

国道42号道路情報表示設備設置工事

【工事設計書 (公表資料)】

紀南河川国道事務所

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	国道42号道路情報表示設備設置工事
工事地名	和歌山県西牟婁郡白浜町日置地先他紀南河川国道事務所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年8月	12) 設計年月	令和2年6月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6600010009	14) 単価適用年月	2020年8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	2020年8月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	175日間 自 令和2年9月5日 (当初) 至 令和3年2月26日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	田辺市(旧龍神村、旧本宮町除く) 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道42号	22) 処分費等	14,458
		23) 公告日	令和2年6月16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	国道4号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
通信設備(機器単体) (山内情報板)		式	1		15,880,000				
道路情報表示設備		式	1		15,880,000				
道路情報表示装置		式	1		15,880,000				
道路情報表示板	HLM2形(光成端箱・光伝送器・機側操作盤含む)	面	1	15,880,000	15,880,000			単-1号	
機器単体費		式	1		15,880,000				
工場製作 (山内情報板)		式	1		612,200				
支柱製作工		式	1		612,200				
鋼構造物製作工		式	1		612,200				
表示板取付支柱	取付アーム・点検台(0.694t/基)	基	1	612,200	612,200			単-2号	
工場純工事費		式	1		612,200				
(工場製作原価)		式	1		612,200				
通信設備 (山内情報板)		式	1		2,200,597				

設計内訳書

工事名	国道4号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
通信設備工		式	1		1,888,807				
道路情報表示装置設置工		式	1		113,100				
道路情報表示板据付・調整 (付加機能含む)	HLM2形	面	1	113,100	113,100			単-3号	
支柱設置工		式	1		82,600				
支柱移設		基	1	82,600	82,600			単-4号	
接地設置工		式	1		6,856				
D種接地		極	1	6,856	6,856			単-5号	
支柱基礎工		式	1		1,415,000				
支柱基礎	抵抗板付鋼製杭基礎 400×400×13×21 L=6000	基	1	1,415,000	1,415,000			単-6号	
構造物取壊復旧工		式	1		38,429				
舗装版切断	As t=40mm	式	1		9,502			内-1号	
舗装版破碎	As t=40mm	m2	3	152.4	457			単-7号	

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘		式	1		3,502			内-2号	
埋戻し		式	1		2,796			内-3号	
保護砂		m3	1	4,850	4,850			単-8号	
埋設表示シート敷設	W150 2倍	m	7	203.6	1,425			単-9号	
路盤(歩道部)	RC-40 t=100mm	m2	3	809.1	2,427			単-10号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) t=40mm	m2	3	1,955	5,865			単-11号	
殻運搬・処分費	As殻	式	1		1,021			内-4号	
現場発生土運搬・処分費		式	1		6,584			内-5号	
光ケーブル敷設工		式	1		152,437				
光地中管内配線	SM-8C(テ-プ°)	m	18	604	10,872			単-12号	
光屋外管内配線	SM-8C(テ-プ°)	m	5	751	3,755			単-13号	
光ケーブル直線接続	5テ-プ°(心)以下	箇所	1	40,440	40,440			単-14号	

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	通信設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
光ケーブル成端	5芯以下(心)以下	箇所	1	26,070	26,070				単-15号
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	2	20,750	41,500				単-16号
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	2	14,900	29,800				単-17号
配管・配線工		式	1		80,385				
地中配管	FEP30	m	7	323	2,261				単-18号
電線管付属品 (材料費のみ)	ヘルマウス FEP30用	個	1	411	411				単-19号
コンクリート孔あけ	φ50×100 FEP30用	箇所	1	10,440	10,440				単-20号
屋外配管	第2種金属製可とう電線管 φ38	m	11	2,226	24,486				単-21号
屋外管内配線	VVR8mm2-2C	m	8	1,343	10,744				単-22号
屋外管内配線	CV5.5mm2-2C	m	22	1,303	28,666				単-23号
屋外管内配線	IV5.5mm2	m	11	307	3,377				単-24号
通信設備撤去工		式	1		85,090				

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	通信設備(機器単体)		
道路情報表示装置撤去工			式	1		60,160	数量増減	金額増減	摘要
道路情報表示板撤去(不使用)	HL1形(機側操作盤含む)	面	1	60,160	60,160				単-25号
光ケーブル撤去工		式	1		1,680				
光地中管内配線撤去(不使用)	仕上外径11mm以下	m	8	115.5	924				単-26号
光屋外管内配線撤去(不使用)	仕上外径11mm以下	m	4	189	756				単-27号
配管・配線撤去工		式	1		10,510				
屋外配管撤去(不使用)	第2種金属製可とう電線管 φ38	m	3	682.5	2,047				単-28号
屋外管内配線撤去(不使用)	VVR8mm2-2C	m	8	577.5	4,620				単-29号
屋外管内配線撤去(不使用)	CV5.5mm2-2C	m	6	577.5	3,465				単-30号
屋外管内配線撤去(不使用)	IV5.5mm2	m	3	126	378				単-31号
現場発生品運搬費		式	1		12,740				
現場発生品運搬	新庄高架下資材置場	式	1		12,740				内-6号

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工場製品輸送工		式	1		51,500				
輸送工		式	1		51,500				
輸送(電気)		式	1		51,500			内-7号	
仮設工		式	1		175,200				
交通管理工		式	1		175,200				
交通誘導警備員A	昼間	式	1		39,600			内-8号	
交通誘導警備員B	昼間	式	1		135,600			内-9号	
直接工事費		式	1		2,200,597				
共通仮設費		式	1		806,525				
共通仮設費		式	1		104,525				
技術管理費		式	1		59,525				
電気通信施設DBデータ作成費		式	1		10,700			内-10号	

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
MICHI用道路施設緒元データ作成費		式	1		48,825			内-11号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		45,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		702,000				
純工事費		式	1		3,007,122				
現場管理費		式	1		1,997,000				
機器間接費		式	1		2,768,000				
技術者間接費		式	1		42,000				
機器管理費		式	1		2,726,000				
(現場原価)		式	1		7,772,122				
工事原価		式	1		28,279,738				
一般管理費等		式	1		4,079,462				
工事価格		式	1		96,830,000				

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
消費税相当額		式	1		9,683,000				
工事費計		式	1		106,513,000				

設計内訳書

工事名	国道4号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
通信設備(機器単体) (富田情報板)		式	1		15,880,000				
道路情報表示設備		式	1		15,880,000				
道路情報表示装置		式	1		15,880,000				
道路情報表示板	HLM2形(光成端箱・光伝送器・機側操作盤含む)	面	1	15,880,000	15,880,000			単-1号	
機器単体費		式	1		15,880,000				
工場製作 (富田情報板)		式	1		612,200				
支柱製作工		式	1		612,200				
鋼構造物製作工		式	1		612,200				
表示板取付支柱	取付アーム・点検台(0.694t/基)	基	1	612,200	612,200			単-2号	
工場純工事費		式	1		612,200				
(工場製作原価)		式	1		612,200				
通信設備 (富田情報板)		式	1		493,404				

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
通信設備工		式	1		263,670				
道路情報表示装置設置工		式	1		113,100				
道路情報表示板据付・調整 (付加機能含む)	HLM2形	面	1	113,100	113,100			単-3号	
支柱設置工		式	1		53,200				
表示板取付支柱設置	取付アーム・点検台	基	1	53,200	53,200			単-4号	
光ケーブル敷設工		式	1		97,370				
光ケーブル成端	5芯以下(心)以下	箇所	1	26,070	26,070			単-5号	
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	2	20,750	41,500			単-6号	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	2	14,900	29,800			単-7号	
通信設備撤去工		式	1		119,834				
道路情報表示装置撤去工		式	1		70,660				
道路情報表示板撤去 (不使用)	HL2形(機側操作盤含む)	面	1	70,660	70,660			単-8号	

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
支柱撤去工		式	1		29,400				
表示板取付支柱撤去(不使用)	取付アーム・点検台	基	1	29,400	29,400			単-9号	
現場発生品運搬費		式	1		19,774				
現場発生品運搬	新庄高架下資材置場	式	1		19,774			内-1号	
工場製品輸送工		式	1		51,500				
輸送工		式	1		51,500				
輸送(電気)		式	1		51,500			内-2号	
仮設工		式	1		58,400				
交通管理工		式	1		58,400				
交通誘導警備員A	昼間	式	1		13,200			内-3号	
交通誘導警備員B	昼間	式	1		45,200			内-4号	
直接工事費		式	1		493,404				

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		160,000				
共通仮設費		式	1		12,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		12,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		148,000				
純工事費		式	1		653,404				
現場管理費		式	1		433,000				
機器間接費		式	1		2,768,000				
技術者間接費		式	1		42,000				
機器管理費		式	1		2,726,000				
(現場原価)		式	1		3,854,404				
工事原価		式	1		4,466,604				

設計内訳書

工事名	国道4号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
通信設備(機器単体) (樁情報板)		式	1		12,190,000				
道路情報表示設備		式	1		12,190,000				
道路情報表示装置		式	1		12,190,000				
道路情報表示板	HLM1形(光成端箱・光伝送器・機側操作盤含む)	面	1	12,190,000	12,190,000			単-1号	
機器単体費		式	1		12,190,000				
工場製作 (樁情報板)		式	1		612,200				
支柱製作工		式	1		612,200				
鋼構造物製作工		式	1		612,200				
表示板取付支柱	取付アーム・点検台(0.694t/基)	基	1	612,200	612,200			単-2号	
工場純工事費		式	1		612,200				
(工場製作原価)		式	1		612,200				
通信設備 (樁情報板)		式	1		526,748				

