		
計						620,000			
単価						620,000	円/面		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-3号	簡易型非常用発動発電装置	1φ2W100V 1.2kVA	単位	台	数量		1	単価	2,414,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(台)		2414000円/台	機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
簡易型非常用発動発電			台	1	2,414,000	2,414,000	単一 25号		
計						2,414,000			
単価						2,414,000	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一4号	デコーダ 上野遊水地集中管理センター	MPEG-2/H.264	単位	台	数量		単価	605,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		605000円/台	機器製作及び据付・調整を行う				WE100501	
	デコーダ MPEG-2/H.264		台	1	605,000	605,000	単一 26号	
	計					605,000		
	単価					605,000	円/台	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一5号	CCTV柱製作	L=6000 φ216.3×t4.5	単位	基	数量		単価	358,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼構造製作物(t)		1495000円/t					WE100708	
			t	0.24	1,495,000	358,800	単一 27号	
	計					358,800		
	単価					358,800	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	CCTVカメラ装置据付調整	本体(装置用機側装置、エンコーダ、LAN-SW、メディアコンバータ×2含む)	単位	台	数量	1	単価	113,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV装置据付	カメラ装置 新設 補正なし	台	1	33,710	33,710	WE430100 単- 28号		
CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし	台	1	22,470	22,470	WE430100 単- 29号		
CCTV装置調整	カメラ装置 補正なし	台	1	16,700	16,700	WE430200 単- 30号		
CCTV装置調整	カメラ装置用機側装置 補正なし	台	1	16,700	16,700	WE430200 単- 31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	16,030	16,030	WE443302 単- 32号		
IPネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり	台	2	3,909	7,818	WE443302 単- 33号		
諸雑費(まるめ)		式	1		72			
計					113,500			
単価					113,500	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	分電盤据付	本体(電源切替部あり)	単位	面	数量	1	単価	19,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分電盤取付(ポール取付)	分電盤(ポール取付)新設	面	1	19,110	19,110	WE211000 単- 34号		
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					19,110			
単価					19,110	円/面		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	簡易型非常用発動発電装置据付調整	1φ2W100V 1.2kVA	単位	台	数量	1	単価	72,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電設備据付 (パッケージ型)	3kVA以下 新設 補正なし	台	1	44,420	44,420	WE205800 単- 35号		
発動発電設備調整 (パッケージ型)	3kVA以下 補正なし	台	1	27,930	27,930	WE205900 単- 36号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					72,350			
単価					72,350	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	デコータ据付調整 上野遊水地集中管理センター	MPEG-2/H.264	単位	台	数量	1	単価	12,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	I Pネットワーク装置据付	I Pエンコーダ・デコーダ 新設 補正なし	台	1	5,586	5,586	WE443301 単一 37号	
	I Pネットワーク装置調整	I Pエンコーダ・デコーダ 補正なし	台	1	6,702	6,702	WE443302 単一 38号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					12,290		
	単価					12,290	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	CCTV柱設置		単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置(片持式)	400kg未満/基 不要 1基 無 無	基	1	40,800	40,800	WB812120 単- 39号	40,800
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					40,800		
	単価					40,800	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	光屋外管内配線	SM-4C	単位	m	数量	単価	金額	単価	760.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 1.31μm 4C	m・本	1	348	348	WE507100	単一	40号	
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	m	1	412.1	412.1	WE120010	単一	41号	
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					760.1				
単価					760.1		円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	光屋内管内配線	SM-4C	単位	m	数量	単価	金額	単価	760.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 1.31μm 4C	m・本	1	348	348	WE507100	単-	40号	
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	m	1	412.1	412.1	WE120010	単-	41号	
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					760.1				
単価					760.1		円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	光地中管内配線	SM-4C	単位	m	数量	1	単価	599.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 4C	m・本	1	348	348	WE507100 単一 40号		
光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	251.8	251.8	WE120010 単一 42号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					599.8			
単価					599.8	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	光ケーブル成端	5テ-7° (心) 以下	単位	箇所	数量		単価	27,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		5テ-7° (心) 以下	箇所	1	27,380	27,380	WE121002 単- 43号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						27,380		
単価						27,380	円/箇所	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	光ケーブル試験	伝送損失試験	単位	方向	数量		単価	15,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		20心以下	方向	1	15,640	15,640	WE121201 単- 44号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						15,640		
単価						15,640	円/方向	

1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	屋外管内配線	CV3.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,404
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 3心	m	1	145	145	WE500500 単- 45号		
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259	WE114000 単- 46号		
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,404			
単価					1,404	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	屋外管内配線	CV3.5sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm ² 2心	m	1	111	111	WE500500	単-	47号
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259	WE114000	単-	46号
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,370			
単価					1,370		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	屋外管内配線	(屋外) UTP Cat5e-4P	単位	m	数量	1	単価	711.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P (屋外用)	m	1	185	185	WE503700 単- 48号		
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	m	1	526.5	526.5	WE114000 単- 49号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					711.5			
単価					711.5	円/m		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-19号	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
	カメラ装置								
	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	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-20号	機器単体費 (台)	1600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	単価	1,600,000
	カメラ装置用機側装置								
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費		台	1	1,600,000	1,600,000			
	計					1,600,000			
	単価					1,600,000	円/台		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-21号	機器単体費 (台)	807000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	807,000
	MPEG-2/H.264エンコーダ*							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	807,000	807,000		
	計					807,000		
	単価					807,000	円/台	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-22号	機器単体費 (台)	450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	450,000
	屋外L2-SW(タイプB)							
	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	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	機器単体費 (台)	36700円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
	メデ ^レ イコンパ ^ー タ(中距離)					1	36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	36,700	36,700	
計						36,700	
単価						36,700	円/台

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	機器単体費 (面)	620000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量		単価
	分電盤(電源切替部あ)					1	620,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			面	1	620,000	620,000	
計						620,000	
単価						620,000	円/面

