

契約年月日：令和3年6月15日（単価合意日：令和3年7月1日）

淡路地区海岸ゾーンCCTV設置他工事

【工事設計書（公表資料）】

国営明石海峡公園事務所

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	淡路地区海岸ゾーンCCTV設置他工事
工事地名	兵庫県淡路市夢舞台地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 5月	12) 設計年月	令和 3年 4月
2) 事務所名	国営明石海峡公園事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	8820010002	14) 単価適用年月	2021年 5月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年 5月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量	1式	18) 調整区分	0
8) 工期	269日間 自 令和 3年 6月16日 (当初) 至 令和 4年 3月11日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	淡路市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	国営明石海峡公園	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和 3年 4月 9日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	淡路地区海岸ゾーンCCTV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	
電子応用設備(機器単体)		式	1		74,695,000				
CCTV設備		式	1		10,547,200				
CCTV装置		式	1		10,547,200				
HD簡易型IPカメラ装置(しおさいテラス・海岸デッキ)		台	2	1,690,000	3,380,000			単-1号	
HD簡易型IPカメラ装置(海岸北駐車場北・南含む)	(降圧トランス200V/100V)	台	2	2,650,000	5,300,000			単-2号	
メディアコンバータ	2心通信用 SM-2C	台	8	45,900	367,200			単-3号	
画像管理サーバ改造		式	1	1,500,000	1,500,000			単-4号	
有線通信設備		式	1		1,905,900				
ネットワーク設備		式	1		1,905,900				
ネットワーク屋外収容架		架	1	1,860,000	1,860,000			単-5号	
メディアコンバータ	2心通信用 SM-2C	台	1	45,900	45,900			単-6号	
施設管理設備(淡路地区)		式	1		28,184,000				

設計内訳書

工事名	淡路地区海岸ゾーンCCTV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	
施設管理設備		式	1		28,184,000				
施設監視端末 (公園管理棟)		台	1	5,250,000	5,250,000			単-7号	
施設管理サーバ (公園管理棟)		台	1	17,600,000	17,600,000			単-8号	
液晶ディスプレイ (公園管理棟)		台	1	92,000	92,000			単-9号	
入出力処理装置 (海岸ゾーン)	PLC実装	台	1	2,480,000	2,480,000			単-10号	
入出力処理装置改造 (公園管理棟)		式	1	2,400,000	2,400,000			単-11号	
遠隔操作装置 (公園管理棟)		台	1	155,000	155,000			単-12号	
情報監視端末 (合同庁舎)		台	1	207,000	207,000			単-13号	
駐車場ゲート設備		式	1		24,485,900				
駐車場ゲート設備		式	1		24,485,900				
駐車場ゲート設備		組	1	22,720,000	22,720,000			単-14号	
メディアコンバータ	2心通信用 SM-2C	台	1	45,900	45,900			単-15号	

設計内訳書

工事名	淡路地区海岸ゾーンCCTV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	
監視盤改造		式	1	1,440,000	1,440,000			単-16号	
インターホ親機改造		式	1	280,000	280,000			単-17号	
放送設備		式	1		9,572,000				
放送設備		式	1		9,572,000				
スピーカ	15W	台	9	152,000	1,368,000			単-18号	
スピーカ	20W	台	6	152,000	912,000			単-19号	
スピーカ	30W	台	11	152,000	1,672,000			単-20号	
音声増幅装置		式	1	2,500,000	2,500,000			単-21号	
音声通信制御装置		組	1	1,360,000	1,360,000			単-22号	
中央放送制御装置改造		式	1	1,760,000	1,760,000			単-23号	
機器単体費		式	1		74,695,000				
工場製作		式	1		5,358,000				

設計内訳書

工事名	淡路地区海岸ゾーンCCTV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	
工場製作工		式	1		5,358,000				
工場製作工		式	1		5,358,000				
支柱製作(CCTV)	H=4.35m	基	1	748,000	748,000			単-24号	
支柱製作(CCTV)	H=4.60m	基	1	782,000	782,000			単-25号	
支柱製作(CCTV)	H=6.00m	基	2	926,000	1,852,000			単-26号	
支柱製作(ｽﾍﾞｰﾙ取付用)	H=6.00m	基	4	494,000	1,976,000			単-27号	
工場純工事費		式	1		5,358,000				
工場管理費		式	1		1,543,104				
(工場製作原価)		式	1		6,901,104				
電気設備		式	1		10,972,090				
施設照明設備工		式	1		10,972,090				
公園照明設備設置工		式	1		5,732,800				

設計内訳書

工事名	淡路地区海岸ゾーンCCTV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)	数量増減	金額増減	摘要
低位置照明器具設置 (SSL設置)	低位置照明器具(ポール 重耐塩塗装)H=1.0m LE D 500lm程度 色温度35 00k以下	台	32	81,740	2,615,680					単-28号
低位置照明器具設置 (SSF設置)	低位置照明器具(ポール 標準塗装)H=1.0m LED 500lm程度 色温度5000 k以下	台	48	64,940	3,117,120					単-29号
配管・配線工		式	1		5,239,290					
地中管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケ -ブル) 3心 600V 2.0mm 2×3C	m	4,090	1,281	5,239,290					単-30号
電子応用設備		式	1		16,433,222					
CCTV設備工		式	1		3,825,998					
CCTV装置設置工		式	1		264,481					
HD簡易型IPカメラ装置据付調整		台	1	53,970	53,970					単-31号
HD簡易型IPカメラ装置据付調整		台	3	37,780	113,340					単-32号
メテアイコンハータ調整	2心通信用 SM-2C	台	1	5,606	5,606					単-33号
メテアイコンハータ調整	2心通信用 SM-2C	台	3	3,924	11,772					単-34号

設計内訳書

工事名	淡路地区海岸ゾーンCCTV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	
メディアコンサーバタ据付調整	2心通信用 SM-2C	台	1	9,530	9,530			単-35号	
メディアコンサーバタ据付調整	2心通信用 SM-2C	台	3	6,671	20,013			単-36号	
画像管理サーバ調整		台	1	50,250	50,250			単-37号	
支柱設置工		式	1		81,600				
支柱設置	H=4.35m	箇所	1	20,400	20,400			単-38号	
支柱設置	H=4.60m	箇所	1	20,400	20,400			単-39号	
支柱設置	H=6.00m	箇所	2	20,400	40,800			単-40号	
光ケーブル敷設工		式	1		1,554,637				
光ケーブル地中管内配線	SM-4C	m	827	580.2	479,825			単-41号	
光ケーブル地中管内配線	SM-8C	m	589	605.2	356,462			単-42号	
光ケーブル直線接続	5コア(心)以下	箇所	8	42,620	340,960			単-43号	
光ケーブル成端接続	5コア(心)以下	箇所	3	27,480	82,440			単-44号	

設計内訳書

工事名	淡路地区海岸ゾーンCCTV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	
光ケーブル成端接続	10芯7φ(心)以下	箇所	1	34,210	34,210			単-45号	
光ケーブル成端接続	20芯7φ(心)以下	箇所	1	47,660	47,660			単-46号	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	8	15,700	125,600			単-47号	
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	4	21,870	87,480			単-48号	
配管・配線工		式	1		1,925,280				
地中管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 3心 600V 3.5mm 2×3C	m	1,440	1,337	1,925,280			単-49号	
有線通信設備工		式	1		596,953				
ネットワーク設備設置工		式	1		122,330				
ネットワーク屋外収容架据付		架	1	112,800	112,800			単-50号	
メディアコンバータ据付調整		台	1	9,530	9,530			単-51号	
光ケーブル敷設工		式	1		474,623				
光ケーブル地中管内配線	SM-8C	m	765	605.2	462,978			単-52号	

