

令和3年9月13日

和歌山河川国道事務所管内 CCTV設備設置他工事 【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事
工事地名	(自) 和歌山県有田郡広川町河瀬地先 (至) 和歌山県橋本市隅田町中島地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 7月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 防災課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6570010005	1 4) 単価適用年月	2021年 8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	2021年 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	193日間 自 令和 3年 9月14日 (当初) 至 令和 4年 3月25日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	和歌山市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道4 2号	2 2) 処 分 費 等	68,805
		2 3) 公 告 日	令和 3年 7月 6日
		2 4) 入 札 締 切 日	令和 3年 8月20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	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電子応用設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
電子応用設備(機器単体)		式	1		35,090,000				
CCTV設備		式	1		35,090,000				
CCTV装置		式	1		35,090,000				
カメラ装置 (指定色)	HD簡易型IPカメラ装置 (機側装置含む)	台	2	1,690,000	3,380,000				単-1号
カメラ装置 (指定色)	HD簡易型IPカメラ装置 (カメラ装置のみ)	台	1	1,725,000	1,725,000				単-2号
カメラ装置 (指定色)	HDIPカメラ装置(機側 装置含む)	台	2	3,350,000	6,700,000				単-3号
ウォッシュユニット		台	3	1,350,000	4,050,000				単-4号
UPS盤	140W 景観色、塩害対 策塗装	台	5	3,094,000	15,470,000				単-5号
L2-SW	屋外用 10/100/1000B ASE-T 8ポート	台	5	330,000	1,650,000				単-6号
SFP	短距離	枚	10	36,000	360,000				単-7号
光バイパススイッチ		台	4	330,000	1,320,000				単-8号
SPD	通信用	個	1	435,000	435,000				単-9号

設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事 (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	
機器単体費		式	1		35,090,000				
工場製作		式	1		2,323,100				
工場製作工		式	1		2,323,100				
鋼構造物製作工		式	1		2,323,100				
支柱製作 (藤白交差点CCTV)	φ 216.3 X t5.8 L=200 0	基	1	320,000	320,000			単-10号	
支柱製作 (藤白交差吊下支柱)		基	1	35,000	35,000			単-11号	
支柱製作 (琴の浦交差点CCTV)	φ 216.3 X t5.8 L=450 0	基	1	422,300	422,300			単-12号	
支柱製作 (水越峠1.2CCTV)	φ 216.3 X t4.5 L=500 0	基	2	772,900	1,545,800			単-13号	
工場純工事費		式	1		2,323,100				
(工場製作原価)		式	1		2,323,100				
電子応用設備		式	1		7,770,829				
CCTV設備		式	1		6,151,989				

設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事 (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	
CCTV装置設置工		式	1		1,612,933				
カメラ装置据付・調整	HD簡易型IPカメラ装置 (機側装置含む)	台	2	53,970	107,940			単-14号	
カメラ装置据付・調整	HD簡易型IPカメラ装置 (カメラ装置のみ)	台	1	53,970	53,970			単-15号	
カメラ装置据付・調整	HDIPカメラ装置 (機側装置含む)	台	2	102,200	204,400			単-16号	
UPS盤据付・調整		台	5	39,060	195,300			単-17号	
L2-SW据付・調整		台	1	42,060	42,060			単-18号	
L2-SW調整	機側制御装置に実装	台	4	22,990	91,960			単-19号	
光バイパススイッチ調整	機側制御装置に実装	台	4	22,990	91,960			単-20号	
SPD据付		個	1	5,643	5,643			単-21号	
ウォッシュユニット据付・調整		台	3	101,300	303,900			単-22号	
引込計器盤設置 (指定色)	オートリセットブレーカ含む	面	2	257,900	515,800			単-23号	
支柱設置工		式	1		174,490				

設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事 (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	
カメラ支柱設置		基	4	40,800	163,200			単-24号	
吊下支柱据付		基	1	11,290	11,290			単-25号	
配管・配線工		式	1		1,541,419				
地中配管	FEP30×1条	m	197	328.3	64,675			単-26号	
地中配管	VE16	m	7	417.9	2,925			単-27号	
電線管敷設	G28	m	6	2,337	14,022			単-28号	
電線管敷設	G28(高さ2m以上)	m	73	2,705	197,465			単-29号	
金属製可とう電線管敷設	#30	m	17	2,131	36,227			単-30号	
金属製可とう電線管敷設	#63	m	6	4,804	28,824			単-31号	
地中管内配線	SM-8C	m	367	615.6	225,925			単-32号	
屋外管内配線	SM-8C	m	12	769.9	9,238			単-33号	
管内配線	CV 2mm2-2C	m	15	1,310	19,650			単-34号	

設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事 (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	
管内配線	CV 3.5mm2-2C	m	50	1,353	67,650			単-35号	
管内配線	CV 5.5mm2-2C	m	37	1,408	52,096			単-36号	
管内配線	IV 5.5mm2	m	89	341.6	30,402			単-37号	
管内配線	Cat5e-4P (屋外用)	m	42	673.2	28,274			単-38号	
露出配線	CV 5.5mm2-2C	m	1	2,136	2,136			単-39号	
直線接続	5テープ以下	箇所	3	56,630	169,890			単-40号	
成端接続	5テープ以下	箇所	6	27,480	164,880			単-41号	
伝送損失試験	20心以下	方向	7	15,700	109,900			単-42号	
接続損失試験	20心以下	対向	7	21,870	153,090			単-43号	
クロージャ用後分岐接続材 (材料のみ)	分岐接続 100C 4穴	組	3	12,200	36,600			単-44号	
異種管接続材 (材料のみ)	FEP30用	個	3	3,210	9,630			単-45号	
ベルマウス (材料のみ)	FEP30用	個	7	411	2,877			単-46号	

設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事 (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	
エントランスキャップ (材料のみ)	G28用	個	6	917	5,502			単-47号	
防水ユニオンボックスコネクタ (材料のみ)	#30用	個	12	482	5,784			単-48号	
防水ユニオンボックスコネクタ (材料のみ)	#63用	個	6	1,880	11,280			単-49号	
防水ユニオンカップリング (材料のみ)	#30用	個	6	580	3,480			単-50号	
防水ユニオンカップリング (材料のみ)	#63用	個	6	1,880	11,280			単-51号	
パイラック (材料のみ)	Z-PH1相当	個	47	113	5,311			単-52号	
パイラック用補強金具 (材料のみ)	Z-PHRH2530相当	個	47	410	19,270			単-53号	
電力ケーブル引留金具 (材料のみ)	低圧ラック	個	1	186	186			単-54号	
丸シンプル (材料のみ)	22mm相当品	個	1	106	106			単-55号	
自在バンド (材料のみ)	IBT-315	本	3	624	1,872			単-56号	
自在バンド (材料のみ)	3BD-HC-17	本	4	1,010	4,040			単-57号	
コンクリート削孔	φ50	孔	7	6,180	43,260			単-58号	

設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事 (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	
グリスキャップ (材料のみ)	M20用	個	8	459	3,672			単-59号	
接地設置工		式	1		27,788				
D種接地		極	4	5,512	22,048			単-60号	
接地棒 (材料のみ)	φ10 X 1500	本	4	1,110	4,440			単-61号	
接地棒リード端子 (材料のみ)		個	4	325	1,300			単-62号	
CCTV装置撤去工		式	1		9,531				
RPR-SW撤去		台	1	9,531	9,531			単-63号	
作業土工		式	1		446,713				
床掘り	小規模	式	1	75,940	75,940			単-64号	
埋戻し	掘削土 小規模	式	1	108,200	108,200			単-65号	
保護砂	t=50mm	m3	0.5	4,370	2,185			単-66号	
型枠		m2	19	7,803	148,257			単-67号	