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-25号	機器単体費 (台)	2414000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	単価	2,414,000
	簡易型非常用発動発電								
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費		台	1	2,414,000	2,414,000			
	計					2,414,000			
	単価					2,414,000	円/台		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-26号	機器単体費 (台)	605000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	単価	605,000
	デコーダ MPEG-2/H.264								
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費		台	1	605,000	605,000			
	計					605,000			
	単価					605,000	円/台		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	鋼構造製作物 (t)	1495000円/t	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼構造製作物		t	1	1,495,000	1,495,000		1,495,000
	計					1,495,000		
	単価					1,495,000	円/t	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	CCTV装置据付	カメラ装置 新設 補正なし	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	1.5	22,470	33,705		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					33,710		
	単価					33,710	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	1	22,470	22,470	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					22,470	
	単価					22,470	円/台

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	CCTV装置調整	カメラ装置 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術者		人	0.5	33,390	16,695	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					16,700	
	単価					16,700	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	CCTV装置調整	カメラ装置用機側装置 補正なし	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.5	33,390	16,695			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					16,700			
単価					16,700	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32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	単位	台	数量	1	単価	16,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.287	33,390	9,582			
電気通信技術員		人	0.287	22,470	6,448			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					16,030			
単価					16,030	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり	単位	台	数量	1	単価	3,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.07	33,390	2,337		
	電気通信技術員		人	0.07	22,470	1,572		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,909		
	単価					3,909	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	分電盤取付 (ポール取付)	分電盤 (ポール取付) 新設	単位	面	数量	10	単価	19,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.2	22,890	119,028		
普通作業員			人	3.5	20,580	72,030		
諸雑費 (まるめ)			式	1		42		
計						191,100		
単価						19,110	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	発動発電設備据付 (パッケージ型)	3kVA以下 新設 補正なし	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.5	22,470	11,235		
	電工		人	1	22,890	22,890		
	普通作業員		人	0.5	20,580	10,290		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					44,420		
	単価					44,420	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	発動発電設備調整 (パッケージ型)	3kVA以下 補正なし	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	33,390	16,695		
	電気通信技術員		人	0.5	22,470	11,235		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					27,930		
	単価					27,930	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	I Pネットワーク装置据付	I Pエンコーダ・デコーダ 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	5,586
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.1	33,390	3,339			
電気通信技術員		人	0.1	22,470	2,247			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,586			
単価					5,586	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	I Pネットワーク装置調整	I Pエンコーダ・デコーダ 補正なし	単位	台	数量	1	単価	6,702
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.12	33,390	4,006		
	電気通信技術員		人	0.12	22,470	2,696		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,702		
	単価					6,702	円/台	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	標識柱設置 (片持式)	400kg未満/基 不要 1基 無 無	単位	基	数量		単価	40,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置 (片持式)	400kg未満 設置手間	基	1	40,800	40,800		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					40,800		
	単価					40,800	円/基	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 4C	単位	m・本	数量		単価	348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル (4芯テープスロット)	SM 1.31μm 4C	m	1	348	348		
	計					348		
	単価					348	円/m・本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.8	22,890	41,202	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	
計						41,210	
単価						412.1	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.1	22,890	25,179	
諸雑費 (まるめ)			式	1		1	
計						25,180	
単価						251.8	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	27,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.49	33,390	16,361		
電気通信技術員			人	0.49	22,470	11,010		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						27,380		
単価						27,380	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量	1	単価	15,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.28	33,390	9,349		
	電気通信技術員		人	0.28	22,470	6,291		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					15,640		
	単価					15,640	円/方向	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-45号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm ² 3心	単位	m	数量		単価	145
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) 3.5mm ² 3心	m	1	145	145		
	計					145		
	単価					145	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価	1,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	5.5	22,890	125,895		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					125,900		
	単価					1,259	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-47号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm ² 2心	単位	m	数量	1	単価	111
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) 3.5mm ² 2心	m	1	111	111		
計						111		
単価						111	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-48号	ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P (屋外用)	単位	m	数量	1	単価	185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LANケーブル ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P (屋外用)	m	1	185	185		
計						185		
単価						185	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	526.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	22,890	52,647		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						52,650		
単価						526.5	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	システム・インテグレーション	各種 38.05人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	1	単価	1,271,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
S I 電気通信技術者		人	38.05	33,390	1,270,489			
S I 電気通信技術員		人	0	22,470	0			
諸雑費 (まるめ)		式	1		511			
計					1,271,000			
単価					1,271,000		円/各種	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	HDカメラ装置 (高感度) (指定色塗装) 沖津藻大橋	本体 (照明含む) (装置用機側装置、LAN-SW、エンコーダ 、GBIC 5kmタイプB×2含む)	単位	台	数量	単価	金額	単価	8,273,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機器単体費 (台) カメラ装置		5000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	5,000,000	5,000,000	5,000,000	WE100501	単一 18号
機器単体費 (台) カメラ装置用機側装置		1800000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,800,000	1,800,000	1,800,000	WE100501	単一 19号
機器単体費 (台) MPEG-2/H.264エンコーダ		807000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	807,000	807,000	807,000	WE100501	単一 20号
機器単体費 (台) 屋外L2-SW (タイプB)		450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	450,000	450,000	450,000	WE100501	単一 21号
機器単体費 (台) GBIC 5kmタイプB用		108000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	2	108,000	216,000	216,000	WE100501	単一 22号
計							8,273,000		
単価							8,273,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2号	HDカメラ装置(高感度)(指定色塗装) 錦滝橋	本体(照明含む)(装置用機側装置、エンコーダ [※] 、LAN-SW、GBIC 5kmタイプB×2含む)	単位	台	数量	単価	金額	単価	8,273,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機器単体費(台) カメラ装置		5000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	5,000,000	5,000,000		WE100501	単一 18号
機器単体費(台) カメラ装置用機側装置		1800000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,800,000	1,800,000		WE100501	単一 19号
機器単体費(台) MPEG-2/H.264エンコーダ [※]		807000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	807,000	807,000		WE100501	単一 20号
機器単体費(台) 屋外L2-SW(タイプB)		450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	450,000	450,000		WE100501	単一 21号
機器単体費(台) GBIC タイプB用		108000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	2	108,000	216,000		WE100501	単一 22号
計						8,273,000			
単価						8,273,000		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	HDカメラ装置 (高感度) 新夏見橋	本体 (装置用機側装置、エンコーダ、LAN-SW、GBIC 5kmタイプB×2含む)	単位	台	数量	単価	金額	単価	7,573,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費 (台) カメラ装置		4500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	4,500,000	4,500,000	WE100501 単- 23号		
機器単体費 (台) カメラ装置用機側装置		1600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,600,000	1,600,000	WE100501 単- 24号		
機器単体費 (台) MPEG-2/H.264エンコーダ		807000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	807,000	807,000	WE100501 単- 20号		
機器単体費 (台) 屋外L2-SW (タイプB)		450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	450,000	450,000	WE100501 単- 21号		
機器単体費 (台) GBIC 5kmタイプB用		108000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	2	108,000	216,000	WE100501 単- 22号		
計						7,573,000			
単価						7,573,000	円/台		