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
通信設備工		式	1		276,245				
道路情報表示装置設置工		式	1		113,100				
道路情報表示板据付・調整 (付加機能含む)	HLM1形	面	1	113,100	113,100			単-3号	
支柱設置工		式	1		53,200				
表示板取付支柱設置	取付アーム・点検台	基	1	53,200	53,200			単-4号	
光ケーブル敷設工		式	1		109,945				
光地中管内配線	SM-20C	m	9	681	6,129			単-5号	
光屋外管内配線	SM-20C	m	2	828	1,656			単-6号	
光ケーブル直線接続	57°以下(心)以下	箇所	1	40,440	40,440			単-7号	
光ケーブル成端	57°以下(心)以下	箇所	1	26,070	26,070			単-8号	
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	1	20,750	20,750			単-9号	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	1	14,900	14,900			単-10号	

設計内訳書

工事名	国道4号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
通信設備撤去工		式	1		140,603				
道路情報表示装置撤去工		式	1		77,836				
道路情報表示板撤去(不使用)	HL1形(機側操作盤含む)	面	1	60,160	60,160			単-11号	
ビーコン送信装置撤去(不使用)	付属ケーブル含む	台	1	8,838	8,838			単-12号	
光伝送装置撤去(不使用)	付属ケーブル含む	台	1	8,838	8,838			単-13号	
支柱撤去工		式	1		29,400				
表示板取付支柱撤去(不使用)	取付アーム・点検台	基	1	29,400	29,400			単-14号	
光ケーブル撤去工		式	1		1,417				
光地中管内配線撤去(不使用)	仕上外径11mm以下	m	9	115.5	1,039			単-15号	
光屋外管内配線撤去(不使用)	仕上外径11mm以下	m	2	189	378			単-16号	
配管・配線撤去工		式	1		15,750				
屋外配管撤去(ビーコン用)(不使用)	G36	m	5	1,050	5,250			単-17号	

設計内訳書

工事名	国道4号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
屋外配管撤去(ﾋﾞｰｺﾝ用)(不使用)	G28							単-18号	
		m	10	1,050	10,500				
現場発生品運搬費									
		式	1		16,200				
現場発生品運搬	新庄高架下資材置場							内-1号	
		式	1		16,200				
工場製品輸送工									
		式	1		51,500				
輸送工									
		式	1		51,500				
輸送(電気)								内-2号	
		式	1		51,500				
仮設工									
		式	1		58,400				
交通管理工									
		式	1		58,400				
交通誘導警備員A	昼間							内-3号	
		式	1		13,200				
交通誘導警備員B	昼間							内-4号	
		式	1		45,200				
直接工事費									
		式	1		526,748				
共通仮設費									
		式	1		172,000				

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		13,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		13,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		159,000				
純工事費		式	1		698,748				
現場管理費		式	1		466,000				
機器間接費		式	1		2,263,000				
技術者間接費		式	1		42,000				
機器管理費		式	1		2,221,000				
(現場原価)		式	1		3,427,748				
工事原価		式	1		4,039,948				

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
通信設備(機器単体) (市江トンネル)		式	1		20,520,800				
非常警報設備		式	1		20,520,800				
非常警報装置		式	1		20,520,800				
警報表示板		面	2	3,830,000	7,660,000			単-1号	
制御装置	TMC側(鉛蓄電池含む)	台	1	6,325,000	6,325,000			単-2号	
副制御装置	TSC側(鉛蓄電池含む)	台	1	4,615,000	4,615,000			単-3号	
押ボタン式通報装置	Ⅱ型(筐体取付枠なし)) SUS304、t2.0以上	台	8	84,700	677,600			単-4号	
通報装置説明板		枚	8	27,900	223,200			単-5号	
非常電話収納箱	壁掛型(筐体:SUS1.5t 以上)	台	4	255,000	1,020,000			単-6号	
機器単体費		式	1		20,520,800				
工場製作 (市江トンネル)		式	1		2,400,000				
支柱製作工		式	1		2,400,000				

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
支柱製作工		式	1		2,400,000				
F型支柱	起点側用(L=6180mm)ホ リウタン樹脂塗装 0.94t	本	1	1,175,000	1,175,000			単-7号	
F型支柱	終点側用(L=7050mm)ホ リウタン樹脂塗装 0.98t	本	1	1,225,000	1,225,000			単-8号	
工場純工事費		式	1		2,400,000				
(工場製作原価)		式	1		2,400,000				
通信設備 (市江トンネル)		式	1		2,617,864				
通信設備工		式	1		1,477,715				
非常警報装置設置工		式	1		1,008,695				
警報表示板据付・調整		面	2	125,100	250,200			単-9号	
制御装置据付・調整		台	1	215,400	215,400			単-10号	
副制御装置据付・調整		台	1	129,600	129,600			単-11号	
押ボタン式通報装置据付・調整		台	1	24,550	24,550			単-12号	

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	通信設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
押ボタン式通報装置据付・調整 (2台目以降補正)			台	7	17,190	120,330			単-13号
通報装置説明板取付			枚	1	21,900	21,900			単-14号
通報装置説明板取付 (2台目以降補正)			枚	7	21,270	148,890			単-15号
光伝送装置据付・調整	撤去品再設置		台	1	39,910	39,910			単-16号
非常電話収納箱取付			台	1	9,650	9,650			単-17号
非常電話収納箱取付 (2台目以降補正)			台	3	6,755	20,265			単-18号
非常電話機取付	撤去品再設置		台	1	4,200	4,200			単-19号
非常電話機取付 (2台目以降補正)	撤去品再設置		台	3	2,940	8,820			単-20号
保安器収納箱取付	撤去品再設置		台	1	14,980	14,980			単-21号
支柱設置工			式	1		218,290			
支柱設置	F型支柱(400kg以上/基)		基	2	37,240	74,480			単-22号
墜落防止装置取付	H=4.4m用		組	1	71,750	71,750			単-23号

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
墜落防止装置取付	H=4.45m用	組	1	72,060	72,060				単-24号
光ケーブル敷設工		式	1		177,780				
光ケーブル直線接続	5テープ(心)以下	箇所	2	40,440	80,880				単-25号
クロージャ用後分岐接続材 (材料費のみ)	分岐接続 200C以下 6 穴用	組	2	12,800	25,600				単-26号
光ケーブル伝送損失試験	20C以下	方向	2	14,900	29,800				単-27号
光ケーブル接続損失試験	20C以下	対向	2	20,750	41,500				単-28号
配管・配線工		式	1		72,950				
屋外露出配管	G54	m	2	4,145	8,290				単-29号
屋外露出配管	金属製可とう電線管 # 38	m	5	2,226	11,130				単-30号
屋外露出配管	金属製可とう電線管 # 63	m	6	4,679	28,074				単-31号
配管付属品 (材料費のみ)	防水ユニオンカップ リング #38 用	個	4	815	3,260				単-32号
配管付属品 (材料費のみ)	防水ユニオンカップ リング #63 用	個	5	1,880	9,400				単-33号

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
配管付属品 (材料費のみ)	防水ユニホックソケット #3 8用	個	6	566	3,396			単-34号	
配管付属品 (材料費のみ)	防水ユニホックソケット #6 3用	個	5	1,880	9,400			単-35号	
通信設備撤去工		式	1		521,549				
非常警報装置撤去工		式	1		309,663				
警報表示板撤去(不使用)		面	2	38,600	77,200			単-36号	
制御装置撤去(不使用)		面	1	38,600	38,600			単-37号	
副制御装置撤去(不使用)		面	1	38,600	38,600			単-38号	
押ボタン式通報装置撤去(不使用)		台	1	9,600	9,600			単-39号	
押ボタン式通報装置撤去(不使用) (2台目以降補正)		台	7	6,730	47,110			単-40号	
光伝送装置撤去(再使用)		台	1	18,090	18,090			単-41号	
IP変換器撤去(不使用)		台	1	2,660	2,660			単-42号	
非常電話収納箱撤去(不使用)		台	1	4,825	4,825			単-43号	

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
非常電話収納箱撤去(不使用) (2台目以降補正)		台	3	3,378	10,134			単-44号	
非常電話機撤去(再使用)		台	1	4,200	4,200			単-45号	
非常電話機撤去(再使用) (2台目以降補正)		台	3	2,940	8,820			単-46号	
保安器収納箱撤去(再使用)		台	1	14,980	14,980			単-47号	
無線LANアンテナ撤去(不使用)	TSC側支柱	台	1	3,210	3,210			単-48号	
無線LAN機側装置撤去(不使用)	TSC側支柱	台	1	8,838	8,838			単-49号	
路車間通信装置撤去(不使用)	ビコン送信機(付属ケーブル含む)	台	1	8,838	8,838			単-50号	
光伝送設備端子局盤撤去(不使用)	ビコン用(付属ケーブル含む)	台	1	8,838	8,838			単-51号	
端子盤撤去(不使用)		面	1	2,140	2,140			単-52号	
耐雷変圧器盤撤去(不使用)		台	1	2,980	2,980			単-53号	
支柱撤去工		式	1		41,160				
支柱撤去	F型支柱(400kg以上/基)	基	2	20,580	41,160			単-54号	