設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電子応用設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
コンクリート打設	18-8-25 高炉	m3	2	30,620	61,240				単-68号
埋設標識シート	W=150 2倍	m	91	207.8	18,909				単-69号
埋設標識シート	W=300 2倍	m	92	334.2	30,746				単-70号
埋設標識シート	W=400 2倍	m	3	412.2	1,236				単-71号
舗装工		式	1		367,009				
舗装版切断	As t=40mm	m	110	544.3	59,873				単-72号
舗装版切断	As t=50mm	m	182	544.3	99,062				単-73号
舗装版破砕	As t=40mm	m2	20	163.1	3,262				単-74号
舗装版破砕	As t=50mm	m2	1	163.1	163				単-75号
コンクリート切断	t=100mm	m	25	1,041	26,025				単-76号
コンクリート破砕	t=100mm	m2	5	741.6	3,708				単-77号
路盤 (歩道部)	RC-40 t=100mm	m2	48	725.1	34,804				単-78号

設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事 (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	
路盤 (開粒度安定処理)	RC-40 t=100mm	m2	10	725.1	7,251			単-79号	
表層 (砂)	t=30mm	m3	0.3	4,370	1,311			単-80号	
表層 (再生密粒度As)	t=50mm	m2	27	2,130	57,510			単-81号	
表層	再生細粒度アスコン(13)+顔料プライムコート t=40mm	m2	20	1,922	38,440			単-82号	
透水性カラー平板撤去及び再設置	t=60mm	m2	10	3,560	35,600			単-83号	
基礎工		式	1		1,972,106				
藤白交差点基礎設置	CCTV用	式	1		150,004			内-1号	
琴の浦交差点基礎設置	CCTV用	式	1		603,145			内-2号	
水越峠1基礎設置	CCTV用・UPS盤用	式	1		405,658			内-3号	
水越峠2基礎設置	CCTV用・UPS盤用	式	1		405,658			内-4号	
船尾東交差点基礎設置	UPS盤用	式	1		186,194			内-5号	
アスファルト殻運搬・処分		m3	2.2	20,260	44,572			単-84号	

設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事 (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	
コンクリート殻運搬・処分		m3	1.3	10,750	13,975			単-85号	
残土運搬・処分		式	1	162,900	162,900			単-86号	
システム・インテグレーション		式	1		669,900				
システム・インテグレーション		式	1		669,900				
システム・インテグレーション		式	1		669,900			内-6号	
工場製品輸送工		式	1		71,000				
輸送工		式	1		71,000				
輸送(電気)		式	1		40,000			内-7号	
輸送(鋼構造物)		式	1		31,000			内-8号	
仮設工		式	1		877,940				
交通管理工		式	1		877,940				
交通誘導警備員		人日	1		877,940			内-9号	

設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事 (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	
直接工事費		式	1		7,770,829				
共通仮設費		式	1		1,711,396				
共通仮設費		式	1		67,396				
技術管理費		式	1		67,396				
道路施設基本データ作成費		式	1		53,287			内-10号	
電気通信施設DBデータ作成費		式	1		14,109			内-11号	
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,644,000				
純工事費		式	1		9,482,225				
現場管理費		式	1		5,586,000				
機器間接費		式	1		5,701,000				
技術者間接費		式	1		1,554,000				
機器管理費		式	1		4,147,000				

設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電子応用設備(機器単体)		摘要
(現場原価)							数量増減	金額増減	
工事原価		式	1		20,769,225				
一般管理費等		式	1		32,470,002				
工事価格		式	1		5,314,998				
消費税相当額		式	1		109,760,000				
工事費計		式	1		10,976,000				
		式	1		120,736,000				

設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事 (大堰、河川、樋門 (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)		式	1		35,160,000				
CCTV設備		式	1		35,160,000				
CCTV装置 (河川)		式	1		33,750,000				
カメラ装置	HDIPカメラ装置 (高感度) (機側装置含む) (指定色)	台	4	5,850,000	23,400,000			単-1号	
カメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 白色LED付き (機側装置含む)	台	4	2,175,000	8,700,000			単-2号	
カメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 白色LED付き (カメラ装置のみ)	台	1	1,650,000	1,650,000			単-3号	
L2-SW	移設品	台	6	0	0			単-4号	
RPR-SW	移設品	台	1	0	0			単-5号	
CCTV装置 (紀の川大堰)		式	1		1,410,000				
カメラ装置 (非回転式)	HD簡易型IPカメラ装置 (カメラ装置のみ) (標準色)	台	1	1,140,000	1,140,000			単-6号	
メディアコンバータ	短距離	台	2	135,000	270,000			単-7号	
機器単体費		式	1		35,160,000				

設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事 (大堰、河川、樋門 (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		式	1		1,688,567				
CCTV設備		式	1		1,559,057				
CCTV装置設置工(河川)		式	1		1,122,290				
カメラ装置据付・調整	HDIPカメラ装置 (高感度) (機側装置含む) ポール	台	3	102,200	306,600			単-8号	
カメラ装置据付・調整	HDIPカメラ装置 (高感度) (機側装置含む) 自立型	台	1	118,000	118,000			単-9号	
カメラ装置据付・調整	HD簡易型IPカメラ装置 白色LED付き (機側装置含む)	台	4	53,970	215,880			単-10号	
カメラ装置据付・調整	HD簡易型IPカメラ装置 白色LED付き (カメラ装置のみ)	台	1	53,970	53,970			単-11号	
L2-SW移設・調整	既設流用品	台	6	61,120	366,720			単-12号	
RPR-SW移設・調整	既設流用品	台	1	61,120	61,120			単-13号	
CCTV装置設置工 (紀の川大堰・警報局)		式	1		58,468				
カメラ装置据付・調整 (非回転式)	HD簡易型IPカメラ装置 (カメラ装置のみ)	台	1	50,620	50,620			単-14号	
メディアコンバータ据付		台	2	3,924	7,848			単-15号	

設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事 (大堰、河川、樋門 (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	
配管・配線工 (紀の川大堰)		式	1		18,279				
ころがし配線	Cat5e-4P	m	57	320.7	18,279			単-16号	
CCTV装置撤去工		式	1		301,425				
カメラ装置撤去		台	10	16,940	169,400			単-17号	
機側制御装置撤去	自立型	台	5	16,940	84,700			単-18号	
機側制御装置撤去	ポール取付型	台	3	11,290	33,870			単-19号	
IP画像伝送装置撤去		台	1	9,531	9,531			単-20号	
光送信ユニット		台	2	1,962	3,924			単-21号	
配管・配線撤去工 (紀の川大堰)		式	1		27,015				
ラック配線撤去	5C-2V	m	57	319.8	18,228			単-22号	
ころがし配線撤去	CV2sq-3C	m	22	363.9	8,005			単-23号	
ラック配線撤去	CV2sq-3C	m	1	782.8	782			単-24号	