1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	HDカメラ装置 (高感度) 大屋戸橋	本体 (装置用機側装置、エンコーダ、LAN-SW、GBIC 5km タイプB×2含む)	単位	台	数量	1	単価	7,573,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費 (台) カメラ装置	4500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	4,500,000	4,500,000	WE100501 単一 23号		
機器単体費 (台) カメラ装置用機側装置	1600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,600,000	1,600,000	WE100501 単一 24号		
機器単体費 (台) MPEG-2/H.264エンコーダ	807000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	807,000	807,000	WE100501 単一 20号		
機器単体費 (台) 屋外L2-SW (タイプB)	450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	450,000	450,000	WE100501 単一 21号		
機器単体費 (台) GBIC 5km タイプB用	108000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	2	108,000	216,000	WE100501 単一 22号		
計					7,573,000			
単価					7,573,000	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	デコーダ 木津川上流河川事務所	MPEG-2/H.264	単位	台	数量	1	単価	605,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		605000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
	デコーダ MPEG-2/H.264		台	1	605,000	605,000	単一 25号	
計						605,000		
単価						605,000	円/台	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	1000BASE-X インタフェース(SFP) 木津川上流河川事務所	短距離	単位	枚	数量	1	単価	187,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		187500円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
	ギガビットイーサネット短距離		台	1	187,500	187,500	単一 26号	
計						187,500		
単価						187,500	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	CCTVカメラ装置据付調整	本体 (装置用機側装置、エンコーダ、LAN-SW、GBIC含む)	単位	台	数量	1	単価	113,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV装置据付	カメラ装置 新設 補正なし	台	1	33,710	33,710	WE430100	単-	27号
CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし	台	1	22,470	22,470	WE430100	単-	28号
CCTV装置調整	カメラ装置 補正なし	台	1	16,700	16,700	WE430200	単-	29号
CCTV装置調整	カメラ装置用機側装置 補正なし	台	1	16,700	16,700	WE430200	単-	30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	16,030	16,030	WE443302	単-	31号
IPネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり	台	2	3,909	7,818	WE443302	単-	32号
諸雑費 (まるめ)		式	1		72			
計					113,500			
単価					113,500		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	デコーダ据付調整 木津川上流河川事務所	MPEG-2/H.264	単位	台	数量	1	単価	12,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	I Pネットワーク装置据付	I Pエンコーダ・デコーダ 新設 補正なし	台	1	5,586	5,586	WE443301 単一 33号	
	I Pネットワーク装置調整	I Pエンコーダ・デコーダ 補正なし	台	1	6,702	6,702	WE443302 単一 34号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1			2	
	計						12,290	
	単価						12,290 円/台	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	デコーダ据付調整 (補正あり) 木津川上流河川事務所	MPEG-2/H.264	台	1		8,600	
	IPネットワーク装置据付	IPエンコーダ・デコーダ 新設 補正あり	台	1	3,909	3,909	WE443301 単- 35号
	IPネットワーク装置調整	IPエンコーダ・デコーダ 補正あり	台	1	4,691	4,691	WE443302 単- 36号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					8,600	
	単価					8,600	円/台

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	1000BASE-X インタフェース(SFP)据付調整 木津川上流河川事務所	短距離	単位	枚	数量	1	単価	9,495
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
I Pネットワーク装置据付	光リピータ 新設 補正なし	台	1	3,909	3,909	WE443301 単- 37号		
I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	台	1	5,586	5,586	WE443302 単- 38号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,495			
単価					9,495	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	1000BASE-X インタフェース(SFP) 据付調整 (補正あり) 木津川上流河川事務所	短距離	単位	枚	数量	1	単価	6,646
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
I P ネットワーク装置据付	光リピータ 新設 補正あり	台	1	2,737	2,737	WE443301 単- 39号		
I P ネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり	台	1	3,909	3,909	WE443302 単- 32号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,646			
単価					6,646	円/枚		