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
光ケーブル撤去工		式	1		3,906				
光ケーブル地中管内配線撤去(不使用)	仕上外径11mm以下	m	24	115.5	2,772			単-55号	
光ケーブル屋外管内配線撤去(不使用)	仕上外径11mm以下	m	6	189	1,134			単-56号	
配管・配線撤去工		式	1		27,082				
屋外露出配管撤去(不使用)	G22	m	12	514.5	6,174			単-57号	
屋外露出配管撤去(不使用)	G36	m	4	874.7	3,498			単-58号	
金属製可とう電線管撤去(不使用)	φ17	m	2	441	882			単-59号	
金属製可とう電線管撤去(不使用)	φ24	m	10	441	4,410			単-60号	
金属製可とう電線管撤去(不使用)	φ38	m	1	682.5	682			単-61号	
金属製可とう電線管撤去(不使用)	φ63	m	3	1,250	3,750			単-62号	
屋外管内配線撤去(不使用)	IV2mm2	m	2	126	252			単-63号	
屋外管内配線撤去(不使用)	IV3.5mm2	m	2	126	252			単-64号	

設計内訳書

工事名	国道4号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
屋外管内配線撤去(不使用)	CV3.5mm2-2C	m	4	577.5	2,310				単-65号
屋外管内配線撤去(不使用)	CV3.5mm2-3C	m	2	577.5	1,155				単-66号
屋外管内配線撤去(不使用)	VVR5.5mm2-2C	m	6	577.5	3,465				単-67号
屋外管内配線撤去(不使用)	TIVF0.65mm-2C	m	2	126	252				単-68号
現場発成品輸送工		式	1		139,738				
現場発成品運搬		式	1		33,540				内-1号
現場発成品運搬・処分費	鉛蓄電池	式	1		106,198				内-2号
工場製品輸送工		式	1		61,000				
輸送工		式	1		61,000				
輸送(電気)		式	1		61,000				内-3号
仮設工		式	1		557,600				
交通管理工		式	1		557,600				

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員A	昼間	式	1		105,600			内-4号	
交通誘導警備員B	昼間	式	1		452,000			内-5号	
直接工事費		式	1		2,617,864				
共通仮設費		式	1		837,000				
共通仮設費		式	1		52,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		52,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		785,000				
純工事費		式	1		3,454,864				
現場管理費		式	1		2,242,000				
機器間接費		式	1		3,292,000				
技術者間接費		式	1		169,000				
機器管理費		式	1		3,123,000				

設計内訳書

工事名	国道42号道路情報表示設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
(現場原価)		式	1		8,988,864				
工事原価		式	1		11,388,864				

一式当たり内訳書

舗装版切断

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	18	527.9	9,502			
合 計					9,502			

一式当たり内訳書

床掘

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	2	1,751	3,502			
合 計					3,502			

一式当たり内訳書

埋戻し

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用	m ³	0.9	3,107	2,796			
合 計					2,796			

一式当たり内訳書

殻運搬・処分費

第 4号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
殻運搬	舗装版破碎 人力積込 無し 5.0km以下 全ての費用	m 3	0.1	3,637	363			
処分費	(株)寺本建設	m3	0.1	6,580	658			
合 計					1,021			

一式当たり内訳書

現場発生土運搬・処分費

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.13m ³ (平積0.1m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 4.5km以下	m ³	0.7	2,553	1,787			
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	m ³	0.7	854.2	597			
処分費	(株)寺本建設	m ³	0.7	6,000	4,200			
合 計					6,584			

一式当たり内訳書

現場発生品運搬

第 6号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	12,740	12,740			
合 計					12,740			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 7号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
輸送費(電気)	51500円/台	台	1	51,500	51,500			
合 計					51,500			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員A

第 8号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
交通誘導警備員A		人日	3	13,200	39,600			
合 計					39,600			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員B

第 9号内訳書

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 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
交通誘導警備員B		人日	12	11,300	135,600			
合計					135,600			

一式当たり内訳書

電気通信施設DBデータ作成費

第 10号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
電気通信技術員		人	0.5	21,400	10,700			
合 計					10,700			

一式当たり内訳書

MICHI用道路施設緒元データ作成費

第 11号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
技術員		人	1.75	27,900	48,825			
合計					48,825			

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 1 4.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	1	10,370	10,370			
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 1 4.0km以下 1.1t超1.5t以下	回	1	9,404	9,404			
合 計					19,774			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
輸送費(電気)	51500円/台	台	1	51,500	51,500			
合計					51,500			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員A

第 3号内訳書

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 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
交通誘導警備員A		人日	1	13,200	13,200			
合 計					13,200			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員B

第 4号内訳書

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 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
交通誘導警備員B		人日	4	11,300	45,200			
合 計					45,200			

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 1号内訳書

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 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
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 20.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	16,200	16,200			
合 計					16,200			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
輸送費(電気)	51500円/台	台	1	51,500	51,500			
合 計					51,500			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員A

第 3号内訳書

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 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
交通誘導警備員A		人日	1	13,200	13,200			
合 計					13,200			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員B

第 4号内訳書

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 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
交通誘導警備員B		人日	4	11,300	45,200			
合 計					45,200			

一式当たり内訳書

現場発生品運搬

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 20.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	17,340	17,340			
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 20.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	16,200	16,200			
合計					33,540			

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬・処分費

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 60.0km以下 0.1t超0.2t以下	回	3	30,750	92,250			
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9.0km以下 0.1t超0.2t以下	回	1	4,348	4,348			
処分費	(株)大阪鉛錫精錬所	式	1		9,600			
合 計					106,198			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 3号内訳書

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 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
輸送費(電気)	61000円/台	台	1	61,000	61,000			
合 計					61,000			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員A

第 4号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
交通誘導警備員A		人日	8	13,200	105,600			
合 計					105,600			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員B

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
交通誘導警備員B		人日	40	11,300	452,000			
合 計					452,000			

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1号	道路情報表示板	HLM2形(光成端箱・光伝送器・機側操作盤含む)	単位	面	数量		1	単価	15,880,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(面)		15889500円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	15,880,000	15,880,000			
計						15,880,000			
単価						15,880,000	円/面		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2号	表示板取付支柱	取付アーム・点検台(0.694t/基)	単位	基	数量		1	単価	612,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表示板取付支柱			t	0.694	882,000	612,108			
計						612,108			
単価						612,200	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	道路情報表示板据付・調整 (付加機能含む)	HLM2形	単位	面	数量	1	単価	113,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路情報表示装置据付(表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 新設 補正なし 割増なし	面	1	59,870	59,870			
道路情報表示装置調整(表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 補正なし	面	1	53,200	53,200			
諸雑費(まるめ)		式	1		30			
計					113,100			
単価					113,100	円/面		

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	支柱移設		単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱撤去 (片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 1基 無 無	基	1	29,400	29,400		82,600
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	基	1	53,200	53,200		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					82,600		
	単価					82,600	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	D種接地		単位	極	数量		単価	
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	5,250		5,250	
連結式接地棒	径10×900		本	1	890		890	
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		本	1	265		265	
600Vビニル絶縁電線	I V 5.5mm2		m	5	55		275	
耐衝撃性硬質ビニル電線管	H I V E 16mm		m	2	87.72		175.44	
諸雑費(まるめ)			式	1			0.56	
計							6,856	
単価							6,856	円/極

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	支柱基礎	抵抗板付鋼製杭基礎 400×400×13×21 L=6000	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,415,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	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			392,700		
	抵抗板付鋼製杭基礎材料費(H形鋼杭)		t	1.6	630,000		1,008,000		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.2	29,840		5,968		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1	7,253		7,253		
	床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	0.4	1,751		700.4		
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0.1	3,107		310.7		
	諸雑費(まるめ)		式	1			67.9		
	計						1,415,000		
	単価						1,415,000	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一7号	舗装版破砕	As t=40mm	単位	m2	数量		1	単価	152.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破砕		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	152.4	152.4			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						152.4			
単価						152.4	円/m2		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一8号	保護砂		単位	m3	数量		1	単価	4,850
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	4,850	4,850			
計						4,850			
単価						4,850	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	埋設表示シート敷設	W150 2倍	単位	m	数量	100	単価	203.6
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	100	84	8,400			
埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	2	5,980	11,960			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					20,360			
単価					203.6	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-10号	路盤(歩道部)	RC-40 t=100mm	単位	m2	数量		1	単価	809.1
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 再生クランチャレン RC-40 全ての費用	m 2	1	809.1	809.1			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						809.1			
単価						809.1	円/m2		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) t=40mm	単位	m2	数量		1	単価	1,955
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 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,955	1,955			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,955			
単価						1,955	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	光地中管内配線	SM-8C(テープ)	m	1		604	
	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	231	231	
	光ケーブル (4芯テープスロット)	SM 1.31μm 8C	m	1	373	373	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					604	
	単価					604	円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	光屋外管内配線	SM-8C(テープ)	単位	m	数量	1	単価	751
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	378	378			
光ケーブル (4芯テープスロット)	SM 1.31μm 8C	m	1	373	373			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					751			
単価					751	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-14号	光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	40,440
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	40,440	40,440	
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							40,440	
単価							40,440	円/箇所

