

鏡

1. 工事名

工事名	令和5年度土師ダム予備電源設備工事
工事地名	広島県安芸高田市八千代町土師地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年1月	12) 設計年月	令和5年10月
2) 事務所名	土師ダム管理所	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7620010002	14) 単価適用年月	2023年11月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2023年11月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	425日間 自 令和6年2月1日 (当初) 至 令和7年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	広島県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	安芸高田	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	土師ダム	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和5年10月31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	令和5年度土師ダム予備電源設備工事 (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	摘要
電気設備(機器単体)		式	1		95,292,560				
電源設備		式	1		95,292,560				
発電設備		式	1		95,292,560				
発動発電装置	オープン型 375kVA 原動機332.3kW以上 発電機盤・自動制御盤搭載・	台	2	38,600,000	77,200,000				単-1号
発電機補機	排風ダクト・キャンパスダクト・排風フード(SUS)	組	2	5,260,000	10,520,000				単-2号
発電機切換盤	屋内鋼板製自立形	面	1	7,220,000	7,220,000				単-3号
換気扇	排気ファン 1φ100V 30cm	台	1	76,930	76,930				単-4号
換気扇	給気ファン 1φ100V 30cm	台	1	76,930	76,930				単-5号
換気扇	給気ファン 3φ200V 60cm	台	1	198,700	198,700				単-6号
機器単体費		式	1		95,292,560				
電気設備		式	1		9,077,131				
電源設備工		式	1		8,895,631				

設計内訳書

工事名	令和5年度土師ダム予備電源設備工事 (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	
発電設備設置工		式	1		5,558,400				
発動発電設備設置	オープン型発電装置 375kVA 原動機332.3kW以上 発電機補機む	台	1	3,162,000	3,162,000			単-7号	
発動発電設備設置 (補正有り)	オープン型発電装置 375kVA 原動機332.3kW以上 発電機補機む	台	1	2,214,000	2,214,000			単-8号	
発電機切替盤設置	屋内鋼製自立形	面	1	182,400	182,400			単-9号	
配管・配線工		式	1		1,629,143				
厚鋼電線管(材料のみ)	G22	m	24	541	12,984			単-10号	
配管用炭素鋼鋼管(材料のみ)	SGP 15A	m	20	442.5	8,850			単-11号	
配管用炭素鋼鋼管(材料のみ)	SGP 25A	m	1	762.5	762			単-12号	
配管用炭素鋼鋼管(材料のみ)	SGP 150A	m	7	9,950	69,650			単-13号	
配管用炭素鋼鋼管(材料のみ)	SGP 250A	m	4	21,280	85,120			単-14号	
鋼管付属品		式	1	285,400	285,400			単-15号	
断熱処理材		式	1	82,080	82,080			単-16号	

設計内訳書

工事名	令和5年度土師ダム予備電源設備工事 (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
ピット配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV2.0mm2-20C	m	8	836	6,688				単-17号
ピット配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV2.0mm2-2C	m	23	99	2,277				単-18号
ピット配線	制御ケーブル CVV2.0mm2-2C	m	4	1,107	4,428				単-19号
ピット配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV2.0mm2-4C	m	15	186	2,790				単-20号
ピット配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV2.0mm2-3C	m	2	138	276				単-21号
ピット配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV2.0mm2-5C	m	3	217	651				単-22号
ピット配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CV5.5mm2-2C	m	26	231	6,006				単-23号
ピット配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CV3.5mm2-2C	m	9	164	1,476				単-24号
ピット配線	電力ケーブル 600V CV3.5mm2-2C	m	17	1,172	19,924				単-25号
ピット配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CTV 200mm2	m	46	9,200	423,200				単-26号
ピット配線	電力ケーブル 600V CTV 200mm2	m	9	14,240	128,160				単-27号
ピット配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CV14mm2-3C	m	5	699	3,495				単-28号

設計内訳書

工事名	令和5年度土師ダム予備電源設備工事 (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)		摘要
							数量増減	金額増減	
ピット配線	電力ケーブル 600V CV14mm2-3C	m	9	1,707	15,363				単-29号
ピット配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CV3.5mm2-3C	m	3	224	672				単-30号
ピット配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CV3.5mm2-4C	m	10	289	2,890				単-31号
ピット配線(材料のみ)	電線 IV38mm2	m	15	601	9,015				単-32号
ピット配線(材料のみ)	電線 IV2.0mm2	m	2	36	72				単-33号
管内配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV2.0mm2-20C	m	4	836	3,344				単-34号
管内配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV2.0mm2-3C	m	5	138	690				単-35号
管内配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV2.0mm2-2C	m	9	99	891				単-36号
管内配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV2.0mm2-5C	m	5	217	1,085				単-37号
管内配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV-S2.0mm2-2C	m	8	180	1,440				単-38号
管内配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CV5.5mm2-2C	m	4	231	924				単-39号
管内配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CV3.5mm2-2C	m	19	164	3,116				単-40号

