

令和3年3月26日（令和3年6月28日）

足羽川ダム管内光ケーブル敷設その他工事

【工事設計書（公表資料）】

足羽川ダム工事事務所

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	足羽川ダム管内光ケーブル敷設その他工事
工事地名	自:福井県今立郡池田町松ヶ谷地先 至:福井県今立郡池田町水海地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	12) 設 計 年 月	令和 3年 2月
2) 事務所名	足羽川ダム工事事務所 工事課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7127030005	14) 単価適用年月	2021年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年 3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	274日間 自 令和 3年 3月27日 (当初) 至 令和 3年12月25日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	池田町 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	足羽川ダム	22) 処 分 費 等	0
		23) 公 告 日	令和 3年 2月12日
		24) 入 札 締 切 日	年 月 日
有線通信線路設備工1式 光ケーブル敷設工1式 CCTV装置設置工1式			

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費	2) 目： 河川総合開発事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 足羽川ダム建設事業
---------------------	--------------------	-----------------	----------------------

設計内訳書

工事名	足羽川ダム管内光ケーブル敷設その他工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
電子応用設備(機器単体)		式	1		4,200,000				
CCTV設備		式	1		4,200,000				
CCTV装置		式	1		4,200,000				
HDIPカメラ装置	機側装置を含む	台	2	2,100,000	4,200,000			単-1号	
機器単体費		式	1		4,200,000				
通信設備		式	1		17,821,372				
有線通信線路設備工		式	1		17,821,372				
光ケーブル敷設工		式	1		17,821,372				
光ケーブル架空配線	SM-20C-SSF(ノンメトリック)	径間	275	15,350	4,221,250			単-2号	
光ケーブル(材料のみ)	SM-20C-SSF(ノンメトリック)	m	11,050	771	8,519,550			単-3号	
光ケーブル架空配線	SM-4C(ノンメトリック) 4芯テープスロット型	径間	2	21,930	43,860			単-4号	
光ケーブル(材料のみ)	SM-4C(ノンメトリック) 4芯テープスロット型	m	24	420	10,080			単-5号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム管内光ケーブル敷設その他工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
光ケーブル管内配線	SM-4C(ノンメトリック) 4芯テ ープスロット型	m	10	895.8	8,958			単-6号	
光成端接続	5テープ以下	箇所	2	27,480	54,960			単-7号	
光ケーブル接続	クロージャ再接続 5テープ 以下	箇所	1	56,630	56,630			単-8号	
光ケーブル接続	クロージャ直線接続 5テープ 以下	箇所	10	42,620	426,200			単-9号	
光ケーブル接続	クロージャ直線接続 (同時 施工分岐あり) 5テープ 以下	箇所	2	56,630	113,260			単-10号	
クロージャ再接続材 (材料のみ)	40C以下 4穴	組	1	11,200	11,200			単-11号	
クロージャ (材料のみ)	40C以下 4穴	個	12	56,800	681,600			単-12号	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	4	15,700	62,800			単-13号	
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	4	21,870	87,480			単-14号	
光ケーブル試験用心線接続	5テープ	組	1	58,590	58,590			単-15号	
メッセージワイヤ架線	鋼より線 22mm ²	径間	1	16,550	16,550			単-16号	
装柱金物	Aタイプ	組	41	4,807	197,087			単-17号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム管内光ケーブル敷設その他工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	電子応用設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
装柱金物	Bタイプ	組	5	6,095	30,475				単-18号
装柱金物	Cタイプ	組	29	6,095	176,755				単-19号
装柱金物	D1タイプ	組	66	13,870	915,420				単-20号
装柱金物	D2タイプ	組	40	15,570	622,800				単-21号
装柱金物	D3タイプ	組	28	18,690	523,320				単-22号
装柱金物	D4タイプ	組	39	21,040	820,560				単-23号
装柱金物	E1タイプ	組	3	5,577	16,731				単-24号
装柱金物 (材料のみ)	E1タイプ (CCTV柱)	組	2	2,596	5,192				単-25号
装柱金物	E2タイプ	組	2	4,926	9,852				単-26号