設計内訳書

工事名	淡路地区海岸ゾーンCCTV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	
光ケーブル屋内ラック配線	SM-8C	m	5	858.5	4,292			単-53号	
光ケーブル屋内ピット配線	SM-8C	m	11	668.5	7,353			単-54号	
施設管理設備工		式	1		708,105				
施設管理設備設置工		式	1		560,810				
入出力処理装置据付調整 (海岸ゾーン)		台	1	112,200	112,200			単-55号	
入出力処理装置調整 (公園管理棟)		台	1	33,500	33,500			単-56号	
施設監視端末据付調整 (公園管理棟)		台	1	95,400	95,400			単-57号	
施設管理サーバ据付調整 (公園管理棟)		台	1	128,900	128,900			単-58号	
液晶ディスプレイ据付調整 (公園管理棟)		台	1	39,330	39,330			単-59号	
遠隔操作装置据付調整 (公園管理棟)		台	1	56,080	56,080			単-60号	
情報監視端末据付調整 (合同庁舎)		台	1	95,400	95,400			単-61号	
配管・配線工		式	1		147,295				

設計内訳書

工事名	淡路地区海岸ゾーンCCTV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)	数量増減	金額増減	摘要
屋内管内配線	FCPEV-ケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ遮へい)) 0.9mm-5P	m	4	1,399	5,596					単-62号
屋内ビッド配線	FCPEV-ケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ遮へい)) 0.9mm-5P	m	7	1,167	8,169					単-63号
屋内ころがし配線	FCPEV-ケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ遮へい)) 0.9mm-5P	m	52	934.5	48,594					単-64号
屋外管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 2心 600V 3.5mm ² ×2C	m	5	1,292	6,460					単-65号
屋外管内配線	FCPEV-ケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ遮へい)) 0.9mm-5P	m	5	1,399	6,995					単-66号
屋外管内配線	FCPEV-ケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ遮へい)) 0.9mm-7P	m	5	1,435	7,175					単-67号
屋外管内配線	FCPEV-ケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ遮へい)) 0.9mm-20P	m	5	1,690	8,450					単-68号
屋外管内配線	CVV-ケーブル(しゃへい付制御電線) 4心 2.0mm ² ×4C 銅テープ	m	5	1,391	6,955					単-69号
屋外管内配線	CVV-ケーブル(しゃへい付制御電線) 30心 2.0mm ² ×30C 銅テープ	m	5	3,275	16,375					単-70号
屋外ビッド配線	CVケーブル(600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 2心 600V 3.5mm ² ×2C	m	5	1,060	5,300					単-71号

設計内訳書

工事名	淡路地区海岸ゾーンCCTV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	
屋外ビッド配線	FCPEV-ケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ遮へい)) 0.9mm-3P	m	4	557.9	2,231			単-72号	
屋外ビッド配線	FCPEV-ケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ遮へい)) 0.9mm-7P	m	5	1,203	6,015			単-73号	
屋外ビッド配線	FCPEV-ケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ遮へい)) 0.9mm-20P	m	3	1,458	4,374			単-74号	
屋外ビッド配線	CVV-ケーブル(しゃへい付制御電線) 4心 2.0mm ² ×4C 銅テープ	m	5	1,159	5,795			単-75号	
屋外ビッド配線	CVV-ケーブル(しゃへい付制御電線) 30心 2.0mm ² ×30C 銅テープ	m	3	2,937	8,811			単-76号	
駐車場ゲート設備工		式	1		5,437,918				
駐車場ゲート設備設置工		式	1		1,283,780				
駐車場ゲート設備据付調整		組	1	1,224,000	1,224,000			単-77号	
メテアイコンバータ据付調整		台	1	9,530	9,530			単-78号	
監視盤調整		台	1	16,750	16,750			単-79号	
インターホン親機調整		台	1	33,500	33,500			単-80号	

設計内訳書

工事名	淡路地区海岸ゾーンCCTV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	
光ケーブル敷設工		式	1		795,842				
光ケーブル地中管内配線	SM-8C	m	949	605.2	574,334			単-81号	
光ケーブル屋外管内配線	SM-8C	m	3	752.9	2,258			単-82号	
光ケーブル直線接続	10テープ(心)以下	箇所	2	48,780	97,560			単-83号	
光ケーブル成端接続	10テープ(心)以下	箇所	2	34,210	68,420			単-84号	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	2	15,700	31,400			単-85号	
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	1	21,870	21,870			単-86号	
配管・配線工		式	1		3,358,296				
地中管内配線	IV電線(600Vビニル絶縁電線) IV5.5mm ²	m	7	324.5	2,271			単-87号	
地中管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 3心 600V 2.0mm ² ×3C	m	13	1,281	16,653			単-88号	
地中管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 3心 600V 3.5mm ² ×3C	m	114	1,337	152,418			単-89号	
地中管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 3心 600V 22mm ² ×3C	m	951	2,910	2,767,410			単-90号	

設計内訳書

工事名	淡路地区海岸ゾーンCCTV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)	数量増減	金額増減	摘要
地中管内配線	CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線) 6心 2.0mm ² ×6C 銅テープ	m	113	1,465	165,545					単-91号
地中管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ホリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 0.9-1P 銅テープ	m	12	601.5	7,218					単-92号
地中管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ホリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 0.9-5P 銅テープ	m	13	1,399	18,187					単-93号
地中管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ホリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 0.9-7P 銅テープ	m	2	1,435	2,870					単-94号
地中管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ホリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 0.9-10P 銅テープ	m	15	1,487	22,305					単-95号
地中管内配線	KPEV-SBケーブル(計装ケーブル) 0.5mm ² -2P	m	16	1,345	21,520					単-96号
地中管内配線	(ループコイル用ケーブル) CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線) 2心 2mm ² ×2C 銅テープ	m	20	1,317	26,340					単-97号
地中管内配線	UTPケーブル(ツイストペアケーブル) Cat5e-4P	m	17	651.5	11,075					単-98号
屋内管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ホリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 0.9mm-30P	m	4	2,834	11,336					単-99号
屋内ころがし配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ホリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 0.9mm-30P	m	10	2,032	20,320					単-100号
屋外管内配線	IV電線(600Vビニル絶縁電線) IV 5.5mm ²	m	1	324.5	324					単-101号

設計内訳書

工事名	淡路地区海岸ゾーンCCTV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	
屋外管内配線	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	m	9	1,281	11,529			単-102号	
屋外管内配線	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	m	11	1,337	14,707			単-103号	
屋外管内配線	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 3心 600V 22mm2×3C	m	4	2,910	11,640			単-104号	
屋外管内配線	CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線) 6心 2.0mm2×6C 銅テープ	m	14	1,465	20,510			単-105号	
屋外管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ホリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 0.9-1P 銅テープ	m	6	601.5	3,609			単-106号	
屋外管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ホリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 0.9-5P 銅テープ	m	9	1,399	12,591			単-107号	
屋外管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ホリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 0.9-7P 銅テープ	m	2	1,435	2,870			単-108号	
屋外管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ホリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 0.9-10P 銅テープ	m	4	1,487	5,948			単-109号	
屋外管内配線	KPEV-SBケーブル(計装ケーブル) 0.5mm2-2P	m	6	1,345	8,070			単-110号	
屋外管内配線	(ループコイル用ケーブル)CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線) 2心 2mm2×2C 銅テープ	m	13	1,317	17,121			単-111号	
屋外管内配線	UTPケーブル(ツイストペアケーブル) Cat5e-4P	m	6	651.5	3,909			単-112号	