設計内訳書

工事名	令和5年度土師ダム予備電源設備工事 (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	
管内配線	電力ケーブル 600V CV3.5mm2-2C	m	9	1,423	12,807			単-41号	
管内配線	電力ケーブル 600V CV14mm2-3C	m	4	1,958	7,832			単-42号	
管内配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CV3.5mm2-3C	m	4	224	896			単-43号	
管内配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CV3.5mm2-4C	m	15	289	4,335			単-44号	
管内配線(材料のみ)	電線 IV2.0mm2	m	4	36	144			単-45号	
ころがし配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV-S2.0mm2-2C	m	17	180	3,060			単-46号	
ラック配線	制御ケーブル CVV2.0mm2-2C	m	4	1,725	6,900			単-47号	
ラック配線	電力ケーブル 600V CVT200mm2	m	9	17,450	157,050			単-48号	
ケーブル端末処理材(材料のみ)		式	1	252,400	252,400			単-49号	
配線器具設置工		式	1		59,556				
有圧扇用スイッチ設置	1P15A	個	1	2,769	2,769			単-50号	
有圧扇用コンセント設置	2P15A	個	2	2,051	4,102			単-51号	

設計内訳書

工事名	令和5年度土師ダム予備電源設備工事 (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	
有圧扇用コンセント設置	3P30A	個	1	5,905	5,905			単-52号	
温度スイッチ設置		個	1	46,780	46,780			単-53号	
プルボックス設置工		式	1		16,316				
プルボックス設置	金属製プルボックス(SS)150×150×100	個	2	8,158	16,316			単-54号	
発電設備撤去工		式	1		1,565,900				
発動発電設備撤去(不使用)	発電機盤等含む	台	1	921,100	921,100			単-55号	
発動発電設備撤去(不使用)(補正あり)	発電機盤等含む	台	1	644,800	644,800			単-56号	
配管・配線撤去工		式	1		64,027				
ピット配線撤去(不使用)	制御ケーブル CVV2.0mm2-2C	m	3	503.6	1,510			単-57号	
ピット配線撤去(不使用)	電力ケーブル 600V CV3.5mm2-2C	m	6	503.6	3,021			単-58号	
ピット配線撤去(不使用)	電力ケーブル 600V CVT150mm2	m	14	1,488	20,832			単-59号	
ピット配線撤去(不使用)	電力ケーブル 600V CV14mm2-3C	m	8	503.6	4,028			単-60号	

設計内訳書

工事名	令和5年度土師ダム予備電源設備工事 (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
ラック配線撤去 (不使用)	制御ケーブル CVV2.0mm2-2C	m	4	812.6	3,250				単-61号
ラック配線撤去 (不使用)	電力ケーブル CV3.5mm2-2C	m	4	812.6	3,250				単-62号
ラック配線撤去 (不使用)	電力ケーブル CV5.5mm2-2C	m	4	812.6	3,250				単-63号
ラック配線撤去 (不使用)	電力ケーブル 600V CVT150mm2	m	9	2,404	21,636				単-64号
ラック配線撤去 (不使用)	電力ケーブル 600V CV14mm2-3C	m	4	812.6	3,250				単-65号
配線器具撤去工		式	1		2,289				
温度スイッチ撤去 (不使用)		台	1	2,289	2,289				単-66号
工場製品輸送工		式	1		181,500				
輸送工		式	1		181,500				
輸送(電気)		式	1		181,500				内-1号
直接工事費		式	1		9,077,131				
共通仮設費		式	1		827,654				

設計内訳書

工事名	令和5年度土師ダム予備電源設備工事 (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)		摘要
							数量増減	金額増減	
共通仮設費		式	1		3,654				
技術管理費		式	1		3,654				
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1	3,654	3,654				単-67号
共通仮設費(率計上)		式	1		824,000				
純工事費		式	1		9,904,785				
現場管理費		式	1		4,095,000				
機器間接費		式	1		7,645,000				
技術者間接費		式	1		613,000				
機器管理費		式	1		7,032,000				
工事原価		式	1		21,644,785				
一般管理費等		式	1		4,382,655				
工事価格		式	1		121,320,000				

