

令和4年10月11日（令和4年10月14日）

三川無線中継所発動発電設備更新工事

【工事設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

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	三川無線中継所発動発電設備更新工事
工事地名	兵庫県美方郡香美町岡区山田地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 7月
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 道路管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5060010014	1 4) 単価適用年月	2022年 9月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	1式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	255日間 自 令和 4年10月12日 (当初) 至 令和 5年 6月23日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	美方郡	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道9号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 4年 7月22日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	三川無線中継所発動発電設備更新工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
電気設備(機器単体)		式	1		16,204,000				
電源設備		式	1		16,204,000				
発電設備		式	1		16,204,000				
非常用発動発電装置(発電機盤搭載型)	オープン型,標準型(85db以下),20kVA	台	1	9,562,000	9,562,000			単-1号	
燃料小出槽	700L	台	1	1,620,000	1,620,000			単-2号	
発電機切替盤	屋内自立型	面	1	3,640,000	3,640,000			単-3号	
給気ファン	450φ(5900m ³ /h)	台	1	108,000	108,000			単-4号	
給気ダクト(電動)		式	1		637,000			内-1号	
排風ダクト(電動)		式	1		637,000			内-2号	
機器単体費		式	1		16,204,000				
電気設備		式	1		3,911,238				
電源設備工		式	1		1,932,041				

設計内訳書

工事名	三川無線中継所発動発電設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(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	
発電設備設置工		式	1		1,094,700				
非常用発動発電装置設置	オープン型, 標準型(85db以下), 20kVA	台	1	824,200	824,200			単-5号	
燃料小出槽設置	700L	台	1	145,700	145,700			単-6号	
発電機切替盤設置	屋内自立型	面	1	124,800	124,800			単-7号	
配管・配線工		式	1		300,283				
屋内配線 (ピット)	CVV 1.25mm2-4C	m	4	1,087	4,348			単-8号	
屋内配線 (ピット)	SWVP 0.5mm-40C	m	4	1,223	4,892			単-9号	
屋内配線 (ピット)	IV 5.5mm2	m	4	295.7	1,182			単-10号	
屋内配管	G 28	m	5	2,418	12,090			単-11号	
屋内配線 (管内)	CVV 1.25mm2-4C	m	5	1,328	6,640			単-12号	
屋内配線 (管内)	SWVP 0.5mm-40C	m	6	1,464	8,784			単-13号	
屋内配線 (管内)	IV 5.5mm2	m	5	348.4	1,742			単-14号	

設計内訳書

工事名	三川無線中継所発動発電設備更新工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋内配線 (ラック)	SWVP 0.5mm-40C	m	5	1,816	9,080				単-15号
屋外配管	G 28	m	8	2,418	19,344				単-16号
屋外配線 (管内)	CVV 1.25mm2-4C	m	8	1,328	10,624				単-17号
屋外配線 (管内)	IV 5.5mm2	m	8	348.4	2,787				単-18号
電力ケーブル (材料のみ)	CV 38mm2-3C	m	6	1,613	9,678				単-19号
電力ケーブル (材料のみ)	CV 22mm2-3C	m	9	966	8,694				単-20号
電力ケーブル (材料のみ)	CV 2mm2-4C	m	14	170	2,380				単-21号
電力ケーブル (材料のみ)	CV 2mm2-2C	m	9	104	936				単-22号
制御ケーブル (材料のみ)	CVV 1.25mm2-2C	m	4	67	268				単-23号
通信ケーブル (材料のみ)	SWVP 0.5mm-40C	m	4	257	1,028				単-24号
IV電線 (材料のみ)	IV 8mm2	m	10	121	1,210				単-25号
ケーブル端末処理	CV 38mm2-3C	箇所	2	14,750	29,500				単-26号

設計内訳書

工事名	三川無線中継所発動発電設備更新工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
ケーブル端末処理	CV 22mm2-3C	箇所	4	11,860	47,440				単-27号
配管用炭素鋼鋼管 (材料のみ)	SGP 65A	m	4	1,530	6,120				単-28号
配管用炭素鋼鋼管 (材料のみ)	SGP 40A	m	2	798	1,596				単-29号
配管用炭素鋼鋼管 (材料のみ)	SGP 32A	m	3	699	2,097				単-30号
配管用炭素鋼鋼管 (材料のみ)	SGP 20A	m	2	379	758				単-31号
配管用炭素鋼鋼管 (材料のみ)	SGP 15A	m	30	307	9,210				単-32号
エルボ (材料のみ)	65A	個	1	965	965				単-33号
エルボ (材料のみ)	40A	個	1	307	307				単-34号
エルボ (材料のみ)	32A	個	2	256	512				単-35号
エルボ (材料のみ)	20A	個	2	82	164				単-36号
エルボ (材料のみ)	15A	個	23	58	1,334				単-37号
排気管伸縮継手 (材料のみ)	65A	個	1	35,100	35,100				単-38号