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-15号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	26,070
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	26,070	26,070	
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							26,070	
単価							26,070	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-16号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量		1	単価	20,750
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	20,750	20,750			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						20,750			
単価						20,750	円/対向		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-17号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量		1	単価	14,900
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	14,900	14,900			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						14,900			
単価						14,900	円/方向		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-18号	地中配管	FEP30	単位	m	数量		1	単価	323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条							
		0%	m	1	323	323			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						323			
単価						323		円/m	

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-19号	電線管付属品 (材料費のみ)	ベルマウス 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	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート孔あけ	φ50×100 FEP30用					1	10,440	
	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート穴あけ	穴あけ(直径5.0cm 厚さ12cm)							
			箇所		1	10,440	10,440		
	諸雑費(まるめ)							0	
			式		1				
	計						10,440		
	単価						10,440	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単一21号	屋外配管	第2種金属製可とう電線管 φ38	単位	m	数量	1	単価	2,226
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	m	1	1,365	1,365		
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 38mm	m	1	861	861		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					2,226		
	単価					2,226	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	屋外管内配線	VVR8mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,343
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	1,155	1,155		
VVRケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 8mm2-2C	m	1	188	188		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,343		
単価						1,343	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	屋外管内配線	CV5.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,303
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	1,155	1,155		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心	m	1	148	148		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,303		
単価						1,303	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	屋外管内配線	IV5.5mm2	単位	m	数量	単価	金額	単価	307
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	252	252		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2		m	1	55	55		
諸雑費 (まるめ)				式	1		0		
計							307		
単価							307	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	道路情報表示板撤去 (不使用)	HL1形(機側操作盤含む)	単位	面	数量		単価	
						1		60,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路情報表示装置据付(表示機)		表示機 HL1形 撤去(不使用) 補正なし 割増なし	面	1	60,160	60,160		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						60,160		
単価						60,160	円/面	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	光地中管内配線撤去(不使用)	仕上外径11mm以下	単位	m	数量		単価	
						1		115.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 11mm以下 撤去(不使用)	m	1	115.5	115.5		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						115.5		
単価						115.5	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	光屋外管内配線撤去(不使用)	仕上外径11mm以下	m	1	189	189	189	
	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(不使用)	m	1	189	189	189	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					189		
	単価					189	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	屋外配管撤去(不使用)	第2種金属製可とう電線管 φ38	m	1	682.5	682.5	682.5	
	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 撤去(不使用)	m	1	682.5	682.5	682.5	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					682.5		
	単価					682.5	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-29号	屋外管内配線撤去(不使用)	VVR8mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	577.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	577.5	577.5		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						577.5		
単価						577.5	円/m	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-30号	屋外管内配線撤去(不使用)	CV5.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	577.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	577.5	577.5		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						577.5		
単価						577.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	屋外管内配線撤去(不使用)	IV5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	126
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 撤去(不使用)	m	1	126	126			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					126			
単価					126	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

機器単体費 (面)	15889500円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量		1	単価	15,880,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費		面	1	15,889,500	15,889,500			
計					15,889,500			
単価					15,880,000	円/面		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	単価	摘要
道路情報表示装置据付 (表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 新設 補正なし 割増なし	単位	面	数量		1		59,870
電気通信技術者		人		0.5	31,800	15,900		
電工		人		1.5	21,000	31,500		
普通作業員		人		0.5	19,300	9,650		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日		0.08	35,200	2,816		
諸雑費 (まるめ)		式		1		4		
計						59,870		
単価						59,870	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	摘要
道路情報表示装置調整 (表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 補正なし					1	53,200
電気通信技術者		人	1	31,800	31,800		
電気通信技術員		人	1	21,400	21,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						53,200	
単価						53,200	円/面

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
標識柱撤去 (片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 1基 無 無					1	29,400
標識柱撤去 (片持式)	400kg以上	基	1	29,400		29,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						29,400	
単価						29,400	円/基

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無					1	53,200
標識柱設置 (片持式)	400kg以上 設置手間	基	1	53,200		53,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						53,200	
単価						53,200	円/基

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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	5,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.25	21,000	5,250		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,250		
単価					5,250	円/極	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
連結式接地棒	径10×900	単位	本	数量	1	単価	890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒	φ 1 0 × 9 0 0 m m	本	1	890	890		
計					890		
単価					890	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500					1	265
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500	本	1	265	265		
計					265		
単価					265	円/本	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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	392,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 昼間	施工条件II	式	1		392,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					392,700		
単価					392,700	円/式	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)		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	t	1	630,000	630,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計					630,000		
単価					630,000	円/t	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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
埋設標識シート敷設		m				100	84
埋設標識シート敷設		人	0.4	21,000	8,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計					8,400		
単価					84	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		1	単価	5,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980			
計					5,980			
単価					5,980	円/巻		

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	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	231
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	1.1	21,000	23,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					23,100			
単価					231	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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 378
電工		人	1.8	21,000	37,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					37,800	
単価					378	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	40,440	
電気通信技術者		人		0.76	31,800	24,168		
電気通信技術員		人		0.76	21,400	16,264		
諸雑費 (まるめ)		式		1		8		
計						40,440		
単価						40,440	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	1	単価	26,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.49	31,800	15,582		
	電気通信技術員		人	0.49	21,400	10,486		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					26,070		
	単価					26,070	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	20,750
電気通信技術者		人		0.39	31,800	12,402	
電気通信技術員		人		0.39	21,400	8,346	
諸雑費 (まるめ)		式		1		2	
計						20,750	
単価						20,750	円/対向

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	14,900
電気通信技術者		人		0.28	31,800	8,904	
電気通信技術員		人		0.28	21,400	5,992	
諸雑費 (まるめ)		式		1		4	
計						14,900	
単価						14,900	円/方向

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 323
電工		人	0.5	21,000	10,500	
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 30mm	m	100	218	21,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					32,300	
単価					323	円/m

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							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
	コンクリート穴あけ	穴あけ(直径5.0cm 厚さ12cm)					1	10,440
	はつり工		人		0.45	23,200	10,440	
	諸雑費(まるめ)		式		1		0	
	計						10,440	
	単価						10,440	円/箇所

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							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	m			100	1,365	
	電工		人		6.5	21,000	136,500	
	諸雑費(まるめ)		式		1		0	
	計						136,500	
	単価						1,365	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	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		単価	
					100		1,155
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5.5	21,000	115,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					115,500		
単価					1,155	円/m	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
VVRケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)	VV-R(SV) 8mm2-2C	単位	m	数量		単価	
					1		188
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 8mm2 2心	m	1	188	188		
計					188		
単価					188	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm2 2心	m	1				148	
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	148	148			
計					148			
単価					148		円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	m	100				252	
電工		人	1.2	21,000	25,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					25,200			
単価					252		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm ²	m	1	55	55	
600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm ²	m	1	55	55	
計					55	
単価					55	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

道路情報表示装置据付 (表示機)	表示機 HL1形 撤去(不使用) 補正なし 割増なし	単位	面	数量	単価	金額	単価	60,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.25	31,800	7,950			
電工		人	1.5	21,000	31,500			
普通作業員		人	1	19,300	19,300			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.04	35,200	1,408			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					60,160			
単価					60,160	円/面		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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
光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		100	115.5
電工		人	0.55	21,000	11,550		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					11,550		
単価					115.5	円/m	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		100	189
電工		人	0.9	21,000	18,900		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					18,900		
単価					189	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	682.5
電工		人	3.25	21,000	68,250		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					68,250		
単価					682.5	円/m	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	577.5
電工		人	2.75	21,000	57,750		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					57,750		
単価					577.5	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
					100		126
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.6	21,000	12,600		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					12,600		
単価					126	円/m	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
輸送費(電気)	51500円/台	単位	台	数量		単価	
					1		51,500
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	51,500	51,500		
計					51,500		
単価					51,500	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		13,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	13,200	13,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,200		
単価					13,200	円/人日	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		11,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,300	11,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					11,300		
単価					11,300	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1号	道路情報表示板	HLM2形(光成端箱・光伝送器・機側操作盤含む)	単位	面	数量		1	単価	15,880,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(面)		15889500円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	15,880,000	15,880,000			
計						15,880,000			
単価						15,880,000	円/面		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2号	表示板取付支柱	取付アーム・点検台(0.694t/基)	単位	基	数量		1	単価	612,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表示板取付支柱			t	0.694	882,000	612,108			
計						612,108			
単価						612,200	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	道路情報表示板据付・調整 (付加機能含む)	HLM2形	単位	面	数量	1	単価	113,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	道路情報表示装置据付(表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 新設 補正なし 割増なし		面	1	59,870	59,870	
	道路情報表示装置調整(表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 補正なし		面	1	53,200	53,200	
	諸雑費(まるめ)			式	1		30	
	計						113,100	
	単価						113,100	円/面

1次単価表

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	表示板取付支柱設置	取付アーム・点検台	単位	基	数量	1	単価
							53,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 不要 1基 無 無	基	1	53,200	53,200	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						53,200	
単価						53,200	円/基