装柱金物	Fタイプ	組	2	8,098	16,196				単-27号
装柱金物	G1タイプ	組	1	4,796	4,796				単-28号
装柱金物	H1タイプ	組	2	6,762	13,524				単-29号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム管内光ケーブル敷設その他工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
装柱金物	H2タイプ	組	18	4,663	83,934				単-30号
スパイラルハンガー (材料のみ)	φ60-1.5m	本	32	196	6,272				単-31号
終端クランプ (材料のみ)	SH2G-2相当品	個	6	245	1,470				単-32号
メッセンジャワイヤ (材料のみ)	鋼より線 22mm2	m	60	67	4,020				単-33号
電子応用設備		式	1		1,098,565				
CCTV設備工		式	1		822,745				
CCTV装置設置工		式	1		170,860				
CCTVカメラ装置据付・調整	HDIPカメラ装置	台	2	67,370	134,740				単-34号
CCTV機側装置据付	HDIPカメラ用機側装置 ホール取付型	台	2	18,060	36,120				単-35号
支柱設置工 (CCTV柱)		式	1		540,488				
コンクリート柱設置	10-19-5.0	本	2	141,600	283,200				単-36号
点検台 (材料のみ)	プラットフォーム-ML-S	台	2	58,400	116,800				単-37号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム管内光ケーブル敷設その他工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
足場ボルト (材料のみ)		本	20	159	3,180			単-38号	
ポール底板 (材料のみ)	φ 500	個	2	2,030	4,060			単-39号	
コンクリート根かせ (材料のみ)	A・B型	個	2	4,210	8,420			単-40号	
低圧用ラック (材料のみ)		個	2	186	372			単-41号	
自在バンド (材料のみ)	IBT-212	個	12	452	5,424			単-42号	
自在バンド (支線用) (材料のみ)	3BT-HD-17相当品	個	2	1,280	2,560			単-43号	
巻付クリップ (材料のみ)	18mm2	個	2	236	472			単-44号	
カメラ用架台 (材料のみ)	ポール設置タイプ	個	2	58,000	116,000			単-45号	
配管・配線工		式	1		92,926				
露出配管	厚鋼電線管 G28	m	24	2,568	61,632			単-46号	
露出配管	金属製可とう電線管 #30	m	3	2,042	6,126			単-47号	
防水ボックスコネクタ (材料のみ)	#30用	個	8	482	3,856			単-48号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム管内光ケーブル敷設その他工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防水エポキシキャップリング (材料のみ)	#30用	個	4	580	2,320			単-49号	
エントランスキャップ (材料のみ)	G28	個	4	917	3,668			単-50号	
管内配線	CV5.5mm2-2C	m	11	1,308	14,388			単-51号	
管内配線	IV5.5mm2	m	3	312.3	936			単-52号	
接地設置工		式	1		18,471				
地中埋設配管	HIVE16	m	2	1,135	2,270			単-53号	
露出配管	HIVE16	m	3	896.4	2,689			単-54号	
接地設置		箇所	2	5,171	10,342			単-55号	
接地棒 (材料のみ)	φ10×1500	本	2	1,110	2,220			単-56号	
接地棒用リード端子 (材料のみ)	φ10 8.0mm2×500	本	2	265	530			単-57号	
ボルト型コネクタ (材料のみ)	14mm2	個	2	210	420			単-58号	
工場製品輸送工		式	1		51,500				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム管内光ケーブル敷設その他工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
輸送工		式	1		51,500				
輸送(電気)		式	1	51,500	51,500			単-59号	
仮設工		式	1		224,320				
交通管理工		式	1		224,320				
交通誘導警備員		式	1		224,320			内-1号	
直接工事費		式	1		18,919,937				
共通仮設費		式	1		2,014,257				
共通仮設費		式	1		2,257				
技術管理費		式	1		2,257				
電気通信施設DBデータ作成費		式	1		2,257			内-2号	
共通仮設費(率計上)		式	1		2,012,000				
純工事費		式	1		20,934,194				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム管内光ケーブル敷設その他工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電子応用設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
現場管理費		式	1		10,892,000				
機器間接費		式	1		818,000				
技術者間接費		式	1		53,000				
機器管理費		式	1		765,000				
工事原価		式	1		32,644,194				
一般管理費等		式	1		5,955,806				
工事価格		式	1		42,800,000				
消費税相当額		式	1		4,280,000				
工事費計		式	1		47,080,000				