設計内訳書

工事名	三川無線中継所発動発電設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(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	
ルギンバル継手 (材料のみ)	15A (300mm) SUS	個	4	4,870	19,480			単-39号	
バルブ (材料のみ)	20A	個	2	3,360	6,720			単-40号	
バルブ (材料のみ)	15A	個	2	2,400	4,800			単-41号	
逆止弁 (材料のみ)	20A	個	1	2,590	2,590			単-42号	
断熱材ロックウール (材料のみ)	75mm2 (カラー鉄板含む)	m2	1	3,616	3,616			単-43号	
保温筒 (材料のみ)	15A×30mm	m	16	354	5,664			単-44号	
縞鋼板 (材料のみ)	t=3.2mm	kg	11	143	1,573			単-45号	
溝形鋼 (材料のみ)	125×65×6t	kg	27	122	3,294			単-46号	
溝形鋼 (材料のみ)	75×40×5t	kg	10	129	1,290			単-47号	
Uボルト (材料のみ)	25A	個	16	55	880			単-48号	
Uボルト (材料のみ)	15A	個	30	49	1,470			単-49号	
アンカーボルト (材料のみ)	M10×40 SUS	本	30	240	7,200			単-50号	

設計内訳書

工事名	三川無線中継所発動発電設備更新工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
モルタルはつり		m3	0.01	28,970	289				単-51号
モルタル充填	混合比 1:3	m3	0.01	60,770	607				単-52号
発電設備撤去工		式	1		512,810				
非常用発動発電装置撤去	オープン型, 標準型 (85db 以下), 37.5kVA	台	1	473,400	473,400				単-53号
燃料小出槽撤去	1200L	台	1	39,410	39,410				単-54号
配管・配線撤去工		式	1		24,248				
屋内配線撤去 (ピット)	CVV 2mm2-2C	m	3	482.8	1,448				単-55号
屋内配線撤去 (ピット)	SWVP 0.5mm-12C	m	6	197.5	1,185				単-56号
屋内配管撤去	G 22	m	5	537.7	2,688				単-57号
屋内配線撤去 (管内)	CVV 2mm2-2C	m	5	603.5	3,017				単-58号
屋内配線撤去 (管内)	SWVP 0.5mm-12C	m	13	252.4	3,281				単-59号
屋内配線撤去 (ラック)	SWVP 0.5mm-12C	m	11	318.2	3,500				単-60号

設計内訳書

工事名	三川無線中継所発動発電設備更新工事 (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	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
屋外配管撤去	G 22	m	8	537.7	4,301					単-61号
屋外配線撤去 (管内)	CVV 2mm2-2C	m	8	603.5	4,828					単-62号
現場発生品運搬工		式	1		29,060					
現場発生品運搬		式	1		29,060					
現場発生品運搬(電気)	高柳高架下資材置場： 運搬距離35km 4t×1 回	式	1		29,060					内-3号
工場製品輸送工		式	1		56,000					
輸送工		式	1		56,000					
輸送(電気)	機器輸送	式	1		56,000					内-4号
仮設工		式	1		1,894,137					
発電設備仮設工		式	1		1,706,400					
非常用発動発電装置仮設 (設置・撤去)	20kVA	台	1	907,100	907,100					単-63号
切替盤仮設 (設置・撤去)	屋内自立型	面	1	594,200	594,200					単-64号

設計内訳書

工事名	三川無線中継所発動発電設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(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	
分電盤仮設 (設置・撤去)	屋内自立型	面	1	205,100	205,100			単-65号	
配管・配線仮設工		式	1		187,737				
屋内配線 (ころがし)	CV 38mm2-3C	m	9	1,522	13,698			単-66号	
屋内配線 (ころがし)	CV 22mm2-3C	m	9	1,457	13,113			単-67号	
屋内配線 (ころがし)	CV 14mm2-3C	m	9	787.2	7,084			単-68号	
屋内配線 (ころがし)	CV 8mm2-2C	m	12	752.2	9,026			単-69号	
屋内配線 (ころがし)	CV 2mm2-2C	m	9	734.2	6,607			単-70号	
屋内配線 (ころがし)	CVV 1.25mm2-2C	m	9	291.3	2,621			単-71号	
屋内配線 (ころがし)	IV 8mm2	m	18	297.3	5,351			単-72号	
屋外配管	FEP 80	m	13	1,083	14,079			単-73号	
屋外配線 (管内)	CV 38mm2-3C	m	13	2,356	30,628			単-74号	
屋外配線 (管内)	CV 2mm2-2C	m	13	1,217	15,821			単-75号	

設計内訳書

工事名	三川無線中継所発動発電設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減
屋外配線 (管内)	CVV 1.25mm2-2C	m	13	510.8	6,640				単-76号
屋外配線 (管内)	IV 8mm2	m	13	516.8	6,718				単-77号
屋内配線撤去 (ころがし)	CV 38mm2-3C	m	9	680.3	6,122				単-78号
屋内配線撤去 (ころがし)	CV 22mm2-3C	m	9	680.3	6,122				単-79号
屋内配線撤去 (ころがし)	CV 14mm2-3C	m	9	362.1	3,258				単-80号
屋内配線撤去 (ころがし)	CV 8mm2-2C	m	12	362.1	4,345				単-81号
屋内配線撤去 (ころがし)	CV 2mm2-2C	m	9	362.1	3,258				単-82号
屋内配線撤去 (ころがし)	CVV 1.25mm2-2C	m	9	142.7	1,284				単-83号
屋内配線撤去 (ころがし)	IV 8mm2	m	18	142.7	2,568				単-84号
屋外配管撤去	FEP 80	m	13	54.86	713				単-85号
屋外配線撤去 (管内)	CV 38mm2-3C	m	13	1,098	14,274				単-86号
屋外配線撤去 (管内)	CV 2mm2-2C	m	13	603.5	7,845				単-87号