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	光ケーブル成端	57-7°(心)以下	単位	箇所	数量	1	単価
							26,070
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	26,070	26,070	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						26,070	
単価						26,070	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量		1	単価	20,750
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	20,750	20,750			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						20,750			
単価						20,750	円/対向		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-7号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量		1	単価	14,900
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	14,900	14,900			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						14,900			
単価						14,900	円/方向		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一8号	道路情報表示板撤去 (不使用)	HL2形(機側操作盤含む)	単位	面	数量		単価	
						1		70,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路情報表示装置据付(表示機)		表示機 HL2形 撤去(不使用) 補正なし 割増なし	面	1	70,660	70,660		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						70,660		
単価						70,660	円/面	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一9号	表示板取付支柱撤去(不使用)	取付アーム・点検台	単位	基	数量		単価	
						1		29,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去(片持式・門型式)		片持式 400kg以上/基 1基 無 無	基	1	29,400	29,400		
計						29,400		
単価						29,400	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

機器単体費 (面)	15889500円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量		1	単価	15,880,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費		面	1	15,889,500	15,889,500			
計					15,889,500			
単価					15,880,000		円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	摘要
道路情報表示装置据付 (表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 新設 補正なし 割増なし	単位	面	数量		1	単価 59,870
電気通信技術者		人		0.5	31,800	15,900	
電工		人		1.5	21,000	31,500	
普通作業員		人		0.5	19,300	9,650	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日		0.08	35,200	2,816	
諸雑費 (まるめ)		式		1		4	
計						59,870	
単価						59,870	円/面

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	単価	摘要
道路情報表示装置調整 (表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 補正なし					1	53,200	
電気通信技術者		人	1	31,800		31,800		
電気通信技術員		人	1	21,400		21,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						53,200		
単価						53,200	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無						1	53,200
標識柱設置 (片持式)	400kg以上 設置手間	基		1	53,200	53,200		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						53,200		
単価						53,200	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
電気通信技術者		人		0.49	31,800	15,582	
電気通信技術員		人		0.49	21,400	10,486	
諸雑費 (まるめ)		式		1		2	
計						26,070	
単価						26,070	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	20,750
電気通信技術者		人		0.39	31,800	12,402	
電気通信技術員		人		0.39	21,400	8,346	
諸雑費 (まるめ)		式		1		2	
計						20,750	
単価						20,750	円/対向

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	14,900
電気通信技術者		人		0.28	31,800	8,904	
電気通信技術員		人		0.28	21,400	5,992	
諸雑費 (まるめ)		式		1		4	
計						14,900	
単価						14,900	円/方向

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	摘要
道路情報表示装置据付 (表示機)	表示機 HL2形 撤去(不使用) 補正なし 割増なし	単位	面	数量		1	単価 70,660
電気通信技術者		人		0.25	31,800	7,950	
電工		人		2	21,000	42,000	
普通作業員		人		1	19,300	19,300	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日		0.04	35,200	1,408	
諸雑費 (まるめ)		式		1		2	
計						70,660	
単価						70,660	円/面

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 1基 無 無	単位	基	数量	1	単価	29,400
標識柱撤去（片持式）	400kg以上	基	1	29,400	29,400		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					29,400		
単価					29,400	円/基	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
輸送費（電気）	51500円/台	単位	台	数量	1	単価	51,500
貨物自動車運送料金（電気）		台	1	51,500	51,500		
計					51,500		
単価					51,500	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
						1	13,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	13,200	13,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,200		
単価					13,200	円/人日	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
						1	11,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,300	11,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					11,300		
単価					11,300	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1号	道路情報表示板	HLM1形(光成端箱・光伝送器・機側操作盤含む)	単位	面	数量		単価	12,190,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(面)	12198500円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	12,190,000	12,190,000		
	計					12,190,000		
	単価					12,190,000	円/面	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	表示板取付支柱	取付アーム・点検台(0.694t/基)	単位	基	数量		単価	612,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表示板取付支柱		t	0.694	882,000	612,108		
	計					612,108		
	単価					612,200	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	道路情報表示板据付・調整 (付加機能含む)	HLM1形	単位	面	数量	1	単価	113,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	道路情報表示装置据付(表示機)	表示機 NHL1形 HLM1形 新設 補正なし 割増なし		面	1	59,870	59,870	
	道路情報表示装置調整(表示機)	表示機 NHL1形 HLM1形 補正なし		面	1	53,200	53,200	
	諸雑費(まるめ)			式	1		30	
	計						113,100	
	単価						113,100	円/面

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	表示板取付支柱設置	取付アーム・点検台	単位	基	数量	1	単価	53,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	基	1	53,200	53,200		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					53,200		
	単価					53,200	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	光地中管内配線	SM-20C	m	1		681	
	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	231	231	
	光ケーブル (4芯テープスロット)	SM 1.31μm 20C	m	1	450	450	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					681	
	単価					681	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	光屋外管内配線	SM-20C	単位	m	数量		単価	828
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	378	378		
光ケーブル (4芯テープスロット)		SM 1.31μm 20C	m	1	450	450		
計						828		
単価						828	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-7号	光ケーブル直線接続	57-7°(心)以下	単位	箇所	数量		単価	40,440
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	40,440	40,440		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						40,440		
単価						40,440	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	光ケーブル成端	57-7°(心)以下	単位	箇所	数量	1	単価
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	26,070	26,070	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					26,070	
	単価					26,070	円/箇所

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量	1	単価
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	20,750	20,750	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					20,750	
	単価					20,750	円/対向

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量		単価	14,900
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	14,900	14,900		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					14,900		
	単価					14,900	円/方向	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	道路情報表示板撤去 (不使用)	HL1形(機側操作盤含む)	単位	面	数量		単価	60,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示装置据付(表示機)	表示機 HL1形 撤去(不使用) 補正なし 割増なし	面	1	60,160	60,160		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					60,160		
	単価					60,160	円/面	

1次単価表

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	ビーコン送信装置撤去(不使用)	付属ケーブル含む	単位	台	数量	1	単価
							8,838
名称			規格			金額	摘要
分電盤取付(ポール取付)			分電盤(ポール取付)撤去(不使用)				
			面	1	8,838	8,838	
諸雑費(まるめ)						0	
計						8,838	
単価						8,838	円/台

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	光伝送装置撤去(不使用)	付属ケーブル含む	単位	台	数量	1	単価
							8,838
名称			規格			金額	摘要
分電盤取付(ポール取付)			分電盤(ポール取付)撤去(不使用)				
			面	1	8,838	8,838	
諸雑費(まるめ)						0	
計						8,838	
単価						8,838	円/台

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	表示板取付支柱撤去(不使用)	取付アーム・点検台	単位	基	数量		単価	29,400
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱撤去(片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 1基 無 無	基	1	29,400	29,400		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					29,400		
	単価					29,400	円/基	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	光地中管内配線撤去(不使用)	仕上外径11mm以下	単位	m	数量		単価	115.5
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 撤去(不使用)	m	1	115.5	115.5		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					115.5		
	単価					115.5	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	光屋外管内配線撤去(不使用)	仕上外径11mm以下	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(不使用)	m	1	189	189		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					189		
	単価					189	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	屋外配管撤去(ビコン用)(不使用)	G36	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m以上 補正あり	m	1	1,050	1,050		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,050		
	単価					1,050	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	屋外配管撤去(ビ-コン用)(不使用)	G28	単位	m	数量	1	単価	1,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m以上 補正あり	m	1	1,050	1,050			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,050			
単価					1,050	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

機器単体費 (面)	12198500円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価	12,190,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		面	1	12,198,500	12,198,500		
計					12,198,500		
単価					12,190,000	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	単価	摘要
道路情報表示装置据付 (表示機)	表示機 NHL1形 HLM1形 新設 補正なし 割増なし	単位	面	数量		1		59,870
電気通信技術者		人		0.5	31,800	15,900		
電工		人		1.5	21,000	31,500		
普通作業員		人		0.5	19,300	9,650		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日		0.08	35,200	2,816		
諸雑費 (まるめ)		式		1		4		
計						59,870		
単価						59,870	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	単価	摘要
道路情報表示装置調整 (表示機)	表示機 NHL1形 HLM1形 補正なし						1	53,200
電気通信技術者		人		1	31,800	31,800		
電気通信技術員		人		1	21,400	21,400		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						53,200		
単価						53,200	円/面	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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
標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	基	1	53,200	53,200	53,200	
標識柱設置 (片持式)	400kg以上 設置手間	式	1		0		
諸雑費 (まるめ)							
計					53,200		
単価					53,200	円/基	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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
光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	m	100				231
電工		人	1.1	21,000	23,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					23,100		
単価					231	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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 378
電工		人	1.8	21,000	37,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					37,800	
単価					378	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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 0本/箇所					1	40,440
電気通信技術者		人		0.76	31,800	24,168	
電気通信技術員		人		0.76	21,400	16,264	
諸雑費 (まるめ)		式		1		8	
計						40,440	
単価						40,440	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	26,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.49	31,800	15,582			
電気通信技術員		人	0.49	21,400	10,486			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					26,070			
単価					26,070	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	20,750
電気通信技術者		人		0.39	31,800	12,402	
電気通信技術員		人		0.39	21,400	8,346	
諸雑費 (まるめ)		式		1		2	
計						20,750	
単価						20,750	円/対向