1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	屋外管内配線	CV2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,361
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 3心	m	1	102	102	WE500500 単- 40号		
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259	WE114000 単- 41号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,361			
単価					1,361	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	屋外管内配線	(屋外) UTP Cat5e-4P	単位	m	数量	1	単価	711.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P (屋外用)	m	1	185	185	WE503700 単- 42号		
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	m	1	526.5	526.5	WE114000 単- 43号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					711.5			
単価					711.5	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	CCTVカメラ装置撤去(再使用)	本体(装置用機側装置含む)	単位	台	数量	1	単価	56,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV装置据付	カメラ装置 撤去(再使用) 補正なし	台	1	33,710	33,710	WE430100	単-	44号
CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 ホール 撤去(再使用) 補正なし	台	1	22,470	22,470	WE430100	単-	45号
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					56,180			
単価					56,180		円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	デジタル端局装置撤去		単位	架	数量		単価	27,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
各種情報設備据付		収容架 撤去(不使用) 補正なし	架	1	27,930	27,930	WE443101 単- 46号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						27,930		
単価						27,930	円/架	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	屋外管内配線撤去	CV2sq-3C	単位	m	数量		単価	629.5
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 撤去(不使用)	m	1	629.5	629.5	WE114000 単- 47号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						629.5		
単価						629.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	屋外管内配線撤去	7C-2V	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,026
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 撤去(不使用)		m	1	1,026	1,026	WE303101 単- 48号	
諸雑費(まるめ)				式	1		0		
計							1,026		
単価							1,026	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	機器単体費 (台)	5000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	5,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	5,000,000	5,000,000		
計						5,000,000		
単価						5,000,000	円/台	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	機器単体費 (台)	1800000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	1,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	1,800,000	1,800,000		
計						1,800,000		
単価						1,800,000	円/台	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-20号	機器単体費 (台)	807000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	単価	807,000
	MPEG-2/H.264エンコーダ								
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費		台	1	807,000	807,000			
	計					807,000			
	単価					807,000	円/台		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-21号	機器単体費 (台)	450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	単価	450,000
	屋外L2-SW(タイプB)								
	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	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	機器単体費 (台)	108000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	108,000	108,000		
計						108,000		
単価						108,000	円/台	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	機器単体費 (台)	4500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	4,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	4,500,000	4,500,000		
計						4,500,000		
単価						4,500,000	円/台	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	機器単体費 (台)	1600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	1,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	1,600,000	1,600,000		
計						1,600,000		
単価						1,600,000	円/台	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	機器単体費 (台)	605000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	605,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	605,000	605,000		
計						605,000		
単価						605,000	円/台	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	機器単体費 (台)	187500円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ギガビットイーサネット短距離					1		187,500
	機器単体費		台	1	187,500	187,500		
	計					187,500		
	単価					187,500	円/台	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	CCTV装置据付	カメラ装置 新設 補正なし	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	1.5	22,470	33,705		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					33,710		
	単価					33,710	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	1	22,470	22,470	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					22,470	
	単価					22,470	円/台

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	CCTV装置調整	カメラ装置 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術者		人	0.5	33,390	16,695	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					16,700	
	単価					16,700	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	CCTV装置調整	カメラ装置用機側装置 補正なし	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.5	33,390	16,695			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					16,700			
単価					16,700	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31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	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.287	33,390	9,582			16,030
電気通信技術員		人	0.287	22,470	6,448			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					16,030			
単価					16,030	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり	単位	台	数量	1	単価	3,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.07	33,390	2,337		
	電気通信技術員		人	0.07	22,470	1,572		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,909		
	単価					3,909	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	I Pネットワーク装置据付	I Pエンコーダ・デコーダ 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	5,586
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.1	33,390	3,339			
電気通信技術員		人	0.1	22,470	2,247			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,586			
単価					5,586	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	I Pネットワーク装置調整	I Pエンコーダ・デコーダ 補正なし	単位	台	数量	1	単価	6,702
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.12	33,390	4,006		
	電気通信技術員		人	0.12	22,470	2,696		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,702		
	単価					6,702	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	I Pネットワーク装置据付	I Pエンコーダ・デコーダ 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	3,909
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.07	33,390	2,337			
電気通信技術員		人	0.07	22,470	1,572			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,909			
単価					3,909	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	I Pネットワーク装置調整	I Pエンコーダ・デコーダ 補正あり	単位	台	数量	1	単価	4,691
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.084	33,390	2,804			
電気通信技術員		人	0.084	22,470	1,887			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,691			
単価					4,691	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	I Pネットワーク装置据付	光リピータ 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	3,909
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.07	33,390	2,337			
電気通信技術員		人	0.07	22,470	1,572			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,909			
単価					3,909	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	単位	台	数量	1	単価	5,586
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.1	33,390	3,339			
電気通信技術員		人	0.1	22,470	2,247			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,586			
単価					5,586	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	I Pネットワーク装置据付	光リピータ 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	2,737
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.049	33,390	1,636			
電気通信技術員		人	0.049	22,470	1,101			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,737			
単価					2,737	円/台		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm ² 3心	単位	m	数量		単価	102
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) 2.0mm ² 3心	m	1	102	102		
	計					102		
	単価					102	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価	1,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	5.5	22,890	125,895		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					125,900		
	単価					1,259	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P (屋外用)	単位	m	数量		単価	185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LANケーブル ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P (屋外用)	m	1	185	185		
	計					185		
	単価					185	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	単位	m	数量		単価	526.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	2.3	22,890	52,647		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					52,650		
	単価					526.5	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-44号	CCTV装置据付	カメラ装置 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		33,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1.5	22,470	33,705	
諸雑費(まるめ)			式	1		5	
計						33,710	
単価						33,710	円/台