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1号	HDIPカメラ装置	機側装置を含む	単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (台)	2100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,100,000	2,100,000		
	計					2,100,000		
	単価					2,100,000	円/台	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	光ケーブル架空配線	SM-20C-SSF(ノンメタリック)	単位	径間	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル架空配線	18mm以下 新設 自己支持型	径間	1	15,350	15,350		
	計					15,350		
	単価					15,350	円/径間	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	光ケーブル (材料のみ)	SM-20C-SSF (ノンメタリック)	単位	m	数量		単価	
						1		771
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル (ノンメタリック) SM 光ケーブル (ノンメタリック) SM 1.31 μm 20C (4芯テープ SSF)	m・本	1	771	771		
計						771		
単価						771	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	光ケーブル架空配線	SM-4C (ノンメタリック) 4芯テープ スロット型	単位	径間	数量		単価	
						1		21,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル架空配線		18mm以下 新設 補正無し	径間	1	21,930	21,930		
計						21,930		
単価						21,930	円/径間	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-5号	光ケーブル(材料のみ)	SM-4C(ノンメタリック) 4芯テープ スロット型	単位	m	数量		1	単価	420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(ノンメタリック) SM 光ケーブル(ノンメタリック)SM 1.31μm 4C(4芯テープ スロット)	m・本	1	420	420			
計						420			
単価						420	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	光ケーブル管内配線	SM-4C(ノンメタリック) 4芯テープ スロット型	単位	m	数量		1	単価	895.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		屋内屋外管内配線 18mm以下 新設	m	1	475.8	475.8			
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(ノンメタリック) SM 光ケーブル(ノンメタリック)SM 1.31μm 4C(4芯テープ スロット)	m・本	1	420	420			
計						895.8			
単価						895.8	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	光成端接続	5テ-7°以下	単位	箇所	数量		1	単価	27,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	光ケーブル成端	5テ-7°(心)以下	箇所	1	27,480	27,480			
	計					27,480			
	単価					27,480	円/箇所		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	光ケーブル接続	クロスリヤ再接続 5テ-7°以下	単位	箇所	数量		1	単価	56,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	光ケーブル直線接続	5テ-7°(心)以下 1本/箇所	箇所	1	56,630	56,630			
	計					56,630			
	単価					56,630	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	光ケーブル接続	クロスチャ直線接続 5テ-プ以下	単位	箇所	数量	1	単価	42,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル直線接続	5テ-プ(心)以下 0本/箇所	箇所	1	42,620	42,620		
	計					42,620		
	単価					42,620	円/箇所	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	光ケーブル接続	クロスチャ直線接続(同時施工分岐あり) 5テ-プ以下	単位	箇所	数量	1	単価	56,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル直線接続	5テ-プ(心)以下 1本/箇所	箇所	1	56,630	56,630		
	計					56,630		
	単価					56,630	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	クロージャ再接続材 (材料のみ)	40C以下 4穴	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	クロージャ用後分岐接続材	分岐接続 40C以下 4穴用	組	1	11,200	11,200		
	計					11,200		
	単価					11,200	円/組	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	クロージャ (材料のみ)	40C以下 4穴	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ケーブル接続クロージャ	分岐接続 40C以下 4穴	組	1	56,800	56,800		
	計					56,800		
	単価					56,800	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量	1	単価	15,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		20心以下	方向	1	15,700	15,700		
計						15,700		
単価						15,700	円/方向	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量	1	単価	21,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		20心以下	対向	1	21,870	21,870		
計						21,870		
単価						21,870	円/対向	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	光ケーブル試験用心線接続	5タープ	単位	組	数量		1	単価	58,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル試験用等心線接続		10タープ(心)当り	組	1	12,340	12,340			
光コネクタ付コード(SC型)		SM片端子 4C(PC研磨) 2m	本	5	9,250	46,250			
計						58,590			
単価						58,590	円/組		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	メッシュワイヤ架線	鋼より線 22mm2	単位	径間	数量		1	単価	16,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
架線		仕上外径 10mm以下 新設	径間	1	16,550	16,550			
計						16,550			
単価						16,550	円/径間		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	装柱金物	Aタイプ	単位	組	数量	1	単価	4,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	個	1	2,981	2,981		
	自在バンド	4BD-HD-17	個	1	1,560	1,560		
	スパイラルスリーブ	φ20mm	m	1	266	266		
	計					4,807		
	単価					4,807	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	装柱金物	Bタイプ	単位	組	数量	1	単価	6,095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	個	1	2,981	2,981		
	自在バンド	4BD-HD-17	個	1	1,560	1,560		
	丸シブール	TH-47相当品	個	2	114	228		
	配電線用架線金具(巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm2	個	2	271	542		
	スパイラルスリーブ	φ20mm	m	1	266	266		
	アースクランプ	SGCLP相当品	個	2	252	504		
	IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 1.6mm	m	0.6	23	13.8		
	計					6,094.8		
	単価					6,095	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	装柱金物	Cタイプ	単位	組	数量	1	単価	6,095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	個	1	2,981	2,981		
	自在バンド	4BD-HD-17	個	1	1,560	1,560		
	丸シブール	TH-47相当品	個	2	114	228		
	配電線用架線金具(巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm2	個	2	271	542		
	スパイラルスリーブ	φ20mm	m	1	266	266		
	アースクランプ	SGCLP相当品	個	2	252	504		
	IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 1.6mm	m	0.6	23	13.8		
	計					6,094.8		
	単価					6,095	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	装柱金物	D1タイプ	単位	組	数量	1	単価	13,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	腕金取付	腕金900mm以下 新設	本	1	6,998	6,998		
	槍出金具用芯付バンド	DCBD-17相当品	個	1	2,860	2,860		