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	14,900
電気通信技術者		人		0.28	31,800	8,904	
電気通信技術員		人		0.28	21,400	5,992	
諸雑費 (まるめ)		式		1		4	
計						14,900	
単価						14,900	円/方向

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

道路情報表示装置据付 (表示機)	表示機 HL1形 撤去(不使用) 補正なし 割増なし	単位	面	数量	単価	金額	単価	60,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.25	31,800	7,950			
電工		人	1.5	21,000	31,500			
普通作業員		人	1	19,300	19,300			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.04	35,200	1,408			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					60,160			
単価					60,160	円/面		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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) 撤去 (不使用)	単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.6	21,000	54,600		
普通作業員			人	1.75	19,300	33,775		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						88,380		
単価						8,838	円/面	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去 (片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 1基 無 無	基	1	29,400	29,400	29,400	29,400
標識柱撤去 (片持式)	400kg以上	基	1	29,400	29,400	29,400	29,400
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						29,400	
単価						29,400	円/基

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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 撤去(不使用)	m	100			115.5	115.5
電工		人	0.55	21,000	11,550	11,550	11,550
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						11,550	
単価						115.5	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		100	189
電工		人	0.9	21,000	18,900		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					18,900		
単価					189	円/m	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量		100	1,050
電工		人	4.998	21,000	104,958		
諸雑費(まるめ)		式	1		42		
計					105,000		
単価					1,050	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
輸送費（電気）	51500円/台	単位	台	数量	1	単価	51,500
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	51,500	51,500		
計					51,500		
単価					51,500	円/台	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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	13,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	13,200	13,200		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					13,200		
単価					13,200	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,300	11,300		11,300
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					11,300		
単価					11,300	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1号	警報表示板		単位	面	数量		単価	3,830,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(面)		3830000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	3,830,000	3,830,000		
計						3,830,000		
単価						3,830,000	円/面	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	制御装置	TMC側(鉛蓄電池含む)	単位	台	数量		単価	6,325,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(面)		5870000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	5,870,000	5,870,000		
機器単体費(台)		37900円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	12	37,900	454,800		
計						6,324,800		
単価						6,325,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-3号	副制御装置	TSC側(鉛蓄電池含む)	単位	台	数量		1	単価	4,615,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(面)		4160000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	4,160,000	4,160,000			
機器単体費(台)		37900円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	12	37,900	454,800			
計						4,614,800			
単価						4,615,000	円/台		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-4号	押ボタン式通報装置	II型(筐体取付枠なし) SUS304、t2.0以上	単位	台	数量		1	単価	84,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(台)		84700円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	84,700	84,700			
計						84,700			
単価						84,700	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	通報装置説明板		単位	枚	数量		単価	27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (枚)		27900円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	枚	1	27,900	27,900		
計						27,900		
単価						27,900	円/枚	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	非常電話収納箱	壁掛型(管体:SUS1.5t以上)	単位	台	数量		単価	255,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		255000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	255,000	255,000		
計						255,000		
単価						255,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一7号	F型支柱	起点側用(L=6180mm)ホリウレタン樹脂塗装 0.94t	単位	本	数量		単価	
						1		1,175,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識柱 片持式 テーパードホルタイプ		ベースプレート式 F型 ホリウレタン樹脂塗装	t	0.94	1,250,000	1,175,000		
計						1,175,000		
単価						1,175,000	円/本	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一8号	F型支柱	終点側用(L=7050mm)ホリウレタン樹脂塗装 0.98t	単位	本	数量		単価	
						1		1,225,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識柱 片持式 テーパードホルタイプ		ベースプレート式 F型 ホリウレタン樹脂塗装	t	0.98	1,250,000	1,225,000		
計						1,225,000		
単価						1,225,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	警報表示板据付・調整	単位	面	数量	単価	金額	単価	125,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
非常警報制御装置据付	警報表示盤 新設 補正なし	面	1	77,200	77,200			
非常警報制御装置調整	警報表示板 補正なし	面	1	47,850	47,850			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					125,100			
単価					125,100	円/面		

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	制御装置据付・調整	単位	台	数量	単価	金額	単価	215,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
非常警報制御装置据付	主制御機 新設 補正なし	面	1	77,200	77,200			
非常警報制御装置調整	主制御装置 補正なし	面	1	138,200	138,200			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					215,400			
単価					215,400	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	副制御装置据付・調整		単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	非常警報制御装置据付	副制御機 新設 補正なし	面	1	77,200	77,200		
	非常警報制御装置調整	副制御装置 補正なし	面	1	52,340	52,340		
	諸雑費(まるめ)		式	1		60		
	計					129,600		
	単価					129,600	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	押ボタン式通報装置据付・調整	単位	台	数量	単価	金額	単価	24,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通報装置・非常警報付属設備取付1	押しボタン通報装置 新設 補正なし	台	1	19,200	19,200			
通報装置調整	押しボタン通報装置 補正なし	台	1	5,350	5,350			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					24,550			
単価					24,550	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	押ボタン式通報装置据付・調整 (2台目以降補正)	単位	台	数量	単価	金額	単価	17,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通報装置・非常警報付属設備取付1	押しボタン通報装置 新設 補正あり	台	1	13,440	13,440			
通報装置調整	押しボタン通報装置 補正あり	台	1	3,745	3,745			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計						17,190		
単価						17,190	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	通報装置説明板取付	単位	枚	数量	単価	金額	単価	21,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通報装置・非常警報付属設備取付2	非常電話案内板 新設 補正なし	面	1	2,100	2,100			
通報装置説明板取付台	溶融亜鉛メッキ(HDZ35)	枚	1	19,200	19,200			
コンクリートアンカーボルト	M6×50 SUS	本	4	150	600			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						21,900		
単価						21,900	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	通報装置説明板取付 (2台目以降補正)		単位	枚	数量		単価	
						1		21,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通報装置・非常警報付属設備取付2	非常電話案内板 新設 補正あり	面	1	1,470	1,470			
通報装置説明板取付台	溶融亜鉛メッキ(HDZ35)	枚	1	19,200	19,200			
コンクリートアンカーボルト	M6×50 SUS	本	4	150	600			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						21,270		
単価						21,270	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	光伝送装置据付・調整	撤去品再設置	単位	台	数量	1	単価	39,910
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	18,090	18,090		
	I Pネットワーク装置調整	L A Nスイッチ (L 2 S W・L 3 S W) ボックス型 補正なし	台	1	21,820	21,820		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					39,910		
	単価					39,910	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	非常電話収納箱取付		単位	台	数量		単価
						1	9,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.5	19,300	9,650	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						9,650	
単価						9,650	円/台

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	非常電話収納箱取付 (2台目以降補正)		単位	台	数量		単価
						1	6,755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.35	19,300	6,755	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						6,755	
単価						6,755	円/台

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	非常電話機取付	撤去品再設置	単位	台	数量		単価	
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,200		
単価						4,200	円/台	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	非常電話機取付 (2台目以降補正)	撤去品再設置	単位	台	数量		単価	
						1		2,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.14	21,000	2,940		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,940		
単価						2,940	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	保安器収納箱取付	撤去品再設置	単位	台	数量		単価	14,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電話付属品取付	加入者保安器 新設 補正なし	個	1	14,980	14,980		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					14,980		
	単価					14,980	円/台	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	支柱設置	F型支柱(400kg以上/基)	単位	基	数量		単価	37,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置(片持式)	400kg以上/基 不要 2基 無 無	基	1	37,240	37,240		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					37,240		
	単価					37,240	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	墜落防止装置取付	H=4.4m用	単位	組	数量	単価	金額	単価	71,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
墜落防止装置取付	電工 0.085人/m	m	4.4	1,785	7,854				
墜落防止装置	直線レール	m	4.4	4,500	19,800				
墜落防止装置	上部ストッパー	個	1	4,250	4,250				
墜落防止装置	下部ストッパー	個	1	4,250	4,250				
墜落防止装置	ジョイント	個	1	3,740	3,740				
墜落防止装置	取付金具(J-42)SS400	個	5	4,840	24,200				
墜落防止装置	取付金具用レール把持金具	個	5	1,530	7,650				
諸雑費(まるめ)		式	1		6				
計					71,750				
単価					71,750	円/組			

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	墜落防止装置取付	H=4.45m用	単位	組	数量	単価	金額	単価	72,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
墜落防止装置取付	電工 0.085人/m	m	4.45	1,785	7,943.25				
墜落防止装置	直線レール	m	4.45	4,500	20,025				
墜落防止装置	上部ストッパー	個	1	4,250	4,250				
墜落防止装置	下部ストッパー	個	1	4,250	4,250				
墜落防止装置	ジョイント	個	1	3,740	3,740				
墜落防止装置	取付金具(J-42)SS400	個	5	4,840	24,200				
墜落防止装置	取付金具用レール把持金具	個	5	1,530	7,650				
諸雑費(まるめ)		式	1		1.75				
計					72,060				
単価					72,060	円/組			

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	光ケーブル直線接続	57-7°(心)以下	単位	箇所	数量		単価	40,440
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	40,440	40,440		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					40,440		
	単価					40,440	円/箇所	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	クロージャ用後分岐接続材 (材料費のみ)	分岐接続 200C以下 6穴用	単位	組	数量		単価	12,800
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 200C以下 6穴用	組	1	12,800	12,800		
	計					12,800		
	単価					12,800	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-27号	光ケーブル伝送損失試験	20C以下	単位	方向	数量		1	単価	14,900
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	14,900	14,900			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						14,900			
単価						14,900	円/方向		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-28号	光ケーブル接続損失試験	20C以下	単位	対向	数量		1	単価	20,750
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	20,750	20,750			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						20,750			
単価						20,750	円/対向		