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-45号	CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 ホール 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		22,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1	22,470	22,470	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						22,470	
単価						22,470	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-46号	各種情報設備据付	収容架 撤去(不使用) 補正なし	単位	架	数量	1	単価	27,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	33,390	16,695		
	電気通信技術員		人	0.5	22,470	11,235		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					27,930		
	単価					27,930	円/架	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-47号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	629.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.75	22,890	62,947		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						62,950		
単価						629.5	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-48号	同軸ケーブル敷設	70MHz~2.5GHz 11-20mmφ以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	10	単価	1,026
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.1	22,470	2,247		
	電工		人	0.35	22,890	8,011		
	諸雑費(まるめ)		式	1		2		
	計					10,260		
	単価					1,026	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一49号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		15,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	15,540	15,540		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						15,540		
単価						15,540	円/人日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一50号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		13,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,440	13,440		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						13,440		
単価						13,440	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	水位計 伊賀上野橋水位流量観測所	非接触式	単位	台	数量		単価	2,393,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		2393000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
水位計_非接触式			台	1	2,393,000	2,393,000	単一 7号	
計						2,393,000		
単価						2,393,000	円/台	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	水位計 朝屋水位流量観測所	水晶式	単位	台	数量		単価	2,481,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		2481000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
水位計_水晶式			台	1	2,481,000	2,481,000	単一 8号	
計						2,481,000		
単価						2,481,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一3号	簡易型非常用発動発電装置 伊賀上野橋 水位流量観測	1φ2W100V 1.2kVA	単位	台	数量	1	単価	2,414,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		2414000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
簡易型非常用発動発電			台	1	2,414,000	2,414,000	単一 9号	
計						2,414,000		
単価						2,414,000	円/台	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一4号	水位計据付 伊賀上野橋水位流量観測所	非接触式	単位	台	数量	1	単価	78,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
雨量・水位計据付		水位計超音波式 新設 補正なし					WE310800	
			台	1	78,330	78,330	単一 10号	
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
計						78,330		
単価						78,330	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	水位計据付 朝屋水位流量観測所	水晶式	単位	台	数量	1	単価	78,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
雨量・水位計据付		水位計水圧式 新設 補正なし	台	1	78,330	78,330	WE310800 単一 11号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						78,330		
単価						78,330	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	簡易型非常用発動発電装置据付調整 伊賀上野橋水位	1φ2W100V 1.2kVA	単位	台	数量	1	単価	72,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電設備据付 (パッケージ型)	3kVA以下 新設 補正なし	台	1	44,420	44,420	WE205800 単- 12号		
発動発電設備調整 (パッケージ型)	3kVA以下 補正なし	台	1	27,930	27,930	WE205900 単- 13号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					72,350			
単価					72,350	円/台		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-7号	機器単体費 (台)	2393000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	2,393,000
	水位計_非接触式							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	2,393,000	2,393,000		
	計					2,393,000		
	単価					2,393,000	円/台	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-8号	機器単体費 (台)	2481000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	2,481,000
	水位計_水晶式							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	2,481,000	2,481,000		
	計					2,481,000		
	単価					2,481,000	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	機器単体費 (台)	2414000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易型非常用発動発電		台	1	2,414,000	2,414,000		2,414,000
	計					2,414,000		
	単価					2,414,000	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	雨量・水位計据付	水位計超音波式 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	78,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	33,390	33,390		
	電気通信技術員		人	2	22,470	44,940		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					78,330		
	単価					78,330	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	雨量・水位計据付	水位計水圧式 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	78,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	33,390	33,390		
	電気通信技術員		人	2	22,470	44,940		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					78,330		
	単価					78,330	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	発動発電設備据付 (パッケージ型)	3kVA以下 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	44,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.5	22,470	11,235		
	電工		人	1	22,890	22,890		
	普通作業員		人	0.5	20,580	10,290		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					44,420		
	単価					44,420	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	発動発電設備調整 (パッケージ型)	3kVA以下 補正なし	単位	台	数量	1	単価	27,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	33,390	16,695		
	電気通信技術員		人	0.5	22,470	11,235		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					27,930		
	単価					27,930	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	光地中管内配線	DSF40C+SM60C+4K	単位	m	数量	1	単価	3,367
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	320.5	320.5	WE120010 単一 11号		
光ケーブル	DSF40C+SM60C+4K	m	1	3,046	3,046	WYB00003		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0.5			
計					3,367			
単価					3,367	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	光地中管内配線 (再使用品)	DSF40C+SM60C+4K	m	1	320.5	320.5	WE120010 単- 11号
	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	320.5	320.5	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					320.5	
	単価					320.5	円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	光屋外管内配線	DSF40C+SM60C+4K	単位	m	数量	1	単価	3,573
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 18mm以下 新設	m	1	526.5	526.5	WE120010 単- 12号		
光ケーブル	DSF40C+SM60C+4K	m	1	3,046	3,046	WYB00004		
諸雑費(まるめ)		式	1		0.5			
計					3,573			
単価					3,573	円/m		

1 次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-4号	光ケーブル直線接続	30ケーブル (心) 以下 既設クロージャー	単位	箇所	数量	1	単価	72,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続		30ケーブル (心) 以下 0本/箇所	箇所	1	72,620	72,620	WE121001 単- 13号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						72,620		
単価						72,620	円/箇所	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-5号	クロージャー用後分岐接続材 (材料)	分岐接続 120C以下 4穴用	単位	組	数量	1	単価	12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クロージャー用後分岐接続材		分岐接続 120C以下 4穴用	組	1	12,300	12,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						12,300		
単価						12,300	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	光ケーブル試験	伝送損失試験 120心以下	単位	方向	数量	1	単価	55,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		120心以下					WE121201	
			方向	1	55,860	55,860	単一	14号
諸雑費(まるめ)								0
計						55,860		
単価						55,860	円/方向	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-7号	光ケーブル試験	接続損失試験 120心以下	単位	対向	数量	1	単価	94,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		120心以下					WE121202	
			対向	1	94,970	94,970	単一	15号
諸雑費(まるめ)								0
計						94,970		
単価						94,970	円/対向	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	光地中管内配線撤去 (再使用)	DSF40+SM60C+4K	m				1	320.5
	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	m	1	320.5	320.5		WE120010 単一 16号
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
	計						320.5	
	単価						320.5	円/m