設計内訳書

工事名	淡路地区海岸ゾーンCCTV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	
放送設備工		式	1		4,856,448				
放送設備設置工		式	1		681,933				
ｽﾍﾞｰｶﾞ据付	15W	台	1	11,290	11,290			単-113号	
ｽﾍﾞｰｶﾞ据付	15W	台	8	7,901	63,208			単-114号	
ｽﾍﾞｰｶﾞ据付	20W	台	1	11,290	11,290			単-115号	
ｽﾍﾞｰｶﾞ据付	20W	台	5	7,901	39,505			単-116号	
ｽﾍﾞｰｶﾞ据付	30W	台	1	11,290	11,290			単-117号	
ｽﾍﾞｰｶﾞ据付	30W	台	10	7,901	79,010			単-118号	
音声増幅装置据付調整		組	1	224,800	224,800			単-119号	
音声通信制御装置据付調整		組	1	213,500	213,500			単-120号	
中央放送制御装置調整		式	1	28,040	28,040			単-121号	
支柱設置工		式	1		95,160				

設計内訳書

工事名	淡路地区海岸ゾーンCCTV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	
支柱設置	H=6.00m	箇所	4	23,790	95,160			単-122号	
配管・配線工		式	1		4,079,355				
地中管内配線	CVV-ケーブル(しゃへい付制御電線) 2心 1.25mm2×2C 銅テープ	m	6,200	613.5	3,803,700			単-123号	
屋外管内配線	CVV-ケーブル(しゃへい付制御電線) 2心 1.25mm2×2C 銅テープ	m	234	613.5	143,559			単-124号	
ケーブル接続	CVV-ケーブル(しゃへい付制御電線) 2心 1.25mm2×2C 銅テープ	箇所	16	8,256	132,096			単-125号	
システム・インテグレーション		式	1		958,800				
システム・インテグレーション		式	1		958,800				
システム・インテグレーション		式	1		958,800			内-1号	
工場製品輸送工		式	1		49,000				
輸送工		式	1		49,000				
輸送(電気)	電気通信設備機器	式	1		49,000			内-2号	
直接工事費		式	1		27,405,312				

設計内訳書

工事名	淡路地区海岸ゾーンCCTV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	
共通仮設費		式	1		2,050,130				
共通仮設費		式	1		15,130				
技術管理費		式	1		15,130				
電気通信施設DBデータ作成費		工事	1	15,130	15,130			単-126号	
共通仮設費(率計上)		式	1		2,035,000				
純工事費		式	1		29,455,442				
現場管理費		式	1		10,112,000				
機器間接費		式	1		8,473,000				
技術者間接費		式	1		2,289,000				
機器管理費		式	1		6,184,000				
(現場原価)		式	1		48,040,442				
工事原価		式	1		54,941,546				

1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1号	HD簡易型IPカメラ装置(しおさいテラス・海岸デッキ)		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)		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	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	HD簡易型IPカメラ装置(海岸北駐車場北・南)	(降圧トランス200V/100V)含む	単位	台	数量	1	単価	2,650,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費(台)		2650000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	2,650,000	2,650,000	
(降圧トランス200V/100V)								
計							2,650,000	
単価							2,650,000	円/台

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	メテイアコンバータ	2心通信用 SM-2C	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)		45900円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	45,900	45,900	45,900
計							45,900
単価						45,900	円/台

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	画像管理サーバ改造		単位	式	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)		1500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,500,000	1,500,000	1,500,000
計							1,500,000
単価						1,500,000	円/式

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	ネットワーク屋外収容架		単位	架	数量			単価	
						1			1,860,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(架)	1860000円/架 機器製作及び据付・調整を行う							
			架	1	1,860,000	1,860,000			
	計					1,860,000			
	単価					1,860,000	円/架		

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	メティアコンパ-タ	2心通信用 SM-2C	単位	台	数量			単価	
						1			45,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	45900円/台 機器製作及び据付・調整を行う							
			台	1	45,900	45,900			
	計					45,900			
	単価					45,900	円/台		

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-7号	施設監視端末 (公園管理棟)		単位	台	数量		単価
					1		5,250,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (台)		5250000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	5,250,000	5,250,000	
計						5,250,000	
単価						5,250,000	円/台

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	施設管理サーバ (公園管理棟)		単位	台	数量		単価
					1		17,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (台)		17600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	17,600,000	17,600,000	
計						17,600,000	
単価						17,600,000	円/台

1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	液晶ディスプレイ (公園管理棟)		単位	台	数量		単価	92,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (台)		92000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						
			台	1	92,000		92,000	
	計						92,000	
	単価						92,000	円/台

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	入出力処理装置 (海岸ゾーン)	PLC実装	単位	台	数量		単価	2,480,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (台)		2480000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						
			台	1	2,480,000		2,480,000	
	計						2,480,000	
	単価						2,480,000	円/台

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	入出力処理装置改造 (公園管理棟)		単位	式	数量	1	単価 2,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費(台) (PLC改造)		2400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,400,000	2,400,000	
計						2,400,000	
単価						2,400,000	円/式

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	遠隔操作装置 (公園管理棟)		単位	台	数量	1	単価 155,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費(台)		155000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	155,000	155,000	
計						155,000	
単価						155,000	円/台

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	情報監視端末 (合同庁舎)		単位	台	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費(台)	207000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	207,000	207,000	207,000
	計						207,000
	単価						207,000 円/台

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	駐車場ゲート設備		単位	組	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費(組)	22726000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	22,720,000	22,720,000	22,720,000
	計						22,720,000
	単価						22,720,000 円/組

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	メテ^{-}イフコンバ^{-}ータ	2心通信用 SM-2C	単位	台	数量	1	単価 45,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (台)		45900円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	45,900	45,900	
計						45,900	
単価						45,900	円/台

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	監視盤改造		単位	式	数量	1	単価 1,440,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (式)		1440000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		1,440,000	
計						1,440,000	
単価						1,440,000	円/式

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	インターネット親機改造		単位	式	数量		1	単価	280,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(式)	280000円/式	機器製作及び据付・調整を行う						
			式	1		280,000			
	計					280,000			
	単価					280,000		円/式	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	スピーカ	15W	単位	台	数量		1	単価	152,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	152000円/台	機器製作及び据付・調整を行う						
			台	1	152,000	152,000			
	計					152,000			
	単価					152,000		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	スビ-カ	20W	単位	台	数量		1	単価	152,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費 (台)		152000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	152,000	152,000			
計						152,000			
単価						152,000	円/台		

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	スビ-カ	30W	単位	台	数量		1	単価	152,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費 (台)		152000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	152,000	152,000			
計						152,000			
単価						152,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	音声増幅装置		単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費(組)	2500000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	2,500,000	2,500,000		
	計					2,500,000		
	単価					2,500,000	円/式	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	音声通信制御装置		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費(組)	1360000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	1,360,000	1,360,000		
	計					1,360,000		
	単価					1,360,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	中央放送制御装置改造		単位	式	数量		単価	1,760,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(式)	1760000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		1,760,000		
	計					1,760,000		
	単価					1,760,000	円/式	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	支柱製作(CCTV)	H=4.35m	単位	基	数量		単価	748,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カマ取付支柱	H=4.35m HDZ55後指定色重耐塩塗装	本	1	748,000	748,000		
	計					748,000		
	単価					748,000	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	支柱製作(CCTV)	H=4.60m	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	カマ取付支柱	H=4.60m HDZ55後指定色重耐塩塗装	本	1	782,000	782,000	
	計					782,000	
	単価					782,000	円/基