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	屋外露出配管	G54	単位	m	数量	1	単価	4,145
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	m	1	3,087	3,087			
厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 15%	m	1	1,058	1,058			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,145			
単価					4,145	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	屋外露出配管	金属製可とう電線管 #38	単位	m	数量		1	単価	2,226
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	m	1	1,365	1,365			
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 38mm	m	1	861	861			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計						2,226		
	単価						2,226	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	屋外露出配管	金属製可とう電線管 #63	単位	m	数量	1	単価	4,679
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	m	1	2,499	2,499		
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 63mm	m	1	2,180	2,180		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					4,679		
	単価					4,679	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-32号	配管付属品 (材料費のみ)	防水ユニオンカップリング #38用	単位	個	数量	1	単価	815
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 38mm	個	1	815	815		
計						815		
単価						815	円/個	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-33号	配管付属品 (材料費のみ)	防水ユニオンカップリング #63用	単位	個	数量	1	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	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	配管付属品 (材料費のみ)	防水ユニオンボックスコネクタ #38用	単位	個	数量		単価	566
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 38mm	個	1	566	566		
	計					566		
	単価					566	円/個	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	配管付属品 (材料費のみ)	防水ユニオンボックスコネクタ #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	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	警報表示板撤去(不使用)		単位	面	数量		単価	
						1		38,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
非常警報制御装置据付		警報表示盤 撤去(不使用) 補正なし	面	1	38,600	38,600		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						38,600		
単価						38,600	円/面	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	制御装置撤去(不使用)		単位	面	数量		単価	
						1		38,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
非常警報制御装置据付		主制御機 撤去(不使用) 補正なし	面	1	38,600	38,600		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						38,600		
単価						38,600	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	副制御装置撤去(不使用)		単位	面	数量		単価	38,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	非常警報制御装置据付	副制御機 撤去(不使用) 補正なし	面	1	38,600	38,600		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					38,600		
	単価					38,600	円/面	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	押ボタン式通報装置撤去(不使用)		単位	台	数量		単価	9,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	通報装置・非常警報付属設備取付1	押ボタン通報装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	9,600	9,600		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					9,600		
	単価					9,600	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-40号	押ボタン式通報装置撤去(不使用) (2台目以降補正)		単位	台	数量	1	単価	6,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通報装置・非常警報付属設備取付1		押ボタン式通報装置 撤去(不使用) 補正あり	台	1	6,730	6,730		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						6,730		
単価						6,730	円/台	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-41号	光伝送装置撤去(再使用)		単位	台	数量	1	単価	18,090
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(再使用) 補正なし	台	1	18,090	18,090		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						18,090		
単価						18,090	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	IP変換器撤去(不使用)		単位	台	数量		単価	2,660
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	IPエンコーダ・デコーダ 撤去(不使用) 補正なし	台	1	2,660	2,660		
	計					2,660		
	単価					2,660	円/台	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	非常電話収納箱撤去(不使用)		単位	台	数量		単価	4,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.25	19,300	4,825		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					4,825		
	単価					4,825	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一44号	非常電話収納箱撤去(不使用) (2台目以降補正)		単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0.175	19,300	3,377.5	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0.5	
	計					3,378	
	単価					3,378	円/台

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一45号	非常電話機撤去(再使用)		単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	0.2	21,000	4,200	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					4,200	
	単価					4,200	円/台

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一46号	非常電話機撤去(再使用) (2台目以降補正)		単位	台	数量		単価	2,940
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.14	21,000		2,940	
諸雑費(まるめ)			式	1			0	
計							2,940	
単価							2,940	円/台

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一47号	保安器収納箱撤去(再使用)		単位	台	数量		単価	14,980
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電話付属品取付		加入者保安器 撤去(再使用) 補正なし	個	1	14,980		14,980	
諸雑費(まるめ)			式	1			0	
計							14,980	
単価							14,980	円/台

1次単価表

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一48号	無線LANアンテナ撤去(不使用)	TSC側支柱	単位	台	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
							3,210
			基	1	3,210	3,210	
			式	1		0	
						3,210	
						3,210	円/台

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一49号	無線LAN機側装置撤去(不使用)	TSC側支柱	単位	台	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
							8,838
			面	1	8,838	8,838	
			式	1		0	
						8,838	
						8,838	円/台

1次単価表

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-50号	路車間通信装置撤去(不使用)	ビ-コン送信機(付属ケーブル含む)	単位	台	数量	1	単価
							8,838
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)撤去(不使用)	面	1	8,838	8,838	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					8,838	
	単価					8,838	円/台

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	光伝送設備端子局盤撤去(不使用)	ビ-コン用(付属ケーブル含む)	単位	台	数量	1	単価
							8,838
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)撤去(不使用)	面	1	8,838	8,838	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					8,838	
	単価					8,838	円/台

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	端子盤撤去(不使用)		単位	面	数量		単価	2,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電話付属品取付	端子板 撤去(不使用) 補正なし		個	1	2,140	2,140		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,140		
単価						2,140	円/面	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	耐雷変圧器盤撤去(不使用)		単位	台	数量		単価	2,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐雷トランス据付	5kVA以下 撤去(不使用) 補正なし		台	1	2,980	2,980		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,980		
単価						2,980	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	支柱撤去	F型支柱(400kg以上/基)	単位	基	数量		単価	20,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱撤去(片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 2基 無 無	基	1	20,580	20,580		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					20,580		
	単価					20,580	円/基	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	光ケーブル地中管内配線撤去(不使用)	仕上外径11mm以下	単位	m	数量		単価	115.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 撤去(不使用)	m	1	115.5	115.5		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					115.5		
	単価					115.5	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	光ケーブル屋外管内配線撤去(不使用)	仕上外径11mm以下	単位	m	数量		単価	189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(不使用)	m	1	189	189		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						189		
単価						189	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-57号	屋外露出配管撤去(不使用)	G22	単位	m	数量		単価	514.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	514.5	514.5		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						514.5		
単価						514.5	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-58号	屋外露出配管撤去(不使用)	G36	単位	m	数量		1	単価	874.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正あり		m	1	874.7	874.7			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						874.7			
単価						874.7	円/m		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-59号	金属製可とう電線管撤去(不使用)	φ17	単位	m	数量		1	単価	441
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	24mm以下 撤去(不使用)		m	1	441	441			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						441			
単価						441	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一60号	金属製可とう電線管撤去(不使用)	φ24	単位	m	数量	1	単価	441
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		24mm以下 撤去(不使用)		m	1	441	441	
諸雑費(まるめ)				式	1		0	
計							441	
単価							441	円/m

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一61号	金属製可とう電線管撤去(不使用)	φ38	単位	m	数量	1	単価	682.5
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 撤去(不使用)		m	1	682.5	682.5	
諸雑費(まるめ)				式	1		0	
計							682.5	
単価							682.5	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-62号	金属製可とう電線管撤去(不使用)	φ63	単位	m	数量	1	単価	1,250
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 撤去(不使用)		m	1	1,250	1,250	
諸雑費(まるめ)				式	1		0	
計							1,250	
単価							1,250	円/m

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-63号	屋外管内配線撤去(不使用)	IV2mm2	単位	m	数量	1	単価	126
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 撤去(不使用)		m	1	126	126	
諸雑費(まるめ)				式	1		0	
計							126	
単価							126	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-64号	屋外管内配線撤去(不使用)	IV3.5mm2	単位	m	数量		単価	
						1		126
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 撤去(不使用)						
			m	1	126	126		
諸雑費(まるめ)							0	
計							126	
単価							126	円/m

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-65号	屋外管内配線撤去(不使用)	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量		単価	
						1		577.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)						
			m	1	577.5	577.5		
諸雑費(まるめ)							0	
計							577.5	
単価							577.5	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一66号	屋外管内配線撤去(不使用)	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	577.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	577.5	577.5		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						577.5		
単価						577.5	円/m	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一67号	屋外管内配線撤去(不使用)	VVR5.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	577.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	577.5	577.5		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						577.5		
単価						577.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単一68号	屋外管内配線撤去(不使用)	TIVF0.65mm-2C	単位	m	数量	1	単価	126
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 撤去(不使用)	m	1	126	126			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					126			
単価					126	円/m		

参考資料（１）

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（面）	3830000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価	3,830,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		面	1	3,830,000	3,830,000		
計					3,830,000		
単価					3,830,000	円/面	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（面）	5870000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価	5,870,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		面	1	5,870,000	5,870,000		
計					5,870,000		
単価					5,870,000	円/面	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (台)	37900円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	37,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	37,900	37,900		
計					37,900		
単価					37,900	円/台	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (面)	4160000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価	4,160,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		面	1	4,160,000	4,160,000		
計					4,160,000		
単価					4,160,000	円/面	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（台）	84700円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	84,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	84,700	84,700		
計					84,700		
単価					84,700	円/台	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（枚）	27900円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価	27,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		枚	1	27,900	27,900		
計					27,900		
単価					27,900	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