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	光屋外管内配線撤去 (再使用)	DSF40+SM60C+4K	m				1	526.5
	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	m	1	526.5	526.5		WE120010 単一 17号
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
	計						526.5	
	単価						526.5	円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	光ケーブル単体試験	伝送損失試験 120心以下 (発生品)	単位	方向	数量	1	単価	55,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル伝送損失試験	120心以下	方向	1	55,860	55,860	WE121201 単- 14号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					55,860			
単価					55,860	円/方向		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-11号	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設					320.5
電工			人	1.4	22,890	32,046	
諸雑費 (まるめ)			式	1		4	
計						32,050	
単価						320.5	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-12号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 18mm以下 新設					526.5
電工			人	2.3	22,890	52,647	
諸雑費 (まるめ)			式	1		3	
計						52,650	
単価						526.5	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	光ケーブル直線接続	30°~7°(心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	72,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1.3	33,390	43,407		
	電気通信技術員		人	1.3	22,470	29,211		
	諸雑費(まるめ)		式	1		2		
	計					72,620		
	単価					72,620	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	光ケーブル伝送損失試験	120心以下	単位	方向	数量	1	単価	55,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	1	33,390	33,390			
電気通信技術員		人	1	22,470	22,470			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					55,860			
単価					55,860	円/方向		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	光ケーブル接続損失試験	120心以下	単位	対向	数量	1	単価	94,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	1.7	33,390	56,763			
電気通信技術員		人	1.7	22,470	38,199			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					94,970			
単価					94,970	円/対向		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-16号	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価	320.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.4	22,890	32,046		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						32,050		
単価						320.5	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-17号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価	526.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	22,890	52,647		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						52,650		
単価						526.5	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		15,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	15,540	15,540		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						15,540		
単価						15,540	円/人日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		13,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,440	13,440		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						13,440		
単価						13,440	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1号	光地中管内配線 (再使用品)	SM12C	単位	m	数量		単価	251.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	251.8	251.8	WE120010 単- 10号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						251.8		
単価						251.8	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	光屋外管内配線 (再使用品)	SM12C	単位	m	数量		単価	412.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	m	1	412.1	412.1	WE120010 単- 11号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						412.1		
単価						412.1	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	光ケーブル直線接続	5テ-ブ° (心) 以下 既設クロージャ-	単位	箇所	数量		単価	42,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル直線接続	5テ-ブ° (心) 以下 0本/箇所	箇所	1	42,460	42,460	WE121001	単一 12号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					42,460		
	単価					42,460	円/箇所	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	クロージャ-用後分岐接続材 (材料)	分岐接続 40C以下 4穴用	単位	組	数量		単価	11,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クロージャ-用後分岐接続材	分岐接続 40C以下 4穴用	組	1	11,200	11,200		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					11,200		
	単価					11,200	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	光ケーブル試験	伝送損失試験 20心以下	単位	方向	数量		単価	15,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		20心以下	方向	1	15,640	15,640	WE121201	単一 13号
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						15,640		
単価						15,640	円/方向	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	光ケーブル試験	接続損失試験 20心以下	単位	対向	数量		単価	21,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		20心以下	対向	1	21,790	21,790	WE121202	単一 14号
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						21,790		
単価						21,790	円/対向	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一7号	光架空配線撤去(再使用)	SM12C	単位	径間	数量		単価	18,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル架空配線		11mm以下 撤去(再使用) 補正無し	径間	1	18,540	18,540	WE120810 単一 15号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						18,540		
単価						18,540	円/径間	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一8号	光屋外管内配線撤去(再使用)	SM12C	単位	m	数量		単価	412.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(再使用)	m	1	412.1	412.1	WE120010 単一 16号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						412.1		
単価						412.1	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	光地中管内配線撤去(再使用)	SM12C	m	1	251.8	251.8	WE120010 単- 17号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					251.8	
	単価					251.8	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-10号	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設					251.8
電工			人	1.1	22,890	25,179	
諸雑費 (まるめ)			式	1		1	
計						25,180	
単価						251.8	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-11号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 新設					412.1
電工			人	1.8	22,890	41,202	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	
計						41,210	
単価						412.1	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	42,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.76	33,390	25,376		
	電気通信技術員		人	0.76	22,470	17,077		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
	計					42,460		
	単価					42,460	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量	1	単価	15,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.28	33,390	9,349			
電気通信技術員		人	0.28	22,470	6,291			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					15,640			
単価					15,640	円/方向		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量	1	単価	21,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.39	33,390	13,022			
電気通信技術員		人	0.39	22,470	8,763			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					21,790			
単価					21,790	円/対向		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	名称	規格	単位	径間	数量	単価	金額
	光ケーブル架空配線	11mm以下 撤去(再使用) 補正無し				1	18,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.81	22,890	18,540	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						18,540	
単価						18,540	円/径間