	槍出金具用アーム	DCA-30相当品	個	1	3,560	3,560		
	吊り線クランプ	WJC-2相当品	個	1	452	452		
	計					13,870		
	単価					13,870	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	装柱金物	D2タイプ	単位	組	数量	1	単価	15,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	腕金取付	腕金900mm以下 新設	本	1	6,998	6,998		
	槍出金具用芯付バンド	DCBD-17相当品	個	1	2,860	2,860		
	槍出金具用アーム	DCA-60相当品	個	1	5,260	5,260		
	吊り線クランプ	WJC-2相当品	個	1	452	452		
	計					15,570		
	単価					15,570	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	装柱金物	D3タイプ	単位	組	数量	1	単価	18,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	腕金取付	腕金1500mm以下 新設	本	1	9,066	9,066		
	槍出金具用芯付バンド	DCBD-17相当品	個	1	2,860	2,860		
	槍出金具用アーム	DCA-100	個	1	6,310	6,310		
	吊り線クランプ	WJC-2相当品	個	1	452	452		
	計					18,688		
	単価					18,690	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	装柱金物	D4タイプ	単位	組	数量	1	単価	21,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
腕金取付	腕金1500mm以下 新設	本	1	9,066	9,066			
槍出金具用芯付バンド	DCBD-17相当品	個	1	2,860	2,860			
槍出金具用アーム	DCA-60	個	1	5,260	5,260			
吊り線ストラップ	WSS-50相当品	個	2	1,260	2,520			
配電線用架線金具（巻付グリップ）	シンプル、玉碍子用 22mm2	個	2	271	542			
スパイラルスリーブ	φ20mm	m	1	266	266			
アースクランプ	SGCLP相当品	個	2	252	504			
I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 1.6mm	m	0.6	23	13.8			
計					21,031.8			
単価					21,040		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	装柱金物	E1タイプ	単位	組	数量	1	単価	5,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	個	1	2,981	2,981		
	自在バンド	4BD-HD-17	個	1	1,560	1,560		
	丸シンプル	TH-47相当品	個	2	114	228		
	配電線用架線金具(巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm2	個	2	271	542		
	スパイラルスリーブ	φ20mm	m	1	266	266		
	計					5,577		
	単価					5,577	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	装柱金物 (材料のみ)	E1タイプ (CCTV柱)	単位	組	数量	1	単価	2,596
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		4BD-HD-17	個	1	1,560	1,560		
丸シングル		TH-47相当品	個	2	114	228		
配電線用架線金具 (巻付グリップ)		シングル、玉碍子用 22mm2	個	2	271	542		
スパイラルスリーブ		φ20mm	m	1	266	266		
計						2,596		
単価						2,596	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	装柱金物	E2タイプ	単位	組	数量	1	単価	4,926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	個	1	2,981	2,981		
	自在バンド	4BD-HD-17	個	1	1,560	1,560		
	丸シンプル	TH-47相当品	個	1	114	114		
	配電線用架線金具 (巻付グリッパ)	シンプル、玉碍子用 22mm2	個	1	271	271		
	計					4,926		
	単価					4,926	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	装柱金物	Fタイプ	単位	組	数量	1	単価	8,098
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	個	1	2,981	2,981		
	自在バンド	4BD-HD-17	個	2	1,560	3,120		
	丸シブール	TH-47相当品	個	2	114	228		
	配電線用架線金具(巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm2	個	2	271	542		
	スパイラルスリーブ	φ20mm	m	2.5	266	665		
	アースクランプ	SGCLP相当品	個	2	252	504		
	IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 1.6mm	m	2.5	23	57.5		
	計					8,097.5		
	単価					8,098	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	装柱金物	G1タイプ	単位	組	数量	1	単価	4,796
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	個	1	2,981	2,981		
	丸シブール	TH-47相当品	個	1	114	114		
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm ²	個	1	271	271		
	スパイラルスリーブ	φ20mm	m	1.5	266	399		
	柱間分岐金物 T字型分岐	TWBC-1相当品	個	1	569	569		
	直線用巻付グリップ	SGW-S-22相当品	個	1	462	462		
	計					4,796		
	単価					4,796	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	装柱金物	H1タイプ	単位	組	数量	1	単価	6,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	個	1	2,981	2,981		
	一般型吊りボルト支持金具	Z-HB25相当品	個	1	1,230	1,230		
	全ねじボルト	M12 HDZ	m	1	1,080	1,080		
	アイナット	M12	個	1	735	735		
	分シブ ^ル		個	1	181	181		
	巻付 ^ル リップ	シブ ^ル 用	個	1	271	271		
	六角ナット	M12 SUS	個	1	18	18		
	スパイラルスリーブ	φ 20 mm	m	1	266	266		
	計					6,762		
	単価					6,762	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	装柱金物	H2タイプ	単位	組	数量	1	単価	4,663
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	個	1	2,981	2,981		
	一般型吊りボルト支持金具	Z-HB25相当品	個	1	1,230	1,230		
	吊り線クランプ	WJC-2相当品	個	1	452	452		
	計					4,663		
	単価					4,663	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	スパイラルハンカ- (材料のみ)	φ60-1.5m	単位	本	数量	1	単価	196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スパイラルハンカ-	φ60-1.5m	本	1	196	196		
	計					196		
	単価					196	円/本	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	終端クランプ (材料のみ)	SH2G-2相当品	単位	個	数量	1	単価	245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	終端クランプ	SH2G-2相当品	個	1	245	245		
	計					245		
	単価					245	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	メッセンジャワイヤ (材料のみ)	鋼より線 22mm2	単位	m	数量		単価	67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	m	1	67	67		
	計					67		
	単価					67	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	CCTVカメラ装置据付・調整	HDIPカメラ装置	単位	台	数量		単価	67,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	カメラ装置 IP 新設 補正なし	台	1	33,870	33,870		
	CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正なし	台	1	33,500	33,500		
	計					67,370		
	単価					67,370	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	CCTV機側装置据付	HDIPカメラ用機側装置 ホール取付型	単位	台	数量		単価	
					1			18,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		IPカメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし	台	1	18,060	18,060		
計						18,060		
単価						18,060	円/台	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	コンクリート柱設置	10-19-5.0	単位	本	数量		単価	
					1			141,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート柱建柱		コンクリート柱10m以下 新設	本	1	92,050	92,050		
コンクリートホール		10-19-5.0	本	1	49,500	49,500		
計						141,550		