機器単体費 (台)	255000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	単価	金額	単価	255,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費		台	1	255,000	255,000			
計					255,000			
単価					255,000	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

非常警報制御装置据付	警報表示盤 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	77,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.5	31,800	15,900		
電工		人	2	21,000	42,000		
普通作業員		人	1	19,300	19,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					77,200		
単価					77,200	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

非常警報制御装置調整	警報表示板 補正なし	単位	面	数量	単価	金額	単価	47,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	1	31,800	31,800			
電気通信技術員		人	0.75	21,400	16,050			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					47,850			
単価					47,850		円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

非常警報制御装置据付	主制御機 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	77,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.5	31,800	15,900		
電工		人	2	21,000	42,000		
普通作業員		人	1	19,300	19,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					77,200		
単価					77,200	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

非常警報制御装置調整		主制御装置 補正なし		単位	面	数量	1	単価	138,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電気通信技術者		人	3	31,800	95,400				
電気通信技術員		人	2	21,400	42,800				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					138,200				
単価					138,200	円/面			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

非常警報制御装置据付	副制御機 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	77,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.5	31,800	15,900		
電工		人	2	21,000	42,000		
普通作業員		人	1	19,300	19,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					77,200		
単価					77,200	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

非常警報制御装置調整	副制御装置 補正なし	単位	面	数量	1	単価	52,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.3	31,800	9,540		
電気通信技術員		人	2	21,400	42,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					52,340		
単価					52,340	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

通報装置・非常警報付属設備取付 1	押ボタ通報装置 新設 補正なし	単位	台	数量	単価	金額	単価	19,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.25	21,400	5,350			
電工		人	0.2	21,000	4,200			
普通作業員		人	0.5	19,300	9,650			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					19,200			
単価					19,200	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

通報装置調整	押しボタン通報装置 補正なし	単位	台	数量	単価	金額	単価	5,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.25	21,400	5,350			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,350			
単価					5,350	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	13,440
通報装置・非常警報付属設備取付 1	押ボタン通報装置 新設 補正あり							
電気通信技術員		人		0.175	21,400	3,745		
電工		人		0.14	21,000	2,940		
普通作業員		人		0.35	19,300	6,755		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						13,440		
単価						13,440	円/台	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
通報装置調整	押しボタン通報装置 補正あり					1	3,745
電気通信技術員		人		0.175	21,400	3,745	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						3,745	
単価						3,745	円/台

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	単価
通報装置・非常警報付属設備取付2	非常電話案内板 新設 補正なし					1	2,100
電工		人		0.1	21,000	2,100	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						2,100	
単価						2,100	円/面

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

通報装置・非常警報付属設備取付2		非常電話案内板 新設 補正あり		単位	面	数量	1	単価	1,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電工		人	0.07	21,000	1,470				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					1,470				
単価					1,470	円/面			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

I Pネットワーク装置据付		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正なし		単位	台	数量	1	単価	18,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電気通信技術者		人	0.34	31,800	10,812				
電気通信技術員		人	0.34	21,400	7,276				
諸雑費 (まるめ)		式	1		2				
計					18,090				
単価					18,090	円/台			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	21,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	31,800	13,038			
電気通信技術員		人	0.41	21,400	8,774			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					21,820			
単価					21,820	円/台		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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
電話付属品取付	加入者保安器 新設 補正なし	個	1			14,980	
電気通信技術員		人	0.7	21,400	14,980		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					14,980		
単価					14,980	円/個	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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
標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 2基 無 無	基	1			37,240	
標識柱設置 (片持式)	400kg以上 設置手間	基	1	37,240	37,240		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					37,240		
単価					37,240	円/基	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
墜落防止装置取付	電工 0.085人/m	単位	m	数量	1	単価	1,785
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.085	21,000	1,785		
計					1,785		
単価					1,785	円/m	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
墜落防止装置取付	電工 0.085人/m	単位	m	数量	1	単価	1,785
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.085	21,000	1,785		
計					1,785		
単価					1,785	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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 0本/箇所					1	40,440
電気通信技術者		人		0.76	31,800	24,168	
電気通信技術員		人		0.76	21,400	16,264	
諸雑費 (まるめ)		式		1		8	
計						40,440	
単価						40,440	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	14,900
電気通信技術者		人		0.28	31,800	8,904	
電気通信技術員		人		0.28	21,400	5,992	
諸雑費 (まるめ)		式		1		4	
計						14,900	
単価						14,900	円/方向

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	20,750
電気通信技術者		人		0.39	31,800	12,402	
電気通信技術員		人		0.39	21,400	8,346	
諸雑費 (まるめ)		式		1		2	
計						20,750	
単価						20,750	円/対向

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量		単価	3,087
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	14.7	21,000	308,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					308,700		
単価					3,087	円/m	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 15%	単位	m	数量		単価	1,058
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管	G 5 4	m	1	920.72	920		
附属品費 15%		式	1		138		
計					1,058		
単価					1,058	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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	1,365
電工		人	6.5	21,000	136,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					136,500		
単価					1,365	円/m	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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	2,499
電工		人	11.9	21,000	249,900		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					249,900		
単価					2,499	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

非常警報制御装置据付	警報表示盤 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	38,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.25	31,800	7,950		
電工		人	1	21,000	21,000		
普通作業員		人	0.5	19,300	9,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					38,600		
単価					38,600	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

非常警報制御装置据付	主制御機 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	38,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.25	31,800	7,950		
電工		人	1	21,000	21,000		
普通作業員		人	0.5	19,300	9,650		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					38,600		
単価					38,600	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

非常警報制御装置据付	副制御機 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	38,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.25	31,800	7,950		
電工		人	1	21,000	21,000		
普通作業員		人	0.5	19,300	9,650		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					38,600		
単価					38,600	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	9,600
通報装置・非常警報付属設備取付 1	押ボタン通報装置 撤去(不使用) 補正なし					1		
電気通信技術員		人	0.125	21,400		2,675		
電工		人	0.1	21,000		2,100		
普通作業員		人	0.25	19,300		4,825		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						9,600		
単価						9,600	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

通報装置・非常警報付属設備取付 1		押ボタ通報装置 撤去(不使用) 補正あり		単位	台	数量	1	単価	6,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電気通信技術員		人	0.088	21,400	1,883				
電工		人	0.07	21,000	1,470				
普通作業員		人	0.175	19,300	3,377				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					6,730				
単価					6,730	円/台			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	18,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.34	31,800	10,812			
電気通信技術員		人	0.34	21,400	7,276			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計						18,090		
単価						18,090	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

I Pネットワーク装置据付		I Pエンコーダ・デコーダ 撤去(不使用) 補正なし		単位	台	数量	1	単価	2,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電気通信技術者		人	0.05	31,800	1,590				
電気通信技術員		人	0.05	21,400	1,070				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					2,660				
単価					2,660	円/台			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
	電話付属品取付	加入者保安器 撤去(再使用) 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	0.7	21,400	14,980	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					14,980	
	単価					14,980	円/個

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
	移動体通信用空中線据付	ホップ 撤去(不使用) 補正なし	単位	基	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	0.15	21,400	3,210	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					3,210	
	単価					3,210	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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) 撤去 (不使用)	単位	面	数量	10	単価	8,838
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.6	21,000	54,600		
普通作業員			人	1.75	19,300	33,775		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						88,380		
単価						8,838	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

電話付属品取付		端子板 撤去(不使用) 補正なし		単位	個	数量	1	単価	2,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電気通信技術員		人	0.1	21,400	2,140				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					2,140				
単価					2,140	円/個			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	2,980
耐雷トランス据付	5kVA以下 撤去(不使用) 補正なし					1		
普通作業員		人	0.1	19,300		1,930		
電工		人	0.05	21,000		1,050		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						2,980		
単価						2,980	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去 (片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 2基 無 無	基	1	20,580	20,580	1	20,580
標識柱撤去 (片持式)	400kg以上	基	1	20,580	20,580		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					20,580		
単価					20,580		円/基

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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 撤去(不使用)	m	100			100	115.5
電工		人	0.55	21,000	11,550		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					11,550		
単価					115.5		円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	189
電工		人	0.9	21,000	18,900		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					18,900		
単価					189	円/m	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	514.5
電工		人	2.45	21,000	51,450		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					51,450		
単価					514.5	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正あり	m				100	874.7
電工		人	4.165	21,000	87,465		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					87,470		
単価					874.7	円/m	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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
金属製可とう電線管敷設	24mm以下 撤去(不使用)	m				100	441
電工		人	2.1	21,000	44,100		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					44,100		
単価					441	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	682.5
電工		人	3.25	21,000	68,250		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					68,250		
単価					682.5	円/m	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	1,250
電工		人	5.95	21,000	124,950		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					125,000		
単価					1,250	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.6	21,000	12,600	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						12,600	
単価						126	円/m

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.75	21,000	57,750	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						57,750	
単価						577.5	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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
輸送費（電気）	61000円/台	台	1			61,000	
貨物自動車運送料金（電気）		台	1	61,000	61,000		
計					61,000		
単価					61,000	円/台	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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
交通誘導警備員A		人日	1			13,200	
交通誘導警備員A		人	1	13,200	13,200		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					13,200		
単価					13,200	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000002000

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,300	11,300		11,300
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					11,300		
単価					11,300	円/人日	