設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事 (大堰、河川、樋門 (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	
現場発生品		式	1		31,580				
現場発生品運搬 (電気)		式	1		31,580			内-1号	
仮設工		式	1		129,510				
交通管理工		式	1		129,510				
交通誘導警備員		人日	1		129,510			内-2号	
直接工事費		式	1		1,688,567				
共通仮設費		式	1		588,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		588,000				
純工事費		式	1		2,276,567				
現場管理費		式	1		1,701,000				
機器間接費		式	1		4,545,000				
技術者間接費		式	1		383,000				

設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事 (京奈和道、国道24号地区) (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)		式	1		1,725,000				
CCTV設備		式	1		1,725,000				
CCTV装置		式	1		1,725,000				
カメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 (カメラ装置のみ)	台	1	1,725,000	1,725,000			単-1号	
機器単体費		式	1		1,725,000				
電子応用設備		式	1		221,110				
CCTV設備		式	1		95,690				
CCTV装置設置工		式	1		53,970				
カメラ装置据付・調整	HD簡易型IPカメラ装置 (カメラ装置のみ)	台	1	53,970	53,970			単-2号	
CCTV装置撤去工		式	1		16,940				
カメラ装置撤去	カメラ装置のみ	台	1	16,940	16,940			単-3号	
現場発生品		式	1		24,780				

設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事 (京奈和道、国道24号地区) (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	
現場発生品運搬 (電気)		式	1		24,780			内-1号	
仮設工		式	1		125,420				
交通管理工		式	1		125,420				
交通誘導警備員		人日	1		125,420			内-2号	
直接工事費		式	1		221,110				
共通仮設費		式	1		77,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		77,000				
純工事費		式	1		298,110				
現場管理費		式	1		227,000				
機器間接費		式	1		330,000				
技術者間接費		式	1		16,000				
機器管理費		式	1		314,000				

設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内CCTV設備設置他工事 (京奈和道、国道24号地区) (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	工事区分	電子応用設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
工事原価		式	1		855,110					

一式当たり内訳書

藤白交差点基礎設置

第 1号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	5	1,852	9,260			
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	5	3,277	16,385			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	3	7,803	23,409			
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	725.1	725			
鉄筋金網	SD295 D10×100~250	t	0.03	136,000	4,080			
アンカーボルト		組	1	48,100	48,100			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m 3	1	35,290	35,290			
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	11	1,041	11,451			
舗装版破碎	コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	8	163.1	1,304			
合 計					150,004			

一式当たり内訳書

琴の浦交差点基礎設置

第 2号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	1	1,852	1,852			
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0.2	3,277	655			
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ²	2	725.1	1,450			
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	0.1	4,370	437			
インターロッキングブロック撤去 (再設置)	撤去及び再設置 直線配置 ブロック厚 6cm 砂(クッション用) 60mm 100m ² 未満 無 無	m ²	3	3,560	10,680			
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工2回、施工1回)	無し	式	1		408,200			
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)		t	0.27	630,000	170,100			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.8	7,803	6,242			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m ³	0.1	35,290	3,529			
合 計					603,145			

一式当たり内訳書

水越峠1基礎設置

第 3号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	12	1,852	22,224			
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	0.4	725.1	290			
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m 3	2	35,820	71,640			
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	9	3,277	29,493			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	6	7,803	46,818			
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.066	150,600	9,939			
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.009	152,700	1,374			
アンカーボルト		基	1	41,000	41,000			
プレキャストコンクリート	900 X 900 X 600	基	1	182,000	182,000			
ケミカルアンカー	AP-12	個	4	220	880			
合 計					405,658			

一式当たり内訳書

水越峠2基礎設置

第 4号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	12	1,852	22,224			
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	0.4	725.1	290			
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m 3	2	35,820	71,640			
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	9	3,277	29,493			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	6	7,803	46,818			
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.066	150,600	9,939			
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.009	152,700	1,374			
アンカーボルト		基	1	41,000	41,000			
プレキャストコンクリート	900 X 900 X 600	基	1	182,000	182,000			
ケミカルアンカー	AP-12	個	4	220	880			
合 計					405,658			

一式当たり内訳書

船尾東交差点基礎設置

第 5号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
インターロッキングブロック撤去 (再設置)	撤去のみ 100m2未満 無 無	m ²	1	805	805			
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	0.3	1,852	555			
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ²	1	725.1	725			
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0.1	3,277	327			
プレキャストコンクリート	900 X 900 X 600	基	1	182,000	182,000			
ケミカルアンカー	AP-12	個	4	220	880			
インターロッキングブロック設置	直線配置 フロック厚 6cm 標準品 砂(クッション用) 60mm 100m2未満 無 無	m ²	0.2	4,510	902			
合 計					186,194			

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	カメラ装置 (指定色)	HD簡易型IPカメラ装置 (機側装置含む)	単位	台	数量		単価	
					1			1,690,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		1690000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,690,000	1,690,000		
計						1,690,000		
単価						1,690,000	円/台	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	カメラ装置 (指定色)	HD簡易型IPカメラ装置 (カメラ装置のみ)	単位	台	数量		単価	
					1			1,725,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		1725000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,725,000	1,725,000		
計						1,725,000		
単価						1,725,000	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	カメラ装置 (指定色)	HDIPカメラ装置 (機側装置含む)	単位	台	数量	1	単価
							3,350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (台)		3350000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					
			台	1	3,350,000	3,350,000	
	計					3,350,000	
	単価					3,350,000	円/台

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	ウオッシュユニット		単位	台	数量	1	単価
							1,350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (台)		1350000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					
			台	1	1,350,000	1,350,000	
	計					1,350,000	
	単価					1,350,000	円/台

1次単価表

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	UPS盤	140W 景観色、塩害対策塗装	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (台)		3094000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	3,094,000	3,094,000	3,094,000
計						3,094,000	
単価						3,094,000	円/台

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	L2-SW	屋外用 10/100/1000BASE-T 8ポート	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (台)		330000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	330,000	330,000	330,000
計						330,000	
単価						330,000	円/台

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-7号	SFP	短距離	単位	枚	数量		1	単価	36,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費 (枚)		36000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う							
			枚	1	36,000	36,000			
	計						36,000		
	単価						36,000	円/枚	

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-8号	光バイパススイッチ		単位	台	数量		1	単価	330,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費 (台)		330000円/台 機器製作及び据付・調整を行う							
			台	1	330,000	330,000			
	計						330,000		
	単価						330,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-9号	SPD	通信用	単位	個	数量		1	単価	435,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費 (個)		435000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	435,000	435,000			
計						435,000			
単価						435,000	円/個		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-10号	支柱製作 (藤白交差点CCTV)	φ216.3 X t5.8 L=2000	単位	基	数量		1	単価	320,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支柱製作 (藤白交差点CCTV)		ポリウレタン樹脂塗装	t	0.128	2,500,000	320,000			
計						320,000			
単価						320,000	円/基		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	支柱製作 (藤白交差吊下支柱)		単位	基	数量	1	単価
							35,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱製作 (藤白交差吊下支柱)		ポリウレタン樹脂塗装	t	0.014	2,500,000	35,000	
計						35,000	
単価						35,000	円/基

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	支柱製作 (琴の浦交差点CCTV)	φ216.3 X t5.8 L=4500	単位	基	数量	1	単価
							422,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱製作 (琴の浦交差点CCTV)		ポリウレタン樹脂塗装	t	0.218	1,937,000	422,266	
計						422,266	
単価						422,300	円/基