設計内訳書

工事名	三川無線中継所発動発電設備更新工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
屋外配線撤去 (管内)	CVV 1.25mm2-2C	m	13	252.4	3,281			単-88号	
屋外配線撤去 (管内)	IV 8mm2	m	13	252.4	3,281			単-89号	
直接工事費		式	1		3,911,238				
共通仮設費		式	1		346,170				
共通仮設費		式	1		1,170				
技術管理費		式	1		1,170				
電気通信施設管理用データ作成費		式	1		1,170			内-5号	
共通仮設費 (率計上)		式	1		345,000				
純工事費		式	1		4,257,408				
現場管理費		式	1		1,745,000				
機器間接費		式	1		2,821,000				
技術者間接費		式	1		65,000				

設計内訳書

工事名	三川無線中継所発動発電設備更新工事 (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	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
機器管理費		式	1		2,756,000					
工事原価		式	1		8,823,408					
一般管理費等		式	1		1,962,592					
工事価格		式	1		26,990,000					
消費税相当額		式	1		2,699,000					
工事費計		式	1		29,689,000					

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	非常用発動発電装置（発電機盤搭載型）	ホ-7°ノ型, 標準型 (85db以下), 20kVA	単位	台	数量	1	単価	9,562,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費（台）	9300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	9,300,000	9,300,000		
	機器単体費（個）	131000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	2	131,000	262,000		
	計					9,562,000		
	単価					9,562,000	円/台	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	燃料小出槽	700L	単位	台	数量	1	単価	1,620,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費（台）	1620000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,620,000	1,620,000		
	計					1,620,000		
	単価					1,620,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	発電機切替盤	屋内自立型	単位	面	数量	1	単価	3,640,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(面)	3640000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	3,640,000	3,640,000		
	計					3,640,000		
	単価					3,640,000	円/面	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	給気ファン	450φ (5900m3/h)	単位	台	数量	1	単価	108,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	108000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	108,000	108,000		
	計					108,000		
	単価					108,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	非常用発動発電装置設置	ホ-フノ型,標準型(85db以下),20kVA	単位	台	数量			1	単価	824,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	発動発電設備据付	20kVA以下 新設 補正なし 据付あり 一体型 ラシエータ式	台	1	742,600	742,600				
	発動発電設備調整	20kVA以下 補正なし	台	1	81,590	81,590				
	計					824,190				
	単価					824,200	円/台			

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	燃料小出槽設置	700L	単位	台	数量			1	単価	145,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	燃料小出槽設置	1000L以下 新設 補正なし	台	1	51,160	51,160				
	軽油	1.2号	L	700	135	94,500				
	計					145,660				
	単価					145,700	円/台			

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	発電機切替盤設置	屋内自立型	単位	面	数量	1	単価	124,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		低圧キュービクル 新設 補正なし	面	1	124,800	124,800		
計						124,800		
単価						124,800	円/面	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	屋内配線 (ビッド)	CVV 1.25mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	1,087
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	965.6	965.6		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2 4心	m	1	121	121		
計						1,086.6		
単価						1,087	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	屋内配線 (ビッド)	SWVP 0.5mm-40C	単位	m	数量		単価	1,223
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	965.6	965.6		
SWVPケーブル (プリントケーブル)		SWVP 0.5mm×40C	m	1	257	257		
計						1,222.6		
単価						1,223	円/m	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	屋内配線 (ビッド)	IV 5.5mm2	単位	m	数量		単価	295.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 5mm以下 新設	m	1	210.7	210.7		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	85	85		
計						295.7		
単価						295.7	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	屋内配管	G 28	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	1,829	1,829			
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	589	589			
計						2,418			
単価						2,418	円/m		