単価						141,600	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-37号	点検台 (材料のみ)	プラットフォーム-L-S	単位	台	数量		1	単価	58,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	点検台	プラットフォーム-L-S	台	1	58,400	58,400			
	計					58,400			
	単価					58,400	円/台		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-38号	足場ボルト (材料のみ)		単位	本	数量		1	単価	159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足場ボルト	CP用	本	1	159	159			
	計					159			
	単価					159	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-39号	ポ-ル底板 (材料のみ)	φ 500	単位	個	数量		1	単価	2,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ポ-ル底板		丸形 No. 2 500mm	個	1	2,030	2,030			
計						2,030			
単価						2,030	円/個		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-40号	コンクリート根かせ (材料のみ)	A・B型	単位	個	数量		1	単価	4,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート根かせ		A・B型	個	1	4,210	4,210			
計						4,210			
単価						4,210	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	低圧用ラック (材料のみ)		単位	個	数量	1	単価	186
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (R L-O)	個	1	186	186		
	計					186		
	単価					186	円/個	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	自在バンド (材料のみ)	IBT-212	単位	個	数量	1	単価	452
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自在バンド	I B T - 2 1 2	個	1	452	452		
	計					452		
	単価					452	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	自在バンド [*] (支線用) (材料のみ)	3BT-HD-17相当品	単位	個	数量	1	単価	1,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		3BD-HD-17	個	1	1,280	1,280		
計						1,280		
単価						1,280	円/個	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	巻付グリップ [*] (材料のみ)	18mm2	単位	個	数量	1	単価	236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巻付グリップ [*]		シンプル・玉罫子用 18mm2	個	1	236	236		
計						236		
単価						236	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45号	カメラ用架台 (材料のみ)	ポール設置タイプ	単位	個	数量		1	単価	58,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
カメラ用架台			個	1	58,000	58,000			
計						58,000			
単価						58,000	円/個		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-46号	露出配管	厚鋼電線管 G28	単位	m	数量		1	単価	2,568
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	m	1	2,068	2,068			
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500			
計						2,568			
単価						2,568	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-47号	露出配管	金属製可とう電線管 #30	単位	m	数量		1	単価	2,042
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	1,345	1,345			
金属製可とう電線管			m	1	697	697			
計						2,042			
単価						2,042	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-48号	防水ボックスコネクタ (材料のみ)	#30用	単位	個	数量		1	単価	482
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		防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 30mm	個	1	482	482			
計						482			
単価						482	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	防水ユニオンカップリング (材料のみ)	#30用	単位	個	数量	1	単価	580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンカップリング 厚鋼用 30mm	個	1	580	580		
計						580		
単価						580	円/個	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	エントランスキャップ (材料のみ)	G28	単位	個	数量	1	単価	917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製電線管用付属品 (厚鋼電線管用)		エントランスキャップ G28	個	1	917	917		
計						917		
単価						917	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	管内配線	CV5. 5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,308
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	1,138	1,138		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心	m	1	170	170		
計						1,308		
単価						1,308	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	管内配線	IV5. 5mm2	単位	m	数量	1	単価	312.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	248.3	248.3		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	64	64		
計						312.3		
単価						312.3	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	地中埋設配管	HIVE16	単位	m	数量	1	単価	1,135
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設		地中 22mm以下 新設	m	1	1,035	1,035		
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E)		呼び径 16 15%	m	1	100	100		
計						1,135		
単価						1,135	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-54号	露出配管	HIVE16	単位	m	数量	1	単価	896.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設 (露出)		露出 22mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	m	1	796.4	796.4		
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E)		呼び径 16 15%	m	1	100	100		
計						896.4		
単価						896.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-55号	接地設置		単位	箇所	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	5,171	5,171		
	計					5,171		
	単価					5,171	円/箇所	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-56号	接地棒 (材料のみ)	φ10×1500	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110		
	計					1,110		
	単価					1,110	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	接地棒用リード端子 (材料のみ)	φ10 8.0mm2×500	単位	本	数量	1	単価	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		径10用 8mm2×500	本	1	265	265		
計						265		
単価						265	円/本	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	ボルト型コネクタ (材料のみ)	14mm2	単位	個	数量	1	単価	210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト型コネクタ		14mm2、接地線接続用	個	1	210	210		
計						210		
単価						210	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	機器単体費（台）	2100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
					1		2,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	2,100,000	2,100,000	
計						2,100,000	
単価						2,100,000	円/台