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	支柱製作 (水越峠1.2CCTV)	φ216.3 X t4.5 L=5000	単位	基	数量		単価	
						1		772,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱製作 (水越峠1.2CCTV)		ポリウレタン樹脂塗装	t	0.399	1,937,000	772,863		
計						772,863		
単価						772,900	円/基	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	カメラ装置据付・調整	HD簡易型IPカメラ装置 (機側装置含む)	単位	台	数量		単価	
						1		53,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし	台	1	33,870	33,870		
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	20,100	20,100		
計						53,970		
単価						53,970	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	カメラ装置据付・調整	HD簡易型IPカメラ装置 (カメラ装置のみ)	単位	台	数量	1	単価	53,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし	台	1	33,870	33,870		
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	20,100	20,100		
	計					53,970		
	単価					53,970	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	カメラ装置据付・調整	HDIPカメラ装置 (機側装置含む)	単位	台	数量	1	単価	102,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	カメラ装置 IP 新設 補正なし	台	1	33,870	33,870		
	CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正なし	台	1	33,500	33,500		
	CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし	台	1	18,060	18,060		
	CCTV装置調整	カメラ装置用機側装置 補正なし	台	1	16,750	16,750		
	計					102,180		
	単価					102,200	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	UPS盤据付・調整		単位	台	数量		単価	39,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小容量無停電電源装置据付・調整	新設 補正なし	台	1	39,060	39,060		
	計					39,060		
	単価					39,060	円/台	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	L2-SW据付・調整		単位	台	数量		単価	42,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	I Pネットワーク装置据付	L A Nスイッチ (L 2 S W・L 3 S W) ボックス型 新設 補正なし	台	1	19,070	19,070		
	I Pネットワーク装置調整	L A Nスイッチ (L 2 S W・L 3 S W) ボックス型 補正なし	台	1	22,990	22,990		
	計					42,060		
	単価					42,060	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-19号	L2-SW調整	機側制御装置に実装	単位	台	数量		1	単価	22,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
IPネットワーク装置調整		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	台	1	22,990	22,990			
計						22,990			
単価						22,990	円/台		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-20号	光バイパススイッチ調整	機側制御装置に実装	単位	台	数量		1	単価	22,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
IPネットワーク装置調整		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	台	1	22,990	22,990			
計						22,990			
単価						22,990	円/台		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	SPD据付		単位	個	数量	1	単価
							5,643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
移動体通信用付属品取付		同軸避雷器 新設 補正なし	個	1	5,643	5,643	
計						5,643	
単価						5,643	円/個

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	ウオッシュユニット据付・調整		単位	台	数量	1	単価
							101,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ウオッシュユニット据付			式	1		50,609	
ウオッシュユニット調整			式	1		50,610	
計						101,219	
単価						101,300	円/台

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	引込計器盤設置 (指定色)	オートリセットブレーカ含む	単位	面	数量	1	単価	257,900
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	18,560	18,560		
	引込計器盤		面	1	127,000	127,000		
	オートリセットブレーカ	ELB 2P 15A	個	1	112,320	112,320		
	計					257,880		
	単価					257,900	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-24号	カメラ支柱設置		単位	基	数量		1	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/基 不要 1基 無 無	基	1	40,800	40,800			
計						40,800			
単価						40,800	円/基		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-25号	吊下支柱据付		単位	基	数量		1	単価	11,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV装置据付		カメラ架台 新設 補正なし	台	1	11,290	11,290			
計						11,290			
単価						11,290	円/基		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-26号	地中配管	FEP30×1条	単位	m	数量		1	単価	328.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	1	328.3	328.3			
計						328.3			
単価						328.3	円/m		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-27号	地中配管	VE16	単位	m	数量		1	単価	417.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65.1			
硬質ビニル管敷設		道路沿い、22mm以下 新設	m	1	352.8	352.8			
計						417.9			
単価						417.9	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	電線管敷設	G28	単位	m	数量	1	単価	2,337
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	1,837	1,837		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500		
計						2,337		
単価						2,337	円/m	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	電線管敷設	G28(高さ2m以上)	単位	m	数量	1	単価	2,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	m	1	2,205	2,205		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500		
計						2,705		
単価						2,705	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-30号	金属製可とう電線管敷設	#30	単位	m	数量		1	単価	2,131
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm		m	1	697	697		
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設		m	1	1,434	1,434		
計							2,131		
単価							2,131	円/m	

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-31号	金属製可とう電線管敷設	#63	単位	m	数量		1	単価	4,804
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 63mm		m	1	2,180	2,180		
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 新設		m	1	2,624	2,624		
計							4,804		
単価							4,804	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-32号	地中管内配線	SM-8C	単位	m	数量		1	単価	615.6
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	242.6	242.6		
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 8C		m・本	1	373	373		
計							615.6		
単価							615.6	円/m	

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-33号	屋外管内配線	SM-8C	単位	m	数量		1	単価	769.9
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	396.9	396.9		
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 8C		m・本	1	373	373		
計							769.9		
単価							769.9	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-34号	管内配線	CV 2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		m	1	1,213	1,213		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心		m	1	97	97		
計							1,310		
単価							1,310	円/m	