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	屋内配線 (管内)	CVV 1.25mm2-4C	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,328
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	1,207	1,207			
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2 4心	m	1	121	121			
計						1,328			
単価						1,328	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	屋内配線 (管内)	SWVP 0.5mm-40C	単位	m	数量		単価	1,464
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	1,207	1,207		
SWVPケーブル (プリントケーブル)		SWVP 0.5mm×40C	m	1	257	257		
計						1,464		
単価						1,464	円/m	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	屋内配線 (管内)	IV 5.5mm2	単位	m	数量		単価	348.4
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	263.4	263.4		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	85	85		
計						348.4		
単価						348.4	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-15号	屋内配線 (ラック)	SWVP 0.5mm-40C	単位	m	数量		1	単価	1,816
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,559	1,559			
SWVPケーブル (プリントケーブル)		SWVP 0.5mm×40C	m	1	257	257			
計						1,816			
単価						1,816	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-16号	屋外配管	G 28	単位	m	数量		1	単価	2,418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 クリップ 留め 2m未満 補正あり	m	1	1,829	1,829			
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	589	589			
計						2,418			
単価						2,418	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-17号	屋外配線 (管内)	CVV 1.25mm2-4C	単位	m	数量		1	単価	1,328
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	1,207	1,207			
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2 4心	m	1	121	121			
計						1,328			
単価						1,328	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-18号	屋外配線 (管内)	IV 5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	348.4
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	263.4	263.4			
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	85	85			
計						348.4			
単価						348.4	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-19号	電力ケーブル (材料のみ)	CV 38mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,613
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 38mm2 3心	m	1	1,613	1,613			
計						1,613			
単価						1,613	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-20号	電力ケーブル (材料のみ)	CV 22mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	966
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 22mm2 3心	m	1	966	966			
計						966			
単価						966	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	電力ケーブル (材料のみ)	CV 2mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 4心	m	1	170	170		
計						170		
単価						170	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	電力ケーブル (材料のみ)	CV 2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	104
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心	m	1	104	104		
計						104		
単価						104	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	制御ケーブル (材料のみ)	CVV 1.25mm2-2C	単位	m	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 1.25mm2 2心	m	1	67	67			
	計					67			
	単価					67	円/m		

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	通信ケーブル (材料のみ)	SWVP 0.5mm-40C	単位	m	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	SWVPケーブル (プリントケーブル)	SWVP 0.5mm×40C	m	1	257	257			
	計					257			
	単価					257	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	IV電線 (材料のみ)	IV 8mm2	単位	m	数量			単価	
						1			121
	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 8mm2	m	1	121	121			
	計					121			
	単価					121	円/m		

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	ケーブル端末処理	CV 38mm2-3C	単位	箇所	数量			単価	
						1			14,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	低圧電力ケーブル端末処理	38mm2×3C以下 3心	箇所	1	7,680	7,680			
	端末処理材料 (CV) JCAA規格 600V	600V 38mm2 3心	組	1	7,070	7,070			
	計					14,750			
	単価					14,750	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	ケーブル端末処理	CV 22mm2-3C	単位	箇所	数量	1	単価	11,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧電力ケーブル端末処理		22mm2×3C以下 3心	箇所	1	5,486	5,486		
端末処理材料 (CV) JCAA規格 600V		600V 22mm2 3心	組	1	6,370	6,370		
計						11,856		
単価						11,860	円/箇所	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	配管用炭素鋼鋼管 (材料のみ)	SGP 65A	単位	m	数量	1	単価	1,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管 (SGP) 黒		黒ねじ無し管 65A	m	1	1,530	1,530		
計						1,530		
単価						1,530	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	配管用炭素鋼鋼管 (材料のみ)	SGP 40A	単位	m	数量	1	単価	798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管 (SGP) 黒		黒ねじ無し管 40A	m	1	798	798		
計						798		
単価						798	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	配管用炭素鋼鋼管 (材料のみ)	SGP 32A	単位	m	数量	1	単価	699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管 (SGP) 黒		黒ねじ無し管 32A	m	1	699	699		
計						699		
単価						699	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	配管用炭素鋼鋼管 (材料のみ)	SGP 20A	単位	m	数量	1	単価	379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管 (SGP) 黒		黒ねじ無し管 20A	m	1	379	379		
計						379		
単価						379	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	配管用炭素鋼鋼管 (材料のみ)	SGP 15A	単位	m	数量	1	単価	307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管 (SGP) 黒		黒ねじ無し管 15A	m	1	307	307		
計						307		
単価						307	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	エルボ [*] (材料のみ)	65A	単位	個	数量	1	単価	965
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エルボ		65A	個	1	965	965		
計						965		
単価						965	円/個	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	エルボ [*] (材料のみ)	40A	単位	個	数量	1	単価	307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エルボ		40A	個	1	307	307		
計						307		
単価						307	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	エルボ [*] (材料のみ)	32A	単位	個	数量		単価	
						1		256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エルボ		32A	個	1	256	256		
計						256		
単価						256	円/個	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	エルボ [*] (材料のみ)	20A	単位	個	数量		単価	
						1		82
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エルボ		20A	個	1	82	82		
計						82		
単価						82	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-37号	エルボ (材料のみ)	15A	単位	個	数量		1	単価	58
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エルボ		15A	個	1	58	58			
計						58			
単価						58	円/個		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-38号	排気管伸縮継手 (材料のみ)	65A	単位	個	数量		1	単価	35,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排気管伸縮接手		65A	個	1	35,100	35,100			
計						35,100			
単価						35,100	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-39号	フレキシブル継手 (材料のみ)	15A (300mm) SUS	単位	個	数量		1	単価	4,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	フレキシブル継手	15A (300mm) SUS	個	1	4,870	4,870			
	計					4,870			
	単価					4,870	円/個		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-40号	ハールフ (材料のみ)	20A	単位	個	数量		1	単価	3,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ハールフ	20A	個	1	3,360	3,360			
	計					3,360			
	単価					3,360	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-41号	ハルブ (材料のみ)	15A	単位	個	数量		1	単価	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハルブ		15A	個	1	2,400	2,400			
計						2,400			
単価						2,400	円/個		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-42号	逆止弁 (材料のみ)	20A	単位	個	数量		1	単価	2,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
逆止弁		20A	個	1	2,590	2,590			
計						2,590			
単価						2,590	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	断熱材ロックウール (材料のみ)	75mm2 (カラー鉄板含む)	単位	m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	断熱材ロックウール	75mm2 (カラー鉄板含む)	m 2	1	3,616	3,616			
	計					3,616			
	単価					3,616	円/m2		