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	光ケーブル架空配線	18mm以下 新設 自己支持型	単位	径間	数量		単価
					1		15,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.742	20,685	15,348	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						15,350	
単価						15,350	円/径間

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル（ノンメタリック） SM 光ケーブル（ノンメタリック）SM 1.31μm 20C（4芯テープSSF）	単位	m・本	数量		単価	
					1			771
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル（ノンメタリック）		SM 1.31μm 20C（4芯テープSSF）	m	1	771	771		
計						771		
単価						771	円/m・本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	光ケーブル架空配線	18mm以下 新設 補正無し	単位	径間	数量		単価	
					1			21,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.06	20,685	21,926		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						21,930		
単価						21,930	円/径間	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル（ノンメタリック） SM 光ケーブル（ノンメタリック）SM 1.31μm 4C（4芯テープスロット）	単位	m・本	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル（ノンメタリック）		SM 1.31μm 4C（4芯テープスロット）	m	1	420	420		
計						420		
単価						420	円/m・本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	20,685	47,575		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						47,580		
単価						475.8	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 0本/箇所					1		42,620
電気通信技術者		人		0.76	33,495	25,456		
電気通信技術員		人		0.76	22,575	17,157		
諸雑費 (まるめ)		式		1		7		
計						42,620		
単価						42,620	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
光ケーブル試験用等心線接続	10 π -7° (心) 当り					1	12,340	
電気通信技術者		人		0.22	33,495	7,368		
電気通信技術員		人		0.22	22,575	4,966		
諸雑費 (まるめ)		式		1		6		
計						12,340		
単価						12,340	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