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	支柱製作(CCTV)	H=6.00m	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	カマ取付支柱	H=6.00m HDZ55後指定色重耐塩塗装	本	1	926,000	926,000	
	計					926,000	
	単価					926,000	円/基

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	支柱製作(ｽﾍﾞｰﾙ取付用)	H=6.00m	単位	基	数量	1	単価	494,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ｽﾍﾞｰﾙ支柱		H=6.00m HDZ55後指定色重耐塩塗装	本	1	494,000	494,000		
計						494,000		
単価						494,000	円/基	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	低位置照明器具設置 (SSL設置)	低位置照明器具(ｽﾍﾞｰﾙ重耐塩塗装)H=1.0m LED 500lm程度 色温度3500k以下	単位	台	数量	1	単価	81,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低位置照明器具取付 (SSL設置)		LED 500lm程度 新設	台	1	16,040	16,040		
低位置照明器具(ｽﾍﾞｰﾙ重耐塩塗装)		H=1.0m LED 500lm程度 色温度3500k以下	台	1	65,700	65,700		
計						81,740		
単価						81,740	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-29号	低位置照明器具設置 (SSF設置)	低位置照明器具(ホ-ル標準塗装)H=1.0m LED 500lm程度 色温度5000k以下	単位	台	数量	1	単価	64,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低位置照明器具取付 (SSF設置)		LED 500lm程度 新設	台	1	16,040	16,040		
低位置照明器具(ホ-ル標準塗装)		H=1.0m LED 500lm程度 色温度5000k以下	台	1	48,900	48,900		
計						64,940		
単価						64,940	円/台	

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-30号	地中管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	1,281
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	1,161	1,161		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	120	120		
計						1,281		
単価						1,281	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	HD簡易型IPカメラ装置据付調整		単位	台	数量		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	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-32号	HD簡易型IPカメラ装置据付調整		単位	台	数量		単価	37,780
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 補正あり	台	1	23,710	23,710		
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正あり	台	1	14,070	14,070		
	計					37,780		
	単価					37,780	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	メテアイコンバーク調整	2心通信用 SM-2C	単位	台	数量	1	単価	5,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I Pネットワーク装置調整		光リピータ 補正なし	台	1	5,606	5,606		
計						5,606		
単価						5,606	円/台	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	メテアイコンバーク調整	2心通信用 SM-2C	単位	台	数量	1	単価	3,924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I Pネットワーク装置調整		光リピータ 補正あり	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	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	メテアイコンバータ据付調整	2心通信用 SM-2C	単位	台	数量		単価	
					1			9,530
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	3,924	3,924		
I Pネットワーク装置調整		光リピータ 補正なし	台	1	5,606	5,606		
計						9,530		
単価						9,530	円/台	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	メテアイコンバータ据付調整	2心通信用 SM-2C	単位	台	数量		単価	
					1			6,671
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	2,747	2,747		
I Pネットワーク装置調整		光リピータ 補正あり	台	1	3,924	3,924		
計						6,671		
単価						6,671	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	画像管理サーバ調整		単位	台	数量		1	単価	50,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	各種情報設備調整	サーバ 補正なし	台	1	50,250	50,250			
	計					50,250			
	単価					50,250	円/台		

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	支柱設置	H=4.35m	単位	箇所	数量		1	単価	20,400
	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 3基以上 無 無	基	1	20,400	20,400			
	計					20,400			
	単価					20,400	円/箇所		

1 次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	支柱設置	H=4.60m	単位	箇所	数量		単価	
						1		20,400
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 3基以上 無 無	基	1	20,400	20,400		
計						20,400		
単価						20,400	円/箇所	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	支柱設置	H=6.00m	単位	箇所	数量		単価	
						1		20,400
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 3基以上 無 無	基	1	20,400	20,400		
計						20,400		
単価						20,400	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-41号	光ケーブル地中管内配線	SM-4C	単位	m	数量		1	単価	580.2
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	232.2	232.2			
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			
計						580.2			
単価						580.2	円/m		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-42号	光ケーブル地中管内配線	SM-8C	単位	m	数量		1	単価	605.2
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	232.2	232.2			
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						605.2			
単価						605.2	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	42,620
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル直線接続		57-7° (心)以下 0本/箇所		箇所	1	42,620	42,620	
計							42,620	
単価							42,620	円/箇所

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	光ケーブル成端接続	57-7° (心)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		57-7° (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	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-45号	光ケーブル成端接続	10芯以下 (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	34,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		10芯以下 (心)以下	箇所	1	34,210	34,210		
計						34,210		
単価						34,210	円/箇所	

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-46号	光ケーブル成端接続	20芯以下 (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	47,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		20芯以下 (心)以下	箇所	1	47,660	47,660		
計						47,660		
単価						47,660	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-47号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量		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	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-48号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量		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	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	地中管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	1,337
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	1,161	1,161		
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 3心	m	1	176	176		
	計					1,337		
	単価					1,337	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	ネットワーク屋外収容架据付	単位	架	数量	単価	金額	単価	112,800
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 新設 補正なし	架	1	56,070	56,070			
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			
I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	台	1	5,606	5,606			
電源部調整		台	1	28,040	28,040			
計						112,706		
単価						112,800	円/架	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	メテアイコンバータ据付調整		単位	台	数量		単価	9,530
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	3,924	3,924		
	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	台	1	5,606	5,606		
	計					9,530		
	単価					9,530	円/台	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	光ケーブル地中管内配線	SM-8C	単位	m	数量		単価	605.2
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	232.2	232.2		
	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					605.2		
	単価					605.2	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-53号	光ケーブル屋内ラック配線	SM-8C	単位	m	数量		1	単価	858.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線 (ラック配線)		仕上外径 11mm以下 新設 抱縛あり	m	1	485.5	485.5			
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						858.5			
単価						858.5	円/m		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-54号	光ケーブル屋内ピット配線	SM-8C	単位	m	数量		1	単価	668.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		ピット配線 11mm以下 新設	m	1	295.5	295.5			
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						668.5			
単価						668.5	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	入出力処理装置据付調整 (海岸ゾーン)		単位	台	数量	1	単価
							112,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
各種情報設備据付		入出力処理装置 新設 補正なし	架	1	78,650	78,650	
各種情報設備調整		入出力処理装置 補正なし	台	1	33,500	33,500	
計						112,150	
単価						112,200	円/台

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	入出力処理装置調整 (公園管理棟)		単位	台	数量	1	単価
							33,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
各種情報設備調整		入出力処理装置 補正なし	台	1	33,500	33,500	
計						33,500	
単価						33,500	円/台

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-57号	施設監視端末据付調整 (公園管理棟)		単位	台	数量	1	単価
							95,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
各種情報設備調整		表示端末装置 補正なし	台	1	16,750	16,750	
各種情報設備据付		入出力処理装置 新設 補正なし	架	1	78,650	78,650	
計						95,400	
単価						95,400	円/台