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	保温筒 (材料のみ)	15A×30mm	単位	m	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	保温筒	15A×30mm	m	1	354	354			
	計					354			
	単価					354	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-45号	縞鋼板 (材料のみ)	t=3.2mm	単位	kg	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	縞鋼板	t=3.2mm	kg	1	143	143	143
	計					143	
	単価					143	円/kg

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	溝形鋼 (材料のみ)	125×65×6t	単位	kg	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溝形鋼	125×65×6t	kg	1	122	122	122
	計					122	
	単価					122	円/kg

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-47号	溝形鋼 (材料のみ)	75×40×5t	単位	kg	数量		1	単価	129
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼		75×40×5t	kg	1	129	129			
計						129			
単価						129	円/kg		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-48号	Uボルト (材料のみ)	25A	単位	個	数量		1	単価	55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト		25A	個	1	55	55			
計						55			
単価						55	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-49号	Uボルト (材料のみ)	15A	単位	個	数量		1	単価	49
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト		15A	個	1	49	49			
計						49			
単価						49	円/個		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-50号	アンカーボルト (材料のみ)	M10×40 SUS	単位	本	数量		1	単価	240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカーボルト		M10×40 SUS	本	1	240	240			
計						240			
単価						240	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	モルタルはつり		単位	m3	数量		単価	28,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m3	1	28,970	28,970		
計						28,970		
単価						28,970	円/m3	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	モルタル充填	混合比 1:3	単位	m3	数量		単価	60,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		普通 1:3 全ての費用	m3	1	37,270	37,270		
モルタル		1:3	m3	1	23,500	23,500		
計						60,770		
単価						60,770	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	非常用発動発電装置撤去	ホ-フソ型, 標準型 (85db以下), 37.5kVA	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	発動発電設備据付	50kVA以下 撤去(不使用) 補正なし 据付あり 一体型 ラジエータ式	台	1	473,400	473,400	
	計					473,400	
	単価					473,400	円/台

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	燃料小出槽撤去	1200L	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	燃料小出槽設置	2000L以下 撤去(不使用) 補正なし	台	1	39,410	39,410	
	計					39,410	
	単価					39,410	円/台

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-55号	屋内配線撤去 (ビッド)	CVV 2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	482.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	482.8	482.8		
計						482.8		
単価						482.8	円/m	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-56号	屋内配線撤去 (ビッド)	SWVP 0.5mm-12C	単位	m	数量	1	単価	197.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	197.5	197.5		
計						197.5		
単価						197.5	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-57号	屋内配管撤去	G 22	単位	m	数量		単価	537.7
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	537.7	537.7		
計						537.7		
単価						537.7	円/m	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-58号	屋内配線撤去 (管内)	CVV 2mm2-2C	単位	m	数量		単価	603.5
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	603.5	603.5		
計						603.5		
単価						603.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	屋内配線撤去 (管内)	SWVP 0.5mm-12C	単位	m	数量	1	単価	252.4
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 撤去(不使用)	m	1	252.4	252.4		
計						252.4		
単価						252.4	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60号	屋内配線撤去 (ラック)	SWVP 0.5mm-12C	単位	m	数量	1	単価	318.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	318.2	318.2		
計						318.2		
単価						318.2	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-61号	屋外配管撤去	G 22	単位	m	数量		1	単価	537.7
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	537.7	537.7			
計						537.7			
単価						537.7	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-62号	屋外配線撤去 (管内)	CVV 2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	603.5
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	603.5	603.5			
計						603.5			
単価						603.5	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	非常用発動発電装置仮設（設置・撤去）	20kVA	単位	台	数量	1	単価	907,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電設備据付	20kVA以下 新設 補正なし 据付なし 一体型 ラジエータ式	台	1	571,200	571,200			
発動発電設備据付	20kVA以下 撤去(不使用) 補正なし 据付なし 一体型 ラジエータ式	台	1	285,600	285,600			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 17/20kVA	日	19	2,643	50,217			
計					907,017			
単価					907,100	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	切替盤仮設（設置・撤去）	屋内自立型	単位	面	数量	1	単価	594,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配電盤据付	低圧キュービクル 新設 補正なし	面	1	124,800	124,800			
配電盤据付	低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	面	1	62,400	62,400			
切替盤	屋内自立型	面	1	407,000	407,000			
計					594,200			
単価					594,200	円/面		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	分電盤仮設（設置・撤去）	屋内自立型	単位	面	数量	1	単価	205,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自立型分電盤取付	自立型分電盤 新設	面	1	82,060	82,060		
	自立型分電盤取付	自立型分電盤 撤去(不使用)	面	1	41,030	41,030		
	分電盤	屋内自立型	面	1	82,000	82,000		
	計					205,090		
	単価					205,100	円/面	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-66号	屋内配線 (ころがし)	CV 38mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,522
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	1,361	1,361		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 38mm2 3心	m	1	161	161		
計						1,522		
単価						1,522	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-67号	屋内配線 (ころがし)	CV 22mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,457
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	1,361	1,361		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 22mm2 3心	m	1	96	96		
計						1,457		
単価						1,457	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68号	屋内配線 (ころがし)	CV 14mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	787.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	724.2	724.2		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 3心	m	1	63	63		
計						787.2		
単価						787.2	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-69号	屋内配線 (ころがし)	CV 8mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	752.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	724.2	724.2		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 8mm2 2心	m	1	28	28		
計						752.2		
単価						752.2	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-70号	屋内配線 (ころがし)	CV 2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	734.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	724.2	724.2			
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心	m	1	10	10			
計						734.2			
単価						734.2	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-71号	屋内配線 (ころがし)	CVV 1.25mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	291.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 10mm以下 新設	m	1	285.3	285.3			
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2 2心	m	1	6	6			
計						291.3			
単価						291.3	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-72号	屋内配線 (ころがし)	IV 8mm2	単位	m	数量	1	単価	297.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ト77・ころがし配線 10mm以下 新設	m	1	285.3	285.3		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 8mm2	m	1	12	12		
計						297.3		
単価						297.3	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-73号	屋外配管	FEP 80	単位	m	数量	1	単価	1,083
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 80mm 1条 0%	m	1	562.8	562.8		
波付硬質ポリエチレン管 (FEP)		呼び径 80 15%	m	1	520	520		
計						1,082.8		
単価						1,083	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-74号	屋外配線 (管内)	CV 38mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	2,356
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	2,195	2,195		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 38mm2 3心		m	1	161	161		
計							2,356		
単価							2,356	円/m	