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額
	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(再使用)				100	412.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.8	22,890	41,202	
諸雑費(まるめ)			式	1		8	
計						41,210	
単価						412.1	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価 251.8
電工			人	1.1	22,890	25,179	
諸雑費(まるめ)			式	1		1	
計						25,180	
単価						251.8	円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	光地中管内配線	DSF40C+SM60C+4K	m	1		3,367	
	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	320.5	320.5	WE120010 単- 20号
	光ケーブル	DSF40C+SM60C+4K	m	1	3,046	3,046	WYB00001
	諸雑費(まるめ)		式	1		0.5	
	計					3,367	
	単価					3,367	円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	光屋外管内配線	DSF40C+SM60C+4K	単位	m	数量	1	単価	3,573
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 18mm以下 新設	m	1	526.5	526.5	WE120010 単- 21号		
光ケーブル	DSF40C+SM60C+4K	m	1	3,046	3,046	WYB00003		
諸雑費(まるめ)		式	1		0.5			
計					3,573			
単価					3,573	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	光架空配線	DSF40C+SM60C+4K 既設を利用	単位	径間	数量		単価	
						1		16,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル架空配線		18mm以下 新設 既設を利用					WE120810	
			径間	1	16,990	16,990	単- 22号	
諸雑費(まるめ)						0		
			式	1				
計						16,990		
単価						16,990	円/径間	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	光架空配線	DSF40C+SM60C+4K	単位	径間	数量		単価	
						1		24,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル架空配線		18mm以下 新設 補正無し					WE120810	
			径間	1	24,270	24,270	単- 23号	
諸雑費(まるめ)						0		
			式	1				
計						24,270		
単価						24,270	円/径間	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	光ケーブル(材料)	DSF40C+SM60C+4K	単位	m	数量		単価	3,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル		DSF40C+SM60C+4K	m	1	3,046	3,046	WYB00004	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,046		
単価						3,046	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	光ケーブル直線接続	30芯以下(心)以下 既設ケーブル	単位	箇所	数量		単価	72,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続		30芯以下(心)以下 0本/箇所	箇所	1	72,620	72,620	WE121001 単-24号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						72,620		
単価						72,620	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-7号	クロージャー用後分岐接続材 (材料)	分岐接続 120C以下 4穴用	単位	組	数量	1	単価	12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クロージャー用後分岐接続材		分岐接続 120C以下 4穴用	組	1	12,300	12,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						12,300		
単価						12,300	円/組	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-8号	メッセンジャーワイヤ (材料)	22mm2	単位	m	数量	1	単価	67.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
メッセンジャーワイヤ		22mm2	m	1	67.4	67.4	WYB00002	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						67.4		
単価						67.4	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	ケーブルハンガ (材料)	U型-35	単位	個	数量		単価	
						1		66
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブルハンガ		U型-35	個	1	66	66	WYB00005	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						66		
単価						66	円/個	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	自在バンド (材料)	4BD-HD-23	単位	個	数量		単価	
						1		1,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		4BD-HD-23	個	1	1,690	1,690		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,690		
単価						1,690	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	シンプル (丸シンプル) (材料)	22mm2	単位	個	数量		単価	106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具 (シンプル)		2 2 S Q	個	1	106	106		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						106		
単価						106	円/個	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	巻付グリップ (シンプル用) (材料)	22mm2	単位	個	数量		単価	271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具 (巻付グリップ)		シンプル、玉碍子用 2 2 mm 2	個	1	271	271		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						271		
単価						271	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	吊架金物 (材料)		単位	個	数量		単価	272
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吊架金物	WLH-1	個	1	272	272	WYB00006	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					272		
	単価					272	円/個	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	光ケーブル試験	伝送損失試験 120心以下	単位	方向	数量		単価	55,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル伝送損失試験	120心以下	方向	1	55,860	55,860	WE121201 単一 25号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					55,860		
	単価					55,860	円/方向	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	光ケーブル試験	接続損失試験 120心以下	単位	対向	数量		単価	94,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		120心以下	対向	1	94,970	94,970	WE121202 単- 26号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						94,970		
単価						94,970	円/対向	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	光地中管内配線撤去 (再使用)	DSF40C+SM60C+4K	単位	m	数量		単価	320.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	m	1	320.5	320.5	WE120010 単- 27号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						320.5		
単価						320.5	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	光屋外管内配線撤去(再使用)	DSF40C+SM60C+4K	m				1	526.5
	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	m	1	526.5	526.5		WE120010 単一 28号
	諸雑費(まるめ)		式	1			0	
	計						526.5	
	単価						526.5	円/m

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	光架空配線撤去(再使用)	DSF40C+SM60C+4K	径間				1	16,990
	光ケーブル架空配線	18mm以下 撤去(再使用) 既設を利用	径間	1	16,990	16,990		WE120810 単一 29号
	諸雑費(まるめ)		式	1			0	
	計						16,990	
	単価						16,990	円/径間

1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	光ケーブル単体試験	伝送損失試験 120心以下 (発生品)	単位	方向	数量	1	単価	55,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		120心以下	方向	1	55,860	55,860	WE121201 単- 25号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						55,860		
単価						55,860	円/方向	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-20号	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	320.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.4	22,890	32,046		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						32,050		
単価						320.5	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-21号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	526.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	22,890	52,647		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						52,650		
単価						526.5	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	名称	規格	単位	径間	数量	単価	金額
	光ケーブル架空配線	18mm以下 新設 既設を利用				1	16,990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.742	22,890	16,984	
諸雑費 (まるめ)			式	1		6	
計						16,990	
単価						16,990	円/径間

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	名称	規格	単位	径間	数量	単価	金額
	光ケーブル架空配線	18mm以下 新設 補正無し				1	24,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.06	22,890	24,263	
諸雑費 (まるめ)			式	1		7	
計						24,270	
単価						24,270	円/径間

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	光ケーブル直線接続	30°~7°(心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	72,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1.3	33,390	43,407		
	電気通信技術員		人	1.3	22,470	29,211		
	諸雑費(まるめ)		式	1		2		
	計					72,620		
	単価					72,620	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	光ケーブル伝送損失試験	120心以下	単位	方向	数量	1	単価	55,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	1	33,390	33,390			
電気通信技術員		人	1	22,470	22,470			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					55,860			
単価					55,860	円/方向		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	光ケーブル接続損失試験	120心以下	単位	対向	数量	1	単価	94,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1.7	33,390	56,763		
	電気通信技術員		人	1.7	22,470	38,199		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					94,970		
	単価					94,970	円/対向	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							320.5
電工			人	1.4	22,890	32,046	
諸雑費(まるめ)			式	1		4	
計						32,050	
単価						320.5	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							526.5
電工			人	2.3	22,890	52,647	
諸雑費(まるめ)			式	1		3	
計						52,650	
単価						526.5	円/m