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-58号	施設管理サーバ据付調整 (公園管理棟)		単位	台	数量	1	単価
							128,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
各種情報設備調整		サーバ 補正なし	台	1	50,250	50,250	
各種情報設備据付		演算処理装置 新設 補正なし	架	1	78,650	78,650	
計						128,900	
単価						128,900	円/台

1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-59号	液晶ディスプレイ据付調整 (公園管理棟)		単位	台	数量		単価	39,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
各種情報設備調整		表示端末装置 補正なし	台	1	16,750	16,750		
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付		表示端末装置 新設 補正なし	台	1	22,580	22,580		
計						39,330		
単価						39,330	円/台	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-60号	遠隔操作装置据付調整 (公園管理棟)		単位	台	数量		単価	56,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
各種情報設備調整		入出力処理装置 補正なし	台	1	33,500	33,500		
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付		表示端末装置 新設 補正なし	台	1	22,580	22,580		
計						56,080		
単価						56,080	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-61号	情報監視端末据付調整 (合同庁舎)		単位	台	数量		単価	
					1			95,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
各種情報設備調整		表示端末装置 補正なし	台	1	16,750	16,750		
各種情報設備据付		入出力処理装置 新設 補正なし	架	1	78,650	78,650		
計						95,400		
単価						95,400	円/台	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	屋内管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ 遮へい)) 0.9mm-5P	単位	m	数量		単価	
					1			1,399
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	1,161	1,161		
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 5P	m	1	238	238		
計						1,399		
単価						1,399	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	屋内ビッド配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ 遮へい)) 0.9mm-5P	単位	m	数量	1	単価	1,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 新設	m	1	928.7	928.7		
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 5P	m	1	238	238		
計						1,166.7		
単価						1,167	円/m	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	屋内ころがし配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ 遮へい)) 0.9mm-5P	単位	m	数量	1	単価	934.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	696.5	696.5		
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 5P	m	1	238	238		
計						934.5		
単価						934.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	屋外管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 3.5mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	1,292
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	1,161	1,161		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	131	131		
計						1,292		
単価						1,292	円/m	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-66号	屋外管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ 遮へい)) 0.9mm-5P	単位	m	数量	1	単価	1,399
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	1,161	1,161		
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 5P	m	1	238	238		
計						1,399		
単価						1,399	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-67号	屋外管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ 遮へい)) 0.9mm-7P	単位	m	数量			1	単価	1,435
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	1,161	1,161			
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 7P		m	1	274	274			
計							1,435			
単価							1,435	円/m		

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68号	屋外管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ 遮へい)) 0.9mm-20P	単位	m	数量			1	単価	1,690
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	1,161	1,161			
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 20P		m	1	529	529			
計							1,690			
単価							1,690	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-69号	屋外管内配線	CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線) 4心 2.0mm2×4C 銅テープ	単位	m	数量	1	単価	1,391
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	1,161	1,161		
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 4心	m	1	230	230		
計						1,391		
単価						1,391	円/m	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-70号	屋外管内配線	CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線) 30心 2.0mm2×30C 銅テープ	単位	m	数量	1	単価	3,275
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 40mm以下 新設	m	1	2,111	2,111		
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S銅テープ 2.0 mm2 30心	m	1	1,164	1,164		
計						3,275		
単価						3,275	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-71号	屋外ビッド配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 3.5mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	1,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 新設	m	1	928.7	928.7		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	131	131		
計						1,059.7		
単価						1,060	円/m	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-72号	屋外ビッド配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ 遮へい)) 0.9mm-3P	単位	m	数量	1	単価	557.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 10mm以下 新設	m	1	379.9	379.9		
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 3P	m	1	178	178		
計						557.9		
単価						557.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-73号	屋外ビッド配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ 遮へい)) 0.9mm-7P	単位	m	数量	1	単価	1,203
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 新設	m	1	928.7	928.7		
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 7P	m	1	274	274		
計						1,202.7		
単価						1,203	円/m	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	屋外ビッド配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ 遮へい)) 0.9mm-20P	単位	m	数量	1	単価	1,458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 新設	m	1	928.7	928.7		
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 20P	m	1	529	529		
計						1,457.7		
単価						1,458	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-75号	屋外ビッド配線	CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線) 4心 2.0mm2×4C 銅テープ	単位	m	数量	1	単価	1,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 新設	m	1	928.7	928.7		
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 4心	m	1	230	230		
計						1,158.7		
単価						1,159	円/m	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-76号	屋外ビッド配線	CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線) 30心 2.0mm2×30C 銅テープ	単位	m	数量	1	単価	2,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 40mm以下 新設	m	1	1,773	1,773		
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S銅テープ 2.0 mm2 30心	m	1	1,164	1,164		
計						2,937		
単価						2,937	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-77号	駐車場ゲート設備据付調整		単位	組	数量	1	単価
							1,224,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
駐車場ゲート設備据付			組	1	956,800	956,800	
駐車場ゲート設備調整			組	1	266,500	266,500	
計						1,223,300	
単価						1,224,000	円/組

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-78号	メテイヤコンバータ据付調整		単位	台	数量	1	単価
							9,530
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	3,924	3,924	
I Pネットワーク装置調整		光リピータ 補正なし	台	1	5,606	5,606	
計						9,530	
単価						9,530	円/台

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	監視盤調整		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	各種情報設備調整	表示端末装置 補正なし	台	1	16,750	16,750		
	計					16,750		
	単価					16,750	円/台	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	ｲﾝﾀｰﾈｯﾄ親機調整		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ｲﾝﾀｰﾈｯﾄ親機調整		台	1	33,500	33,500		
	計					33,500		
	単価					33,500	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-81号	光ケーブル地中管内配線	SM-8C	単位	m	数量		1	単価	605.2
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	232.2	232.2			
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						605.2			
単価						605.2	円/m		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-82号	光ケーブル屋外管内配線	SM-8C	単位	m	数量		1	単価	752.9
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	379.9	379.9			
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						752.9			
単価						752.9	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-83号	光ケーブル直線接続	10芯-7°(心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	48,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続		10芯-7°(心)以下 0本/箇所	箇所	1	48,780	48,780		
計						48,780		
単価						48,780	円/箇所	

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-84号	光ケーブル成端接続	10芯-7°(心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	34,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		10芯-7°(心)以下	箇所	1	34,210	34,210		
計						34,210		
単価						34,210	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-85号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量		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	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-86号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量		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	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-87号	地中管内配線	IV電線 (600Vビニル絶縁電線) IV5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	324.5
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 5mm以下 新設	m	1	253.3	253.3		
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm2	m	1	71.2	71.2		
計						324.5		
単価						324.5	円/m	