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-75号	屋外配線 (管内)	CV 2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,217
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	1,207	1,207		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心		m	1	10	10		
計							1,217		
単価							1,217	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-76号	屋外配線 (管内)	CVV 1.25mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	510.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	504.8	504.8			
C V Vケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2 2心	m	1	6	6			
計						510.8			
単価						510.8	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-77号	屋外配線 (管内)	IV 8mm2	単位	m	数量		1	単価	516.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	504.8	504.8			
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 8mm2	m	1	12	12			
計						516.8			
単価						516.8	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一78号	屋内配線撤去 (ころがし)	CV 38mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	680.3
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 撤去(不使用)	m	1	680.3	680.3			
計						680.3			
単価						680.3	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一79号	屋内配線撤去 (ころがし)	CV 22mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	680.3
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 撤去(不使用)	m	1	680.3	680.3			
計						680.3			
単価						680.3	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	屋内配線撤去 (ころがし)	CV 14mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	362.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	362.1	362.1		
計						362.1		
単価						362.1	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	屋内配線撤去 (ころがし)	CV 8mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	362.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	362.1	362.1		
計						362.1		
単価						362.1	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	屋内配線撤去 (ころがし)	CV 2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	362.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	362.1	362.1		
計						362.1		
単価						362.1	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	屋内配線撤去 (ころがし)	CVV 1.25mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	142.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	142.7	142.7		
計						142.7		
単価						142.7	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-84号	屋内配線撤去 (ころがし)	IV 8mm2	単位	m	数量		1	単価	142.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ト77・ころがし配線 10mm以下 撤去(不使用)							
			m	1	142.7	142.7			
	計					142.7			
	単価					142.7		円/m	

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-85号	屋外配管撤去	FEP 80	単位	m	数量		1	単価	54.86
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 80mm 1条							
			m	1	54.86	54.86			
	計					54.86			
	単価					54.86		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-86号	屋外配線撤去 (管内)	CV 38mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,098
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 撤去(不使用)	m	1	1,098	1,098		
計						1,098		
単価						1,098	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-87号	屋外配線撤去 (管内)	CV 2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	603.5
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	603.5	603.5		
計						603.5		
単価						603.5	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-88号	屋外配線撤去 (管内)	CVV 1.25mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	252.4
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 撤去(不使用)							
			m	1	252.4	252.4			
計						252.4			
単価						252.4	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-89号	屋外配線撤去 (管内)	IV 8mm2	単位	m	数量		1	単価	252.4
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 撤去(不使用)							
			m	1	252.4	252.4			
計						252.4			
単価						252.4	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	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	9300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 9,300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	9,300,000	9,300,000	
計						9,300,000	
単価						9,300,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	機器単体費（個）	131000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量	1	単価 131,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			個	1	131,000	131,000	
計						131,000	
単価						131,000	円/個

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	1620000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 1,620,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	1,620,000	1,620,000	
	計					1,620,000	
	単価					1,620,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1.000-00000002000
	機器単体費（面）	3640000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価 3,640,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		面	1	3,640,000	3,640,000	
	計					3,640,000	
	単価					3,640,000	円/面