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-35号	管内配線	CV 3.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,353
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		m	1	1,213	1,213		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心		m	1	140	140		
計							1,353		
単価							1,353	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	管内配線	CV 5.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,408
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,213	1,213		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心	m	1	195	195		
計						1,408		
単価						1,408	円/m	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	管内配線	IV 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	341.6
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 5mm以下 新設	m	1	264.6	264.6		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	77	77		
計						341.6		
単価						341.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	管内配線	Cat5e-4P (屋外用)	単位	m	数量		単価	673.2
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 10mm以下 新設	m	1	507.2	507.2		
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P (屋外用)	m	1	166	166		
計						673.2		
単価						673.2	円/m	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	露出配線	CV 5.5mm2-2C	単位	m	数量		単価	2,136
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	1,941	1,941		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心	m	1	195	195		
計						2,136		
単価						2,136	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-40号	直線接続	5テープ以下	単位	箇所	数量		1	単価	56,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル直線接続		5テープ (心) 以下 1本/箇所	箇所	1	56,630	56,630			
計						56,630			
単価						56,630	円/箇所		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-41号	成端接続	5テープ以下	単位	箇所	数量		1	単価	27,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル成端		5テープ (心) 以下	箇所	1	27,480	27,480			
計						27,480			
単価						27,480	円/箇所		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-42号	伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量		1	単価	15,700
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	15,700	15,700			
計						15,700			
単価						15,700	円/方向		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-43号	接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量		1	単価	21,870
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	21,870	21,870			
計						21,870			
単価						21,870	円/対向		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-44号	クロージャ用後分岐接続材 (材料のみ)	分岐接続 100C 4穴	単位	組	数量		1	単価	12,200
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 100C以下 4穴用	組	1	12,200	12,200			
	計					12,200			
	単価					12,200	円/組		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-45号	異種管接続材 (材料のみ)	FEP30用	単位	個	数量		1	単価	3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	異種管接続材料 (H型) 30mm	組	1	3,210	3,210			
	計					3,210			
	単価					3,210	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-46号	ベルマウス (材料のみ)	FEP30用	単位	個	数量		1	単価	411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		ベルマウス 30mm	個	1	411	411			
計						411			
単価						411	円/個		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-47号	エントランスキャップ (材料のみ)	G28用	単位	個	数量		1	単価	917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (個)		917円/個	個	1	917	917			
計						917			
単価						917	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-48号	防水ユニオンボックスコネクタ (材料のみ)	#30用	単位	個	数量		単価	482
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品			防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 30mm	個	1	482	482	
計						482		
単価						482	円/個	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-49号	防水ユニオンボックスコネクタ (材料のみ)	#63用	単位	個	数量		単価	1,880
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品			防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 63mm	個	1	1,880	1,880	
計						1,880		
単価						1,880	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-50号	防水ユニオンカップリング (材料のみ)	#30用	単位	個	数量		単価	580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンカップリング 厚鋼用 30mm	個	1	580	580		
計						580		
単価						580	円/個	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	防水ユニオンカップリング (材料のみ)	#63用	単位	個	数量		単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンカップリング 厚鋼用 63mm	個	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-52号	パイラック (材料のみ)	Z-PH1相当	単位	個	数量		1	単価	113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (個)		113円/個	個	1	113	113			
計						113			
単価						113	円/個		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-53号	パイラック用補強金具 (材料のみ)	Z-PHRH2530相当	単位	個	数量		1	単価	410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (個)		410円/個	個	1	410	410			
計						410			
単価						410	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-54号	電力ケーブル引留金具 (材料のみ)	低圧ラック	単位	個	数量		1	単価	186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配電線用架線金具 (低圧ラック)		電力・JR規格品 (R L-O)	個	1	186	186			
計						186			
単価						186	円/個		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-55号	丸シンプル (材料のみ)	22mm相当品	単位	個	数量		1	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			
計						106			
単価						106	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	自在バンド (材料のみ)	IBT-315	単位	本	数量		単価	
						1		624
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		I B T - 3 1 5	個	1	624	624		
計						624		
単価						624	円/本	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-57号	自在バンド (材料のみ)	3BD-HC-17	単位	本	数量		単価	
						1		1,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		3 B D - H C - 1 7	個	1	1,010	1,010		
計						1,010		
単価						1,010	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-58号	コンクリート削孔	φ50	単位	孔	数量		単価	6,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		43mmを超え54mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	1	6,180	6,180		
計						6,180		
単価						6,180	円/孔	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-59号	グリスキャップ (材料のみ)	M20用	単位	個	数量		単価	459
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グリスキャップ		M20	個	1	459	459		
計						459		
単価						459	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-60号	D種接地		単位	極	数量		単価	
						1		5,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	5,512	5,512		
計						5,512		
単価						5,512	円/極	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-61号	接地棒 (材料のみ)	φ10 X 1500	単位	本	数量		単価	
						1		1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110		
計						1,110		
単価						1,110	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-62号	接地棒リード端子 (材料のみ)		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	1	325	325	
	計					325	
	単価					325	円/個

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-63号	RPR-SW撤去		単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	IPネットワーク装置据付	LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 撤去(不使用) 補正なし	台	1	9,531	9,531	
	計					9,531	
	単価					9,531	円/台

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-64号	床掘り	小規模	単位	式	数量		単価	75,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	41	1,852	75,932		
計						75,932		
単価						75,940	円/式	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-65号	埋戻し	堀削土 小規模	単位	式	数量		単価	108,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	33	3,277	108,141		
計						108,141		
単価						108,200	円/式	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-66号	保護砂	t=50mm	単位	m3	数量		1	単価	4,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m 3	1	4,370	4,370			
計						4,370			
単価						4,370	円/m3		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-67号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	7,803
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	7,803	7,803			
計						7,803			
単価						7,803	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-68号	コンクリート打設	18-8-25 高炉	単位	m3	数量		単価	
						1		30,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m 3	1	30,620	30,620		
計						30,620		
単価						30,620	円/m3	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-69号	埋設標識シート	W=150 2倍	単位	m	数量		単価	
						50		207.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	50	88.2	4,410		
埋設標識シート		150mm×50mm 2倍	巻	1	5,980	5,980		
計						10,390		
単価						207.8	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-70号	埋設標識シート	W=300 2倍	単位	m	数量		単価	334.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設						
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	m	50	88.2	4,410		
計			巻	1	12,300	12,300		
単価						16,710		
						334.2	円/m	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-71号	埋設標識シート	W=400 2倍	単位	m	数量		単価	412.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設						
埋設標識シート		400mm×50m 2倍	m	50	88.2	4,410		
計			巻	1	16,200	16,200		
単価						20,610		
						412.2	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-72号	舗装版切断	As t=40mm	単位	m	数量		1	単価	544.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m	1	544.3	544.3		
計							544.3		
単価							544.3	円/m	

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-73号	舗装版切断	As t=50mm	単位	m	数量		1	単価	544.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m	1	544.3	544.3		
計							544.3		
単価							544.3	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-74号	舗装版破碎	As t=40mm	単位	m2	数量		1	単価	163.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2	1	163.1	163.1		
計							163.1		
単価							163.1	円/m2	

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-75号	舗装版破碎	As t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	163.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2	1	163.1	163.1		
計							163.1		
単価							163.1	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-76号	コンクリート切断	t=100mm	単位	m	数量	1	単価	1,041
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用		m	1	1,041	1,041	
計							1,041	
単価							1,041	円/m

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-77号	コンクリート破碎	t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	741.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2	1	741.6	741.6	
計							741.6	
単価							741.6	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一78号	路盤 (歩道部)	RC-40 t=100mm	単位	m2	数量	1	単価
							725.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	725.1	725.1	
計						725.1	
単価						725.1	円/m2

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一79号	路盤 (開粒度安定処理)	RC-40 t=100mm	単位	m2	数量	1	単価
							725.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	725.1	725.1	
計						725.1	
単価						725.1	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-80号	表層 (砂)	t=30mm	単位	m3	数量		1	単価	4,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m3	1	4,370	4,370			
計						4,370			
単価						4,370	円/m3		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-81号	表層 (再生密粒度As)	t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	2,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,130	2,130			
計						2,130			
単価						2,130	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-82号	表層	再生細粒度アスコン(13)+顔料プライムコート t=40mm	単位	m2	数量	1	単価
							1,922
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスコン (13) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,922	1,922	
計						1,922	
単価						1,922	円/m2

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-83号	透水性カラー平板撤去及び再設置	t=60mm	単位	m2	数量	1	単価
							3,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック撤去 (再設置)		撤去及び再設置 直線配置 ブロック厚 6cm 砂(クッション用) 60mm 100m2未満 無	m2	1	3,560	3,560	
計						3,560	
単価						3,560	円/m2

1 次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-84号	アスファルト殻運搬・処分		単位	m3	数量		1	単価	20,260
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	16,030	16,030	16,030		
処分費 (m 3)			m 3	1	4,230	4,230	4,230		
計							20,260		
単価							20,260	円/m3	

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-85号	コンクリート殻運搬・処分		単位	m3	数量		1	単価	10,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	6,513	6,513	6,513		
処分費 (m 3)			m 3	1	4,230	4,230	4,230		
計							10,743		
単価							10,750	円/m3	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (台)	1690000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	1,690,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	1,690,000	1,690,000		
計					1,690,000		
単価					1,690,000	円/台	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (台)	1725000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	1,725,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	1,725,000	1,725,000		
計					1,725,000		
単価					1,725,000	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (台)	3350000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	3,350,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	3,350,000	3,350,000		
計					3,350,000		
単価					3,350,000	円/台	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (台)	1350000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	1,350,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	1,350,000	1,350,000		
計					1,350,000		
単価					1,350,000	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (台)	3094000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	3,094,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	3,094,000	3,094,000		
計					3,094,000		
単価					3,094,000	円/台	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (台)	330000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	330,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	330,000	330,000		
計					330,000		
単価					330,000	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (枚)	36000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価	36,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		枚	1	36,000	36,000		
計					36,000		
単価					36,000	円/枚	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (個)	435000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量	1	単価	435,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		個	1	435,000	435,000		
計					435,000		
単価					435,000	円/個	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正なし					1	33,870
電気通信技術員		人	1.5	22,575		33,862	
諸雑費 (まるめ)		式	1			8	
計						33,870	
単価						33,870	円/台