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-88号	地中管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	1,281
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	1,161	1,161		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	120	120		
計						1,281		
単価						1,281	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-89号	地中管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	1,337
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	1,161	1,161			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	176	176			
計						1,337			
単価						1,337	円/m		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-90号	地中管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 22mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	2,910
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 40mm以下 新設	m	1	2,111	2,111			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 22mm2 3心	m	1	799	799			
計						2,910			
単価						2,910	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-91号	地中管内配線	CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線) 6心 2.0mm2×6C 銅テープ	単位	m	数量	1	単価	1,465
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	1,161	1,161		
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 6心	m	1	304	304		
計						1,465		
単価						1,465	円/m	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-92号	地中管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニールシースケーブル) 0.9-1P 銅テープ	単位	m	数量	1	単価	601.5
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 10mm以下 新設	m	1	485.5	485.5		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 1対	m	1	116	116		
計						601.5		
単価						601.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-93号	地中管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 0.9-5P 銅テープ	単位	m	数量	1	単価	1,399
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	1,161	1,161		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 5対	m	1	238	238		
計						1,399		
単価						1,399	円/m	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-94号	地中管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 0.9-7P 銅テープ	単位	m	数量	1	単価	1,435
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	1,161	1,161		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 7対	m	1	274	274		
計						1,435		
単価						1,435	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-95号	地中管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 0.9-10P 銅テープ	単位	m	数量		1	単価	1,487
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	1,161	1,161			
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 10対	m	1	326	326			
計						1,487			
単価						1,487	円/m		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-96号	地中管内配線	KPEV-SBケーブル(計装ケーブル) 0.5mm2-2P	単位	m	数量		1	単価	1,345
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	1,161	1,161			
KPEV-SBケーブル(計装ケーブル)		KPEV-SB 0.5mm2-2P	m	1	184	184			
計						1,345			
単価						1,345	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-97号	地中管内配線	(ループコイル用ケーブル)CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線) 2心 2mm2×2C 銅テープ	単位	m	数量	1	単価	1,317
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	1,161	1,161		
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 2心	m	1	156	156		
計						1,317		
単価						1,317	円/m	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-98号	地中管内配線	UTPケーブル(ツイストペアケーブル) Cat5e-4P	単位	m	数量	1	単価	651.5
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 10mm以下 新設	m	1	485.5	485.5		
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P (屋外用)	m	1	166	166		
計						651.5		
単価						651.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-99号	屋内管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 0.9mm-30P	単位	m	数量	1	単価	2,834
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 40mm以下 新設	m	1	2,111	2,111		
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 30P	m	1	723	723		
計						2,834		
単価						2,834	円/m	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-100号	屋内ころがし配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 0.9mm-30P	単位	m	数量	1	単価	2,032
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 40mm以下 新設	m	1	1,309	1,309		
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 30P	m	1	723	723		
計						2,032		
単価						2,032	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-101号	屋外管内配線	IV電線 (600Vビニル絶縁電線) IV 5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	324.5
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 5mm以下 新設	m	1	253.3	253.3			
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm2	m	1	71.2	71.2			
計						324.5			
単価						324.5	円/m		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-102号	屋外管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	1,281
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	1,161	1,161			
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	120	120			
計						1,281			
単価						1,281	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-103号	屋外管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	1,337
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	1,161	1,161			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	176	176			
計						1,337			
単価						1,337	円/m		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-104号	屋外管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 22mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	2,910
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 40mm以下 新設	m	1	2,111	2,111			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 22mm2 3心	m	1	799	799			
計						2,910			
単価						2,910	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-105号	屋外管内配線	CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線) 6心 2.0mm2×6C 銅テープ	単位	m	数量	1	単価	1,465
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	1,161	1,161		
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 6心	m	1	304	304		
計						1,465		
単価						1,465	円/m	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-106号	屋外管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニールシースケーブル) 0.9-1P 銅テープ	単位	m	数量	1	単価	601.5
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 10mm以下 新設	m	1	485.5	485.5		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 1対	m	1	116	116		
計						601.5		
単価						601.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	屋外管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 0.9-5P 銅テープ	単位	m	数量	1	単価	1,399
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	1,161	1,161		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 5対	m	1	238	238		
計						1,399		
単価						1,399	円/m	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-108号	屋外管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 0.9-7P 銅テープ	単位	m	数量	1	単価	1,435
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	1,161	1,161		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 7対	m	1	274	274		
計						1,435		
単価						1,435	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-109号	屋外管内配線	FCPEV-Sケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 0.9-10P 銅テープ	単位	m	数量	1	単価	1,487
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	1,161	1,161		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 10対	m	1	326	326		
計						1,487		
単価						1,487	円/m	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-110号	屋外管内配線	KPEV-SBケーブル(計装ケーブル) 0.5mm2-2P	単位	m	数量	1	単価	1,345
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	1,161	1,161		
KPEV-SBケーブル(計装ケーブル)		KPEV-SB 0.5mm2-2P	m	1	184	184		
計						1,345		
単価						1,345	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-111号	屋外管内配線	(ループコイル用ケーブル)CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線) 2心 2mm2×2C 銅テープ	単位	m	数量	1	単価	1,317
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	1,161	1,161		
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 2心	m	1	156	156		
計						1,317		
単価						1,317	円/m	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-112号	屋外管内配線	UTPケーブル(ツイストペアケーブル) Cat5e-4P	単位	m	数量	1	単価	651.5
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 10mm以下 新設	m	1	485.5	485.5		
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P (屋外用)	m	1	166	166		
計						651.5		
単価						651.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-113号	スピカ据付	15W	単位	台	数量		1	単価	11,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スピカ据付		新設 補正なし	台	1	11,290	11,290			
計						11,290			
単価						11,290	円/台		

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-114号	スピカ据付	15W	単位	台	数量		1	単価	7,901
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
放流警報警報局装置据付		スピカ 新設 補正あり	台	1	7,901	7,901			
計						7,901			
単価						7,901	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-115号	スピカ据付	20W	単位	台	数量		1	単価	11,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スピカ据付		新設 補正なし	台	1	11,290	11,290			
計						11,290			
単価						11,290	円/台		

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-116号	スピカ据付	20W	単位	台	数量		1	単価	7,901
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
放流警報警報局装置据付		スピカ 新設 補正あり	台	1	7,901	7,901			
計						7,901			
単価						7,901	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-117号	スピ-カ据付	30W	単位	台	数量		単価	
						1		11,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スピ-カ据付		新設 補正なし	台	1	11,290	11,290		
計						11,290		
単価						11,290	円/台	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-118号	スピ-カ据付	30W	単位	台	数量		単価	
						1		7,901
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
放流警報警報局装置据付		スピ-カ 新設 補正あり	台	1	7,901	7,901		
計						7,901		
単価						7,901	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-119号	音声増幅装置据付調整		単位	組	数量	1	単価
							224,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
音声増幅装置据付			組	1	112,600	112,600	
音声増幅装置調整			組	1	112,200	112,200	
計						224,800	
単価						224,800	円/組

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-120号	音声通信制御装置据付調整		単位	組	数量	1	単価
							213,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
音声通信制御装置据付			組	1	101,300	101,300	
音声通信制御装置調整			組	1	112,200	112,200	
計						213,500	
単価						213,500	円/組

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-121号	中央放送制御装置調整		単位	式	数量		1	単価	28,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	中央放送制御装置調整		式	1		28,040			
	計					28,040			
	単価					28,040	円/式		