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	108000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 108,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	108,000	108,000	
	計					108,000	
	単価					108,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	機器単体費（式）	637000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価 637,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		式	1		637,000	
	計					637,000	
	単価					637,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

発動発電設備据付	20kVA以下 新設 補正なし 据付あり 一体型 ラジエータ式	単位	台	数量	単価	金額	単価	742,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	11.7	21,945	256,756			
機械工		人	7.8	27,300	212,940			
配管工		人	3.9	21,420	83,538			
普通作業員		人	3.25	20,790	67,567			
電気通信技術員		人	5.2	23,415	121,758			
諸雑費（まるめ）		式	1		41			
計					742,600			
単価					742,600	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00000002000

発動発電設備調整	20kVA以下 補正なし	単位	台	数量	1	単価	81,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	2	23,415	46,830		
電気通信技術者		人	1	34,755	34,755		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					81,590		
単価					81,590	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
燃料小出槽設置	1000L以下 新設 補正なし					1		51,160
配管工		人	2	21,420		42,840		
普通作業員		人	0.4	20,790		8,316		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						51,160		
単価						51,160	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00000002000

配電盤据付	低圧キュービクル 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	124,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.5	34,755	17,377		
電工		人	3	21,945	65,835		
普通作業員		人	2	20,790	41,580		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					124,800		
単価					124,800	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	ビッド配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 965.6
電工		人	4.4	21,945	96,558	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					96,560	
単価					965.6	円/m

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 1.25mm2 4心	単位	m	数量	1	単価 121
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 1.25mm2 4心	m	1	121	121	
計					121	
単価					121	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SWVPケーブル (プリントケーブル)	SWVP 0.5mm×40C	m	1	257	257	単価	257
局内ビニル絶縁・シースプリントケーブル	SWVP 0.5mm 40心	m	1	257	257		
計					257		
単価					257	円/m	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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	ビット配線 5mm以下 新設	m	100	210.7	21,067	単価	210.7
電工		人	0.96	21,945	21,067		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					21,070		
単価					210.7	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	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm ²	単位	m	数量	1	単価 85
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm ²	m	1	85.8	85	
計						85	
単価						85	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価 1,829
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8.33	21,945	182,801	
諸雑費（まるめ）			式	1		99	
計						182,900	
単価						1,829	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	厚鋼電線管（G）	呼び径 28 15%	単位	m	数量	1	単価	589
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 2 8	m	1	513.46	513		
附属品費 15%			式	1		76		
計						589		
単価						589	円/m	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	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	1,207
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	21,945	120,697		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						120,700		
単価						1,207	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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		263.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.2	21,945	26,334		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					26,340		
単価					263.4	円/m	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	単価	金額	単価
					100		1,559
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	7.1	21,945	155,809		
諸雑費 (まるめ)		式	1		91		
計					155,900		
単価					1,559	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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 38mm2 3心	単位	m	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,613	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 38mm2 3心	m	1	1,613	1,613		
計					1,613		
単価					1,613	円/m	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	966	
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	966	966		
計					966		
単価					966	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 4心	単位	m	数量		1	単価	170
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) 2mm2 4心	m	1	170	170			
計					170			
単価					170	円/m		

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量		1	単価	104
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 2.0mm2 2心	m	1	104	104			
計					104			
単価					104	円/m		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
	CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 1.25mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	67
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 1.25mm2 2心	m	1	67.1	67		
	計					67		
	単価					67	円/m	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
	IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 8mm2	単位	m	数量	1	単価	121
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	IV 8mm2	m	1	121	121		
	計					121		
	単価					121	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	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	低圧電力ケーブル端末処理	38mm2×3C以下 3心	単位	箇所	数量	1	単価 7,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.35	21,945	7,680	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,680	
単価						7,680	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	端末処理材料（CV）JCAA規格 600V	600V 38mm2 3心	単位	組	数量	1	単価 7,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
端末処理材料（CV）JCAA規格		600V 38mm2 3心	組	1	7,070	7,070	
計						7,070	
単価						7,070	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	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	低圧電力ケーブル端末処理	22mm2×3C以下 3心	単位	箇所	数量	1	単価 5,486
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	21,945	5,486	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,486	
単価						5,486	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	端末処理材料（CV）JCAA規格 600V	600V 22mm2 3心	単位	組	数量	1	単価 6,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
端末処理材料（CV）JCAA規格		600V 22mm2 3心	組	1	6,370	6,370	
計						6,370	
単価						6,370	円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	28,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1	28,965	28,965			
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						28,970		
単価						28,970	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00000002000