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 巡回式 補正なし					1	20,100
電気通信技術者		人	0.6	33,495		20,097	
諸雑費 (まるめ)		式	1			3	
計						20,100	
単価						20,100	円/台

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付	カメラ装置 IP 新設 補正なし	台	1			単価	33,870
電気通信技術員		人	1.5	22,575	33,862		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					33,870		
単価					33,870	円/台	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正なし	台	1			単価	33,500
電気通信技術者		人	1	33,495	33,495		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					33,500		
単価					33,500	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし					1	18,060
電気通信技術員		人		0.8	22,575	18,060	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						18,060	
単価						18,060	円/台

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
CCTV装置調整	カメラ装置用機側装置 補正なし					1	16,750
電気通信技術者		人		0.5	33,495	16,747	
諸雑費 (まるめ)		式		1		3	
計						16,750	
単価						16,750	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	摘要
小容量無停電電源装置据付・調整	新設 補正なし					1		39,060
電気通信技術者		人	0.5	33,495		16,747		
電気通信技術員		人	0.5	22,575		11,287		
電工		人	0.5	22,050		11,025		
諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
計						39,060		
単価						39,060	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

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	単位	台	数量	1	単価	19,070
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.34	33,495	11,388		
電気通信技術員			人	0.34	22,575	7,675		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						19,070		
単価						19,070	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	22,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	33,495	13,732			
電気通信技術員		人	0.41	22,575	9,255			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					22,990			
単価					22,990	円/台		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
	移動体通信用付属品取付	同軸避雷器 新設 補正なし	単位	個	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	0.25	22,575	5,643	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					5,643	
	単価					5,643	円/個

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ウオッシュユニット据付		単位	式	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	33,495	16,747	
	電気通信技術員		人	1.5	22,575	33,862	
	計					50,609	
	単価					50,609	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

ウオッシュユニット調整		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信機器調整	各種 0.5人/各種 1.5人/各種	各種	1	50,610	50,610		50,610
計							50,610
単価						50,610	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

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	18,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				人	5.2	22,050	114,660		
普通作業員				人	3.5	20,265	70,927		
諸雑費 (まるめ)				式	1		13		
計							185,600		
単価							18,560	円/面	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置 (片持式)	400kg未満/基 不要 1基 無 無	基	1	40,800	40,800	1	40,800
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	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付	カメラ架台 新設 補正なし	台	1			1	11,290
電気通信技術員		人	0.5	22,575	11,287		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					11,290		
単価					11,290		円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 328.3
電工		人	0.5	22,050	11,025	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	m	100	218	21,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					32,830	
単価					328.3	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.6	22,050	35,280		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					35,280		
単価					352.8	円/m	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	8.33	22,050	183,676		
諸雑費 (まるめ)		式	1		24		
計					183,700		
単価					1,837	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
	厚鋼電線管 (G)	呼び径 28 15%	単位	m	数量		単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	厚鋼電線管	G 2 8	m	1	435.74	435		
	附属品費 15%		式	1		65		
	計					500		
	単価					500	円/m	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ 留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量		単価	2,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	9.996	22,050	220,411		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		89		
	計					220,500		
	単価					2,205	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,434
電工		人	6.5	22,050	143,325		
諸雑費 (まるめ)		式	1		75		
計					143,400		
単価					1,434	円/m	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	2,624
電工		人	11.9	22,050	262,395		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					262,400		
単価					2,624	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
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	単位	m	数量	100	単価	242.6
電工		人	1.1	22,050	24,255		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					24,260		
単価					242.6	円/m	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
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 8C	単位	m・本	数量	1	単価	373
光ケーブル (4芯テープスロット)	SM 1.31μm 8C	m	1	373	373		
計					373		
単価					373	円/m・本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
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	単位	m	数量	100	単価	396.9
電工		人	1.8	22,050	39,690		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					39,690		
単価					396.9	円/m	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,213
電工		人	5.5	22,050	121,275		
諸雑費 (まるめ)		式	1		25		
計					121,300		
単価					1,213	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量	単価	金額	単価	97
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) 2.0mm2 2心	m	1	97	97			
計					97			
単価					97	円/m		

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 2心	単位	m	数量	単価	金額	単価	140
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) 3.5mm2 2心	m	1	140	140			
計					140			
単価					140	円/m		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
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 5.5mm2 2心	m	1	195	195	1	195
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	195	195		
計					195		
単価					195		円/m

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	m	100	264.6	26,460	100	264.6
電工		人	1.2	22,050	26,460		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					26,460		
単価					264.6		円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I V 電線 (600V ビニル絶縁電線)	IV 5.5mm ²	m	1		77	単価	77
600V ビニル絶縁電線	IV 5.5mm ²	m	1	77.5	77		
計					77		
単価					77	円/m	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	m	100		507.2	単価	507.2
電工		人	2.3	22,050	50,715		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					50,720		
単価					507.2	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
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	166	166	166	166
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	166	166	166	166
計						166	166
単価						166	円/m

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	m	100	194	19,400	19,400	1,941
電工		人	8.8	22,050	194,040	194,040	1,941
諸雑費 (まるめ)		式	1		60	60	1,941
計						194,100	1,941
単価						1,941	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 1本/箇所					1	56,630
電気通信技術者		人		1.01	33,495	33,829	
電気通信技術員		人		1.01	22,575	22,800	
諸雑費 (まるめ)		式		1		1	
計						56,630	
単価						56,630	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	27,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.49	33,495	16,412			
電気通信技術員		人	0.49	22,575	11,061			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					27,480			
単価					27,480	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	方向	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル伝送損失試験	20心以下					1	15,700
電気通信技術者		人		0.28	33,495	9,378	
電気通信技術員		人		0.28	22,575	6,321	
諸雑費 (まるめ)		式		1		1	
計						15,700	
単価						15,700	円/方向

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	対向	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル接続損失試験	20心以下					1	21,870
電気通信技術者		人	0.39	33,495		13,063	
電気通信技術員		人	0.39	22,575		8,804	
諸雑費 (まるめ)		式	1			3	
計						21,870	
単価						21,870	円/対向