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-122号	支柱設置	H=6.00m	単位	箇所	数量		1	単価	23,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路照明灯建柱 ｽﾍﾞｰﾙ取付支柱建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	23,790	23,790			
	計					23,790			
	単価					23,790	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-123号	地中管内配線	CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線) 2心 1.25mm2×2C 銅テプ	単位	m	数量	1	単価	613.5
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 10mm以下 新設	m	1	485.5	485.5		
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 1.25mm2 銅テプ 2心	m	1	128	128		
計						613.5		
単価						613.5	円/m	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-124号	屋外管内配線	CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線) 2心 1.25mm2×2C 銅テプ	単位	m	数量	1	単価	613.5
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 10mm以下 新設	m	1	485.5	485.5		
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 1.25mm2 銅テプ 2心	m	1	128	128		
計						613.5		
単価						613.5	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-125号	ケーブル接続	CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線) 2心 1.25mm2×2C 銅テープ	単位	箇所	数量		1	単価	8,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
低圧電力ケーブル接続処理		8mm2×3C以下 2心	箇所	1	3,376	3,376			
直線接続材料(CV) JCAA規格 600V		600V 8mm2 3心	組	1	4,880	4,880			
計						8,256			
単価						8,256	円/箇所		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-126号	電気通信施設DBテープ作成費		単位	工事	数量		1	単価	15,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信施設DBテープ作成費			工事	1	15,130	15,130			
計						15,130			
単価						15,130	円/工事		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	機器単体費（台） (降圧トランス200V/100V)	2650000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 2,650,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	2,650,000	2,650,000	
	計					2,650,000	
	単価					2,650,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 05 2021. 05 1. 000-00000002000
	機器単体費（台）	45900円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 45,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	45,900	45,900	
	計					45,900	
	単価					45,900	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 05 2021. 05 1. 000-00000002000
	機器単体費（台）	1500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 1,500,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	1,500,000	1,500,000	
	計					1,500,000	
	単価					1,500,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 05 2021. 05 1. 000-00000002000
	機器単体費（架）	1860000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	単位	架	数量	1	単価 1, 860, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			架	1	1, 860, 000	1, 860, 000	
計						1, 860, 000	
単価						1, 860, 000	円/架

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 05 2021. 05 1. 000-00000002000
	機器単体費（台）	5250000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 5, 250, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	5, 250, 000	5, 250, 000	
計						5, 250, 000	
単価						5, 250, 000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	17600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 17,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	17,600,000	17,600,000	
計						17,600,000	
単価						17,600,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	92000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 92,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	92,000	92,000	
計						92,000	
単価						92,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	2480000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 2,480,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	2,480,000	2,480,000	
	計					2,480,000	
	単価					2,480,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	機器単体費（台） (PLC改造)	2400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 2,400,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	2,400,000	2,400,000	
	計					2,400,000	
	単価					2,400,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000	
	機器単体費（台）	155000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	155,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	155,000	155,000		
計						155,000		
単価						155,000	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000	
	機器単体費（台）	207000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	207,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	207,000	207,000		
計						207,000		
単価						207,000	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	機器単体費（組）	22726000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価 22,720,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	22,726,000	22,726,000	
計						22,726,000	
単価						22,720,000	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	機器単体費（式）	1440000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価 1,440,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式	1	1,440,000	1,440,000	
計						1,440,000	
単価						1,440,000	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	機器単体費（式）	280000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価 280,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式	1		280,000	
計						280,000	
単価						280,000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	152000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 152,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	152,000	152,000	
計						152,000	
単価						152,000	円/台

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 05 2021. 05 1. 000-00000002000
	機器単体費（組）	2500000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価 2, 500, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		組	1	2, 500, 000	2, 500, 000	
	計					2, 500, 000	
	単価					2, 500, 000	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 05 2021. 05 1. 000-00000002000
	機器単体費（組）	1360000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価 1, 360, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		組	1	1, 360, 000	1, 360, 000	
	計					1, 360, 000	
	単価					1, 360, 000	円/組

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	機器単体費（式）	1760000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価 1,760,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式	1		1,760,000	
計						1,760,000	
単価						1,760,000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	低位置照明器具取付 (SSL設置)	LED 500lm程度 新設	単位	台	数量	1	単価 16,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.76	21,105	16,039	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						16,040	
単価						16,040	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	低位置照明器具取付 (SSF設置)	LED 500lm程度 新設	単位	台	数量	1	単価 16,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.76	21,105	16,039	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						16,040	
単価						16,040	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	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 1,161
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	21,105	116,077	
諸雑費（まるめ）			式	1		23	
計						116,100	
単価						1,161	円/m

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 2mm2 3心	単位	m	数量		1	120
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 3心	m	1	120	120		
計						120		
単価						120	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし	単位	台	数量		1	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 巡回式 補正なし	単位	台	数量	1	単価 20,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価 23,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1.05	22,575	23,703	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						23,710	
単価						23,710	円／台

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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 旋回式 補正あり	台	1			14,070
電気通信技術者		人	0.42	33,495	14,067	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					14,070	
単価					14,070	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし					1		5,606
電気通信技術者		人	0.1	33,495		3,349		
電気通信技術員		人	0.1	22,575		2,257		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						5,606		
単価						5,606	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり					1		3,924
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	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	2,747
電気通信技術者		人		0.049	33,495	1,641		
電気通信技術員		人		0.049	22,575	1,106		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						2,747		
単価						2,747	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	各種情報設備調整	サ-バ 補正なし	単位	台	数量	1	単価 50,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	1.5	33,495	50,242	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						50,250	
単価						50,250	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	標識柱設置（片持式）	400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 20,400
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	20,400	20,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						20,400	
単価						20,400	円/基

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	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 232.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.1	21,105	23,215	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						23,220	
単価						232.2	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	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	1	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	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	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
	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 8C	m	1	373	373		
	計					373		
	単価					373	円/m・本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

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	57-7° (心)以下 0本/箇所					1	42,620	
電気通信技術者		人		0.76	33,495	25,456		
電気通信技術員		人		0.76	22,575	17,157		
諸雑費 (まるめ)		式		1		7		
計						42,620		
単価						42,620	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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	1	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	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

光ケーブル成端	10 π -7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	34,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.61	33,495	20,431		
電気通信技術員		人	0.61	22,575	13,770		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
計					34,210		
単価					34,210	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

光ケーブル成端	20㌦-7°(心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	47,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.85	33,495	28,470		
電気通信技術員		人	0.85	22,575	19,188		
諸雑費(まるめ)		式	1		2		
計					47,660		
単価					47,660	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	15,700 摘要	
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	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	各種情報設備据付	収容架 新設 補正なし	単位	架	数量	1	単価	56,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電気通信技術者		人	1	33,495	33,495		
	電気通信技術員		人	1	22,575	22,575		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					56,070		
	単価					56,070	円/架	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

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	数量	1	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	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	電源部調整		単位	台	数量	1	単価	28,040
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	0.5	22,575	11,287			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					28,040			
単価					28,040	円／台		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						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 (ラック配線)	仕上外径 11mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	485.5
電工		人	2.3	21,105	48,541		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
計					48,550		
単価					485.5	円/m	

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						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	ビット配線 11mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	295.5
電工		人	1.4	21,105	29,547		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					29,550		
単価					295.5	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	各種情報設備据付	入出力処理装置 新設 補正なし	単位	架	数量	1	単価	78,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電気通信技術者		人	1	33,495	33,495		
	電気通信技術員		人	2	22,575	45,150		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					78,650		
	単価					78,650	円/架	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	各種情報設備調整	入出力処理装置 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	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	各種情報設備調整	表示端末装置 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	33,495	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	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	各種情報設備据付	演算処理装置 新設 補正なし	単位	架	数量	1	単価	78,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	33,495	33,495		
	電気通信技術員		人	2	22,575	45,150		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					78,650		
	単価					78,650	円/架	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	表示端末装置 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価 22,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1	22,575	22,575	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						22,580	
単価						22,580	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 928.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.4	21,105	92,862	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						92,870	
単価						928.7	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						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 新設	単位	m	数量	100	単価	696.5
電工		人	3.3	21,105	69,646		
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					69,650		
単価					696.5	円/m	