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	光ケーブル架空配線	18mm以下 撤去(再使用) 既設を利用					1	16,990
	電工		人	0.742	22,890	16,984		
	諸雑費(まるめ)		式	1		6		
	計					16,990		
	単価					16,990	円/径間	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	交通誘導警備員A		人日				1	15,540
	交通誘導警備員A		人	1	15,540	15,540		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					15,540		
	単価					15,540	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	13,440	13,440		13,440
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					13,440		
	単価					13,440	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	光ケーブル直線接続	5テ-プ以下 既設クロージャ-					1		42,460
	光ケーブル直線接続	5テ-プ(心)以下 0本/箇所	箇所		1	42,460	42,460		WE121001 単- 6号
	諸雑費(まるめ)		式		1		0		
	計						42,460		
	単価						42,460		円/箇所

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2号	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
	クロージャ-用後分岐接続材(材料)	分岐接続 100C以下 4穴用					1		12,200
	クロージャ-用後分岐接続材	分岐接続 100C以下 4穴用	組		1	12,200	12,200		
	諸雑費(まるめ)		式		1		0		
	計						12,200		
	単価						12,200		円/組

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	光ケーブル試験	伝送損失試験 20心以下	単位	方向	数量		単価	15,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		20心以下					WE121201	
			方向	1	15,640	15,640	単一	7号
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
計						15,640		
単価						15,640	円/方向	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	光ケーブル試験	接続損失試験 20心以下	単位	対向	数量		単価	21,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		20心以下					WE121202	
			対向	1	21,790	21,790	単一	8号
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
計						21,790		
単価						21,790	円/対向	

1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	高所作業車	バスケット型	単位	台	数量		単価	
						1		41,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名		時間	6	6,983	41,898	単- 9号
諸雑費 (まるめ)			式		1		2	
計							41,900	
単価							41,900	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	42,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.76	33,390	25,376		
	電気通信技術員		人	0.76	22,470	17,077		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
	計					42,460		
	単価					42,460	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量	1	単価	15,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.28	33,390	9,349			
電気通信技術員		人	0.28	22,470	6,291			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					15,640			
単価					15,640	円/方向		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量	1	単価	21,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.39	33,390	13,022			
電気通信技術員		人	0.39	22,470	8,763			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					21,790			
単価					21,790	円/対向		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	6,983
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.19	20,790	3,950			
軽油	1. 2号	L	4.2	108	453			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,580	2,580			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,983			
単価					6,983	円/時間		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		14,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,175	14,175		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						14,180		
単価						14,180	円/人日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	11,445	11,445		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						11,450		
単価						11,450	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1号	光ケーブル成端	5テ-7 ^φ 以下	単位	箇所	数量		単価	27,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル成端	5テ-7 ^φ (心) 以下	箇所	1	27,380	27,380	WE121002	単一 4号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					27,380		
	単価					27,380	円/箇所	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	光コネクタ付コード (SC型) (材料)	SM 片端子 1C 2m	単位	本	数量		単価	1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光コネクタ付コード (SC型)	SM 片端子 1C (フラット研磨) 2m	本	1	1,540	1,540		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,540		
	単価					1,540	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	光ケーブル試験	伝送損失試験 20心以下	単位	方向	数量	1	単価	15,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		20心以下	方向	1	15,640	15,640	WE121201 単一 5号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						15,640		
単価						15,640	円/方向	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	27,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.49	33,390	16,361			
電気通信技術員		人	0.49	22,470	11,010			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					27,380			
単価					27,380	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量	1	単価	15,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.28	33,390	9,349		
	電気通信技術員		人	0.28	22,470	6,291		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					15,640		
	単価					15,640	円/方向	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	光ケーブル直線接続	5テ-プ以下 既設クロージャ-					1		42,460
	光ケーブル直線接続	5テ-プ(心)以下 0本/箇所	箇所		1	42,460	42,460		WE121001 単- 6号
	諸雑費(まるめ)		式		1		0		
	計						42,460		
	単価						42,460		円/箇所

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2号	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
	クロージャ-用後分岐接続材(材料)	分岐接続 100C以下 4穴用					1		12,200
	クロージャ-用後分岐接続材	分岐接続 100C以下 4穴用	組		1	12,200	12,200		
	諸雑費(まるめ)		式		1		0		
	計						12,200		
	単価						12,200		円/組

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	光ケーブル試験	伝送損失試験 20心以下	単位	方向	数量		単価	15,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		20心以下					WE121201	
			方向	1	15,640	15,640	単一	7号
諸雑費(まるめ)						0		
計						15,640		
単価						15,640	円/方向	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	光ケーブル試験	接続損失試験 20心以下	単位	対向	数量		単価	21,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		20心以下					WE121202	
			対向	1	21,790	21,790	単一	8号
諸雑費(まるめ)						0		
計						21,790		
単価						21,790	円/対向	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	高所作業車	バスケット型	単位	台	数量	1	単価	45,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名		時間	6	7,593	45,558	単一 9号
諸雑費 (まるめ)			式	1			2	
計							45,560	
単価							45,560	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	42,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.76	33,390	25,376		
	電気通信技術員		人	0.76	22,470	17,077		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
	計					42,460		
	単価					42,460	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量	1	単価	15,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.28	33,390	9,349		
	電気通信技術員		人	0.28	22,470	6,291		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					15,640		
	単価					15,640	円/方向	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量	1	単価	21,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.39	33,390	13,022		
	電気通信技術員		人	0.39	22,470	8,763		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					21,790		
	単価					21,790	円/対向	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	7,593
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.19	24,045	4,568			
軽油	1. 2号	L	4.2	106	445			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,580	2,580			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,593			
単価					7,593	円/時間		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		15,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	15,540	15,540		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						15,540		
単価						15,540	円/人日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		13,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,440	13,440		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						13,440		
単価						13,440	円/人日	