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
材料費 (個)	917円/個	単位	個	数量	1	単価	917
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		個	1	917	917		
計					917		
単価					917	円/個	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
材料費 (個)	113円/個	単位	個	数量	1	単価	113
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		個	1	113	113		
計					113		
単価					113	円/個	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
材料費 (個)	410円/個	単位	個	数量	1	単価	410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		個	1	410	410		
計					410		
単価					410	円/個	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	5,512
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.25	22,050	5,512		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,512		
単価					5,512	円/極	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	9,531
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.17	33,495	5,694			
電気通信技術員		人	0.17	22,575	3,837			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,531			
単価					9,531	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	単価	金額	単価	88.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.4	22,050	8,820			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,820			
単価					88.2	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック撤去 (再設置)	撤去及び再設置 直線配置 フロック厚 6cm 砂(クッション用) 60mm 100m2未満 無 無	m ²	100	1,750	175,000	3,560
インターロッキングブロック撤去工	再使用	m ²	100	1,750	175,000	
インターロッキングブロック設置工 一般部	T = 6 c m 標準品 直線配置	m ²	100	4,510	451,000	
インターロッキングブロック	ブロック厚 6 c m 標準品	m ²	100	-2,754	-275,400	
インターロッキングブロック	ブロック厚 6 c m 標準品	m ²	2	2,700	5,400	
砂	クッション用	m ³	7.74	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					356,000	
単価					3,560	円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工2回、施工1回)	無し					1	408,200
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 昼間	施工条件II	式		1		408,150	
諸雑費 (まるめ)		式		1		50	
計						408,200	
単価						408,200	円/式

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)		単位	t			1	630,000
抵抗板付鋼製杭基礎	ポールアンカー100型-V H150~400	単位		数量	単価	金額	摘要
抵抗板付鋼製杭基礎		t		1	630,000	630,000	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						630,000	
単価						630,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

鉄筋工 [市場単価]	SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	150,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D13	t	1.03	87,000	89,610			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,950	60,950			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					150,600			
単価					150,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	152,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D10	t	1.03	89,000	91,670			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,950	60,950			
諸雑費(まるめ)		式	1		80			
計					152,700			
単価					152,700	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック撤去 (再設置)	撤去のみ 100m2未満 無 無	m ²	100	805	80,500	
インターロッキングブロック撤去工	とりこわし	m ²	100	805	80,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					80,500	
単価					805	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

	インターロッキングブロック設置	直線配置 ブロック厚 6cm 標準品 砂(クッション用) 60mm 100m2未満 無 無	単位	m ²	数量	100	単価	4,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インターロッキングブロック設置工 一般部	T = 6 c m 標準品 直線配置	m ²	100	4,510	451,000			
砂	クッション用	m ³	7.74	0	0			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					451,000			
単価					4,510	円/m ²		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
				100			4,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		m ³	100	4,230	423,000		
計					423,000		
単価					4,230	円/m ³	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
				100			4,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		m ³	100	4,230	423,000		
計					423,000		
単価					4,230	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		m ³	100	3,600	360,000		
計					360,000		
単価					3,600	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

	システム・インテグレーション	各種 20人/各種 0人/各種	単位	各種	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	S I 電気通信技術者		人	20	33,495	669,900		669,900
	S I 電気通信技術員		人	0	22,575	0		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					669,900		
	単価					669,900	円/各種	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
輸送費 (電気)	40000円/台	単位	台	数量	1	単価	40,000
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	40,000	40,000		
計					40,000		
単価					40,000	円/台	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
輸送費 (電気)	31000円/台	単位	台	数量	1	単価	31,000
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	31,000	31,000		
計					31,000		
単価					31,000	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価
							14,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	14,385	14,385	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					14,390	
	単価					14,390	円/人日

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							12,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					12,080	
	単価					12,080	円/人日

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

電気通信機器調整	各種 0.5人/各種 1.5人/各種	単位	各種	数量	単価	金額	単価	50,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.5	33,495	16,747			
電気通信技術員		人	1.5	22,575	33,862			
諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
計						50,610		
単価						50,610	円/各種	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	カメラ装置	HDIPカメラ装置 (高感度) (機側装置含む) (指定色)	単位	台	数量		単価	5,850,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		5850000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	5,850,000	5,850,000		
計						5,850,000		
単価						5,850,000	円/台	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	カメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 白色LED付き (機側装置含む)	単位	台	数量		単価	2,175,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		2175000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,175,000	2,175,000		
計						2,175,000		
単価						2,175,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	カメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 白色LED付き (カメラ装置のみ)	単位	台	数量		単価	1,650,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		1650000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,650,000	1,650,000		
計						1,650,000		
単価						1,650,000	円/台	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	L2-SW	移設品	単位	台	数量		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		301600円/台 機器を支給 (据付調整のみ)	台	1	0	0		
計						0		
単価						0	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	RPR-SW	移設品	単位	台	数量		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		1150000円/台 機器を支給 (据付調整のみ)	台	1	0	0		
計						0		
単価						0	円/台	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	カメラ装置 (非旋回式)	HD簡易型IPカメラ装置 (カメラ装置のみ) (標準色)	単位	台	数量		単価	1,140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		1140000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,140,000	1,140,000		
計						1,140,000		
単価						1,140,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	カメラ装置据付・調整	HDIPカメラ装置（高感度）（機側装置含む）ポール	単位	台	数量	1	単価	102,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	カメラ装置 IP 新設 補正なし	台	1	33,870	33,870		
	CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正なし	台	1	33,500	33,500		
	CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ポール 新設 補正なし	台	1	18,060	18,060		
	CCTV装置調整	カメラ装置用機側装置 補正なし	台	1	16,750	16,750		
	計					102,180		
	単価					102,200	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	カメラ装置据付・調整	HDIPカメラ装置（高感度）（機側装置含む）自立型	単位	台	数量	1	単価	118,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	カメラ装置 IP 新設 補正なし	台	1	33,870	33,870		
	CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正なし	台	1	33,500	33,500		
	CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 自立型 新設 補正なし	台	1	33,870	33,870		
	CCTV装置調整	カメラ装置用機側装置 補正なし	台	1	16,750	16,750		
	計					117,990		
	単価					118,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-10号	カメラ装置据付・調整	HD簡易型IPカメラ装置 白色LED付き (機側装置含む)	単位	台	数量		1	単価	53,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV装置据付		簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし	台	1	33,870	33,870			
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	20,100	20,100			
計						53,970			
単価						53,970	円/台		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	カメラ装置据付・調整	HD簡易型IPカメラ装置 白色LED付き (カメラ装置のみ)	単位	台	数量		1	単価	53,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV装置据付		簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし	台	1	33,870	33,870			
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	20,100	20,100			
計						53,970			
単価						53,970	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	L2-SW移設・調整	既設流用品	単位	台	数量		1	単価	61,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
IPネットワーク装置据付		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 移設 補正なし	台	1	38,130	38,130			
IPネットワーク装置調整		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	台	1	22,990	22,990			
計						61,120			
単価						61,120	円/台		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-13号	RPR-SW移設・調整	既設流用品	単位	台	数量		1	単価	61,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
IPネットワーク装置据付		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 移設 補正なし	台	1	38,130	38,130			
IPネットワーク装置調整		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	台	1	22,990	22,990			
計						61,120			
単価						61,120	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-14号	カメラ装置据付・調整 (非巡回式)	HD簡易型IPカメラ装置(カメラ装置のみ)	単位	台	数量		1	単価	50,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV装置据付		簡易型カメラ装置 固定式 新設 補正なし	台	1	33,870	33,870			
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 固定式 補正なし	台	1	16,750	16,750			
計						50,620			
単価						50,620	円/台		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-15号	メディアコンバータ据付		単位	台	数量		1	単価	3,924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
IPネットワーク装置据付		光リピータ 新設 補正なし	台	1	3,924	3,924			
計						3,924			
単価						3,924	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-16号	ころがし配線	Cat5e-4P	単位	m	数量		1	単価	320.7
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77・ころがし配線 10mm以下 新設		m	1	286.7	286.7		
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P		m	1	34	34		
計							320.7		
単価							320.7	円/m	