	発動発電設備据付	50kVA以下 撤去(不使用) 補正なし 据付あり 一体型 ラシエータ式	単位	台	数量	1	単価	473,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	7.15	21,945	156,906		
	機械工		人	5.525	27,300	150,832		
	配管工		人	2.6	21,420	55,692		
	普通作業員		人	1.625	20,790	33,783		
	電気通信技術員		人	3.25	23,415	76,098		
	諸雑費（まるめ）		式	1		89		
	計					473,400		
	単価					473,400	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
燃料小出槽設置	2000L以下 撤去(不使用) 補正なし	台	1			39,410
配管工		人	1.5	21,420	32,130	
普通作業員		人	0.35	20,790	7,276	
諸雑費(まるめ)		式	1		4	
計					39,410	
単価					39,410	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	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 482.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.2	21,945	48,279	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						48,280	
単価						482.8	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ビット配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 197.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.9	21,945	19,750	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						19,750	
単価						197.5	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	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	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 537.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.45	21,945	53,765	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						53,770	
単価						537.7	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 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 603.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.75	21,945	60,348	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						60,350	
単価						603.5	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	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 252.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.15	21,945	25,236	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						25,240	
単価						252.4	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 318.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.45	21,945	31,820	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						31,820	
単価						318.2	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

	発動発電設備据付	20kVA以下 新設 補正なし 据付なし 一体型 ラジエータ式	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	9	21,945	197,505		
機械工		人	6	27,300	163,800		
配管工		人	3	21,420	64,260		
普通作業員		人	2.5	20,790	51,975		
電気通信技術員		人	4	23,415	93,660		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					571,200		
単価					571,200	円／台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

発動発電設備据付	20kVA以下 撤去(不使用) 補正なし 据付なし 一体型 ラシエータ式	単位	台	数量	1	単価	285,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	4.5	21,945	98,752		
機械工		人	3	27,300	81,900		
配管工		人	1.5	21,420	32,130		
普通作業員		人	1.25	20,790	25,987		
電気通信技術員		人	2	23,415	46,830		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					285,600		
単価					285,600	円/台	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00000002000

	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型（第1次） 17/20kVA	単位	日	数量	1	単価	2,643
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	0	135	0			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型（第1次） 17/20kVA	供用日	1.18	2,240	2,643			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,643			
単価					2,643	円/日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00000002000

配電盤据付	低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	62,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.25	34,755	8,688		
電工		人	1.5	21,945	32,917		
普通作業員		人	1	20,790	20,790		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					62,400		
単価					62,400	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00000002000

	自立型分電盤取付	自立型分電盤 新設	単位	面	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	34,755	17,377	
	電工		人	2	21,945	43,890	
	普通作業員		人	1	20,790	20,790	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					82,060	
	単価					82,060	円／面

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者		人		0.25	34,755	8,688	
電工		人		1	21,945	21,945	
普通作業員		人		0.5	20,790	10,395	
諸雑費 (まるめ)		式		1		2	
計						41,030	
単価						41,030	円/面

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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 1,361
電工		人	6.2	21,945	136,059	
諸雑費 (まるめ)		式	1		41	
計					136,100	
単価					1,361	円/m

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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 38mm2 3心	単位	m	数量	1	単価 161
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 38mm2 3心	m	1	161.3	161	
計					161	
単価					161	円/m

参考資料（１）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							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	
					1			96
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	96.6	96		
計						96		
単価						96	円/m	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ト7・ころがし配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
					100			724.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.3	21,945	72,418		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						72,420		
単価						724.2	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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 14mm2 3心	単位	m	数量		1	単価
金額	63						
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) 14mm2 3心	m	1	63.5	63		
計					63		
単価					63	円/m	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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 8mm2 2心	単位	m	数量		1	単価
金額	28						
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) 8mm2 2心	m	1	28.4	28		
計					28		
単価					28	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量		単価	
					1			10
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）2.0mm2 2心	m	1	10.4	10		
計						10		
単価						10	円/m	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ト7・ころがし配線 10mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
					100			285.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.3	21,945	28,528		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						28,530		
単価						285.3	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	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 1.25mm ² 2心	単位	m	数量	1	単価 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 1.25mm ² 2心	m	1	6.71	6	
計						6	
単価						6	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 8mm ²	単位	m	数量	1	単価 12
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
600Vビニル絶縁電線		IV 8mm ²	m	1	12.1	12	
計						12	
単価						12	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 562.8
電工		人	0.5	21,945	10,972	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 80mm	m	100	453	45,300	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					56,280	
単価					562.8	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	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	波付硬質ポリエチレン管（FEP）	呼び径 80 15%	単位	m	数量		1	単価 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 80mm	m	1	453	453		
附属品費 15%			式	1		67		
計						520		
単価						520	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 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 2,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10	21,945	219,450		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						219,500		
単価						2,195	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	2022.09 2022.09 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		単価
					100		504.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	2.3	21,945	50,473		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					50,480		
単価					504.8	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	トワフ・ころがし配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価
					100		680.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	3.1	21,945	68,029		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					68,030		
単価					680.3	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	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ト7・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 362.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.65	21,945	36,209	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						36,210	
単価						362.1	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ト7・ころがし配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 142.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.65	21,945	14,264	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						14,270	
単価						142.7	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 80mm 1条	単位	m	数量	100	単価	54.86
電工		人	0.25	21,945	5,486		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,486		
単価					54.86	円/m	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	1,098
電工		人	5	21,945	109,725		
諸雑費 (まるめ)		式	1		75		
計					109,800		
単価					1,098	円/m	