架線	仕上外径 10mm以下 新設	単位	径間	数量	1	単価	16,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.8	20,685	16,548		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					16,550		
単価					16,550	円/径間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.1	20,685	2,068		
普通作業員			人	0.05	18,270	913		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,981		
単価						2,981	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

腕金取付	腕金900mm以下 新設	単位	本	数量	1	単価	6,998
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.25	20,685	5,171		
普通作業員		人	0.1	18,270	1,827		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,998		
単価					6,998	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

腕金取付	腕金1500mm以下 新設	単位	本	数量	1	単価	9,066
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.35	20,685	7,239		
普通作業員		人	0.1	18,270	1,827		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					9,066		
単価					9,066	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	kg	0.174	387		67	
	計						67	
	単価						67	円/m

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	CCTV装置据付	カメラ装置 IP 新設 補正なし	単位	台	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	1.5	22,575		33,862	
	諸雑費（まるめ）		式	1			8	
	計						33,870	
	単価						33,870	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		33,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	1	33,495	33,495		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					33,500		
単価					33,500	円/台	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		18,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	0.8	22,575	18,060		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					18,060		
単価					18,060	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	92,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート柱	10-19-5.0	本	1	0	0			
電気		人	1.8	20,685	37,233			
普通作業員		人	3	18,270	54,810			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計						92,050		
単価						92,050	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

足場ボルト	CP用	単位	本	数量	単価	金額	単価	159
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	1	159	159			
計					159			
単価					159		円/本	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ 留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,068
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	9.996	20,685	206,767			
諸雑費 (まるめ)		式	1		33			
計					206,800			
単価					2,068		円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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	
厚鋼電線管 (G)	呼び径 28 15%	m					500	
厚鋼電線管	G 2 8	m	1	435.74	435			
附属品費 15%		式	1		65			
計					500			
単価					500		円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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	
金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	m					1,345	
電工		人	6.5	20,685	134,452			
諸雑費 (まるめ)		式	1		48			
計					134,500			
単価					1,345		円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	金属製可とう電線管		単位	m	数量		単価	
					1			697
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm	m	1	697	697		
計						697		
単価						697	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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		1,138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	20,685	113,767		
諸雑費（まるめ）			式	1		33		
計						113,800		
単価						1,138	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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	170	170		170	
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	170	170			
計					170			
単価					170		円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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	248.3	24,830		248.3	
電工		人	1.2	20,685	24,822			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					24,830			
単価					248.3		円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2	単位	m	数量		単価	
					1			64
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm2	m	1	64.7	64			
計					64			
単価					64	円/m		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	硬質ビニル管敷設	地中 22mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
					100			1,035
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	5	20,685	103,425			
諸雑費（まるめ）		式	1		75			
計					103,500			
単価					1,035	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	耐衝撃性硬質ビニル電線管（H I V E）	呼び径 16 15%	単位	m	数量		単価
					1		100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
耐衝撃性硬質ビニル電線管		H I V E 1 6 m m	m	1	87.72	87	
附属品費 15%			式	1		13	
計						100	
単価						100	円/m

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 22mm以下 新設 クリップ 留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価
					100		796.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3.85	20,685	79,637	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						79,640	
単価						796.4	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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		単価	5,171
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気		人	0.25	20,685	5,171		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,171		
単価					5,171	円/極	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	1,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒	φ 1 0 × 1 5 0 0 m m	本	1	1,110	1,110		
計					1,110		
単価					1,110	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量		単価	
					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	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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		15,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人	1	15,015	15,015		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					15,020		
	単価					15,020	円／人日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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		13,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					13,020		
	単価					13,020	円／人日	