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-17号	カメラ装置撤去		単位	台	数量		1	単価	16,940
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(不使用) 補正なし		台	1	16,940	16,940		
計							16,940		
単価							16,940	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	機側制御装置撤去	自立型	単位	台	数量		単価	16,940
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		カメラ装置用機側装置 自立型 撤去(不使用) 補正なし	台	1	16,940	16,940		
計						16,940		
単価						16,940	円/台	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	機側制御装置撤去	ボール取付型	単位	台	数量		単価	11,290
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		カメラ装置用機側装置 ボール 撤去(不使用) 補正なし	台	1	11,290	11,290		
計						11,290		
単価						11,290	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	IP画像伝送装置撤去		単位	台	数量		単価	9,531
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正なし	台	1	9,531	9,531		
	計					9,531		
	単価					9,531	円/台	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	光送信ユニット		単位	台	数量		単価	1,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	IPネットワーク装置据付	光リピータ 撤去(不使用) 補正なし	台	1	1,962	1,962		
	計					1,962		
	単価					1,962	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-22号	ラック配線撤去	5C-2V	単位	m	数量		1	単価	319.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	319.8	319.8			
計						319.8			
単価						319.8	円/m		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-23号	ころがし配線撤去	CV2sq-3C	単位	m	数量		1	単価	363.9
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 撤去(不使用)	m	1	363.9	363.9			
計						363.9			
単価						363.9	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	ラック配線撤去	CV2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	782.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	782.8	782.8		
計						782.8		
単価						782.8	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (台)	5850000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	5,850,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	5,850,000	5,850,000		
計					5,850,000		
単価					5,850,000	円/台	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (台)	2175000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	2,175,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	2,175,000	2,175,000		
計					2,175,000		
単価					2,175,000	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (台)	1650000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	1,650,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	1,650,000	1,650,000		
計					1,650,000		
単価					1,650,000	円/台	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (台)	301600円/台 機器を支給 (据付調整のみ)	単位	台	数量	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	301,600	0		
計					0		
単価					0	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (台)	1150000円/台 機器を支給 (据付調整のみ)	単位	台	数量	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	1,150,000	0		
計					0		
単価					0	円/台	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (台)	1140000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	1,140,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	1,140,000	1,140,000		
計					1,140,000		
単価					1,140,000	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (台)	135000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	135,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	135,000	135,000		
計					135,000		
単価					135,000	円/台	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
CCTV装置据付	カメラ装置 IP 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	33,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	1.5	22,575	33,862		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					33,870		
単価					33,870	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	摘要
CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正なし					1	33,500
電気通信技術者		人	1	33,495		33,495	
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						33,500	
単価						33,500	円/台

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	摘要
CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし					1	18,060
電気通信技術員		人	0.8	22,575		18,060	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						18,060	
単価						18,060	円/台

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
CCTV装置調整	カメラ装置用機側装置 補正なし					1	16,750
電気通信技術者		人	0.5	33,495		16,747	
諸雑費 (まるめ)		式	1			3	
計						16,750	
単価						16,750	円/台

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 自立型 新設 補正なし					1	33,870
電気通信技術員		人	1.5	22,575		33,862	
諸雑費 (まるめ)		式	1			8	
計						33,870	
単価						33,870	円/台

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正なし	台	1			単価	33,870
電気通信技術員		人	1.5	22,575	33,862		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					33,870		
単価					33,870	円/台	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 巡回式 補正なし	台	1			単価	20,100
電気通信技術者		人	0.6	33,495	20,097		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					20,100		
単価					20,100	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	38,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.68	33,495	22,776			
電気通信技術員		人	0.68	22,575	15,351			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計						38,130		
単価						38,130	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	単位	台			
					1	単価 22,990
電気通信技術者		人	0.41	33,495	13,732	
電気通信技術員		人	0.41	22,575	9,255	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					22,990	
単価					22,990	円/台

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 固定式 新設 補正なし					1	33,870
電気通信技術員		人		1.5	22,575	33,862	
諸雑費 (まるめ)		式		1		8	
計						33,870	
単価						33,870	円/台

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 固定式 補正なし					1	16,750
電気通信技術者		人		0.5	33,495	16,747	
諸雑費 (まるめ)		式		1		3	
計						16,750	
単価						16,750	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

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	3,924
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電気通信技術者		人	0.07	33,495	2,344				
電気通信技術員		人	0.07	22,575	1,580				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					3,924				
単価					3,924	円/台			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線	トラフ・ころがし配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	286.7
電工		人	1.3	22,050	28,665		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					28,670		
単価					286.7	円/m	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
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	単位	m	数量	1	単価	34
LANケーブル ツイストペアケーブル	カテゴリ-5 e 4 P	m	1	34	34		
計					34		
単価					34	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
CCTV装置据付	カメラ装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1			16,940	
電気通信技術員		人	0.75	22,575	16,931		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
計					16,940		
単価					16,940	円/台	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 自立型 撤去(不使用) 補正なし	台	1			16,940	
電気通信技術員		人	0.75	22,575	16,931		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
計					16,940		
単価					16,940	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	摘要
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正なし						1	9,531
電気通信技術者		人		0.17	33,495	5,694		
電気通信技術員		人		0.17	22,575	3,837		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						9,531		
単価						9,531	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

I Pネットワーク装置据付		光リピータ 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	1,962
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.035	33,495	1,172			
電気通信技術員		人	0.035	22,575	790			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,962			
単価					1,962	円/台		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	319.8
電工		人	1.45	22,050	31,972		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					31,980		
単価					319.8	円/m	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線	トワフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	363.9
電工		人	1.65	22,050	36,382		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					36,390		
単価					363.9	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	782.8
電工		人	3.55	22,050	78,277		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					78,280		
単価					782.8	円/m	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価	14,390
交通誘導警備員 A		人	1	14,385	14,385		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					14,390		
単価					14,390	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	カメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 (カメラ装置のみ)	単位	台	数量		単価	
						1		1,725,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		1725000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,725,000	1,725,000		
計						1,725,000		
単価						1,725,000	円/台	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	カメラ装置据付・調整	HD簡易型IPカメラ装置 (カメラ装置のみ)	単位	台	数量		単価	
						1		53,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし	台	1	33,870	33,870		
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	20,100	20,100		
計						53,970		
単価						53,970	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	カメラ装置撤去	カメラ装置のみ	単位	台	数量	1	単価	16,940
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(不使用) 補正なし	台	1	16,940	16,940		
	計					16,940		
	単価					16,940	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (台)	1725000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	1,725,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	1,725,000	1,725,000		
計					1,725,000		
単価					1,725,000	円/台	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	33,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	1.5	22,575	33,862		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					33,870		
単価					33,870	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 巡回式 補正なし					1	20,100
電気通信技術者		人	0.6	33,495		20,097	
諸雑費 (まるめ)		式	1			3	
計						20,100	
単価						20,100	円/台

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
CCTV装置据付	カメラ装置 撤去(不使用) 補正なし					1	16,940
電気通信技術員		人	0.75	22,575		16,931	
諸雑費 (まるめ)		式	1			9	
計						16,940	
単価						16,940	円/台

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価
							14,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	14,385	14,385	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					14,390	
	単価					14,390	円/人日

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							12,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					12,080	
	単価					12,080	円/人日