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						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 3.5mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	131
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	131	131		
計					131		
単価					131	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	CVV-Sケーブル（しゃへい付制御電線）	CVV-S 2.0 mm ² 銅テープ 4心	単位	m	数量	1	単価 230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S 銅テープ 2.0 mm ² 4心	m	1	230	230	
計						230	
単価						230	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 2,111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	10	21,105	211,050	
諸雑費（まるめ）			式	1		50	
計						211,100	
単価						2,111	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ビッド配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 379.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.8	21,105	37,989	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						37,990	
単価						379.9	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ビッド配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 1,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8.4	21,105	177,282	
諸雑費（まるめ）			式	1		18	
計						177,300	
単価						1,773	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	駐車場ゲート設備据付		単位	組	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	10	33,495	334,950		
電工		人	18	21,105	379,890		
普通作業員		人	12	20,160	241,920		
諸雑費（まるめ）		式	1		40		
計					956,800		
単価					956,800		円／組

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	駐車場ゲート設備調整	単位	組	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	4	33,495	133,980	
電気通信技術員		人	4	22,575	90,300	
電工		人	2	21,105	42,210	
諸雑費（まるめ）		式	1		10	
計					266,500	
単価					266,500	円／組

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
インターホン親機調整						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	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 新設					100	379.9
電工		人	1.8	21,105		37,989	
諸雑費（まるめ）		式	1			1	
計						37,990	
単価						379.9	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

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	10 π -7°(心)以下 0本/箇所					1	48,780	
電気通信技術者		人		0.87	33,495	29,140		
電気通信技術員		人		0.87	22,575	19,640		
諸雑費(まるめ)		式		1		0		
計						48,780		
単価						48,780	円/箇所	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量	単価	金額	単価
					100		253.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.2	21,105	25,326		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					25,330		
単価					253.3	円/m	

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						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 22mm2 3心	単位	m	数量	単価	金額	単価
					1		799
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) 22mm2 3心	m	1	799	799		
計					799		
単価					799	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	CVV-Sケーブル（しゃへい付制御電線）	CVV-S 2.0 mm ² 銅テープ 6心	単位	m	数量		1	単価 304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S銅テープ2.0mm ² 6心	m	1	304	304		
計						304		
単価						304	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	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 485.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	21,105	48,541		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						48,550		
単価						485.5	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	FCPEV-Sケーブル（銅テープ）	FCPEV-S 0.9mm 1対	単位	m	数量		1	単価 116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
着色識別ホ [®] リエチレン絶縁ビ [®] ニルシースケーブル（銅テープ）		FCPEV-S 0.9mm 1P	m	1	116	116		
計						116		
単価						116	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	FCPEV-Sケーブル（銅テープ）	FCPEV-S 0.9mm 5対	単位	m	数量		1	単価 238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
着色識別ホ [®] リエチレン絶縁ビ [®] ニルシースケーブル（銅テープ）		FCPEV-S 0.9mm 5P	m	1	238	238		
計						238		
単価						238	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
	FCPEV-Sケーブル（銅テープ）	FCPEV-S 0.9mm 7対	単位	m	数量		1	274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
着色識別ホ [®] リエチレン絶縁ビ [®] ニルシースケーブル（銅テープ [®] ）		FCPEV-S 0.9mm 7P	m	1	274	274		
計						274		
単価						274	円/m	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
	FCPEV-Sケーブル（銅テープ）	FCPEV-S 0.9mm 10対	単位	m	数量		1	326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
着色識別ホ [®] リエチレン絶縁ビ [®] ニルシースケーブル（銅テープ [®] ）		FCPEV-S 0.9mm 10P	m	1	326	326		
計						326		
単価						326	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
	CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)	CVV-S 2.0 mm ² 銅テープ 2心	単位	m	数量	1	単価	156
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル	CVV-S銅テープ2.0mm ² 2心	m	1	156	156		
	計					156		
	単価					156	円/m	

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
	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	166
	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	166	166		
	計					166		
	単価					166	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						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 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,309
電工		人	6.2	21,105	130,851		
諸雑費(まるめ)		式	1		49		
計					130,900		
単価					1,309	円/m	

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スピーカ据付	新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	11,290
放流警報警報局装置据付	スピーカ 新設 補正なし	台	1	11,290	11,290		
計					11,290		
単価					11,290	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
放流警報警報局装置据付	スピカ 新設 補正あり					1		7,901
電気通信技術員		人	0.35	22,575		7,901		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						7,901		
単価						7,901	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

音声増幅装置据付		単位	組	数量	1	単価	112,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	1	33,495	33,495		
電気通信技術員		人	3.5	22,575	79,012		
諸雑費 (まるめ)		式	1		93		
計					112,600		
単価					112,600	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

音声増幅装置調整		単位	組	数量	1	単価	112,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	2	33,495	66,990		
電気通信技術員		人	2	22,575	45,150		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					112,200		
単価					112,200	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	音声通信制御装置据付		単位	組	数量	1	単価	101,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	1	33,495	33,495			
電気通信技術員		人	3	22,575	67,725			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					101,300			
単価					101,300	円／組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

音声通信制御装置調整		単位	組	数量	1	単価	112,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	2	33,495	66,990		
電気通信技術員		人	2	22,575	45,150		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					112,200		
単価					112,200	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

中央放送制御装置調整		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラジオ再放送装置総合調整	総合調整	式	1		28,040		28,040
計							28,040
単価						28,040	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯建柱 ステップ取付支柱建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基		10	23,790
電工		人	5	21,105	105,525	
普通作業員		人	4	20,160	80,640	
照明ポール		本	10	0	0	
アンカーボルト		組	10	0	0	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1.7	30,400	51,680	
諸雑費 (まるめ)		式	1		55	
計					237,900	
単価					23,790	円/基

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	CVV-Sケーブル（しゃへい付制御電線）	CVV-S 1.25mm ² 銅テープ 2心	単位	m	数量	1	単価 128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S 銅テープ 1.25mm ² 2心	m	1	128	128	
計						128	
単価						128	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00000002000
	低圧電力ケーブル接続処理	8mm ² ×3C以下 2心	単位	箇所	数量	1	単価 3,376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.16	21,105	3,376	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						3,376	
単価						3,376	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	直線接続材料（CV）JCAA規格 600V	600V 8mm2 3心	単位	組	数量	1	単価	4,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直線接続材料（CV）JCAA規格	600V 8mm2 3心	組	1	4,880	4,880			
計					4,880			
単価					4,880	円/組		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	システム・インテグレーション	各種 17.1人/各種 17.1人/各種	単位	各種	数量	1	単価	958,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
S I 電気通信技術者		人	17.1	33,495	572,764			
S I 電気通信技術員		人	17.1	22,575	386,032			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					958,800			
単価					958,800	円／各種		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						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
輸送費 (電気)	49000円/台	台	1			49,000	
貨物自動車運送料金 (電気)		台	1	49,000	49,000		
計					49,000		
単価					49,000	円/台	

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						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
電気通信施設DB ⁷ - ⁸ 作成費		工事	1			15,130	
電気通信技術員		人	0.67	22,575	15,125		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					15,130		
単価					15,130	円/工事	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	放流警報警報局装置据付	スピーカー 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	11,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.5	22,575	11,287			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					11,290			
単価					11,290	円/台		

参考資料（２）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	ラジオ再放送装置総合調整	総合調整	単位	式	数量	1	単価	28,040
	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	0.5	22,575	11,287		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					28,040		
	単価					28,040	円／式	