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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)	181500円/台	台	1	181,500	181,500			
合 計					181,500			

1 次単価表

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1号	発動発電装置	ホ-7型 375kVA 原動機332.3kW以上 発電機盤・自動制御盤搭載・	単位	台	数量	1	単価 38,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ホ-7型発電装置		375kVA 原動機332.3kW以上 発電機盤・自動制御盤搭載	台	1	38,600,000	38,600,000	
計						38,600,000	
単価						38,600,000	円/台

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	発電機補機	排風ダクト・キャンパスダクト・排風フード(SUS)	単位	組	数量	1	単価 5,260,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発電機補機		排風ダクト・キャンパスダクト・排風フード(SUS)	組	1	5,260,000	5,260,000	
計						5,260,000	
単価						5,260,000	円/組

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	発電機切換盤	屋内鋼板製自立形	単位	面	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
		面	1	7,220,000	7,220,000			7,220,000
計								7,220,000
単価								7,220,000 円/面

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	換気扇	排気ファン 1φ100V 30cm	単位	台	数量	1	単価	76,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
有圧換気扇		1φ100V 30cm	台	1	25,300	25,300		
風圧シャッター		防虫網付	組	1	4,400	4,400		
保護ガード		鉄線製	組	1	7,430	7,430		
ウェザーカバー		SUS製 防火ダンパー付	組	1	39,800	39,800		
	計					76,930		
	単価					76,930	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	換気扇	給気ファン 1φ100V 30cm	単位	台	数量	単価	金額	単価	76,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	有圧換気扇	1φ100V 30cm	台	1	25,300	25,300			
	風圧シャッター	防虫網付	組	1	4,400	4,400			
	保護ガード	鉄線製	組	1	7,430	7,430			
	ウェザーカバー	SUS製 防火ダンパー付	組	1	39,800	39,800			
	計					76,930			
	単価					76,930		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一6号	換気扇	給気ファン 3φ200V 60cm	単位	台	数量	1	単価	198,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	有圧換気扇	3φ200V 60cm	台	1	110,000	110,000		
	風圧シャッター	防虫網付 60cm用	組	1	8,640	8,640		
	保護ガード	鉄線製 60cm用	組	1	13,000	13,000		
	ウェザーカバー	SUS製 防火ダンパー付 60cm用	組	1	67,000	67,000		
	計					198,640		
	単価					198,700	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	発動発電設備設置	オープン型発電装置 375kVA 原動機332.3kW以上 発電機補機む	単位	台	数量	1	単価	3,162,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電設備据付	500kVA以下 新設 補正なし 据付あり 一体型 ラジエータ式	台	1	2,743,000	2,743,000		
	発動発電設備調整	500kVA以下 補正なし	台	1	418,800	418,800		
	計					3,161,800		
	単価					3,162,000	円/台	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	発動発電設備設置 (補正有り)	オープン型発電装置 375kVA 原動機332.3kW以上 発電機補機む	単位	台	数量	1	単価	2,214,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電設備据付	500kVA以下 新設 補正あり 据付あり 一体型 ラジエータ式	台	1	1,920,000	1,920,000		
	発動発電設備調整	500kVA以下 補正あり	台	1	293,200	293,200		
	計					2,213,200		
	単価					2,214,000	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	発電機切替盤設置	屋内鋼製自立形	単位	面	数量		単価
						1	182,400
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	128,000	128,000	
配電盤調整		継電器盤 補正なし	面	1	54,340	54,340	
計						182,340	
単価						182,400	円/面

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	厚鋼電線管(材料のみ)	G22	単位	m	数量		単価
						1	541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管 (G)		呼び径 22 15%	m	1	541	541	
計						541	
単価						541	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	配管用炭素鋼鋼管(材料のみ)	SGP 15A	単位	m	数量		1	単価	442.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガス管 (SGP) 白		白ねじ無し管 15A	本	0.25	1,770	442.5			
計						442.5			
単価						442.5	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	配管用炭素鋼鋼管(材料のみ)	SGP 25A	単位	m	数量		1	単価	762.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガス管 (SGP) 白		白ねじ無し管 25A	本	0.25	3,050	762.5			
計						762.5			
単価						762.5	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-13号	配管用炭素鋼鋼管(材料のみ)	SGP 150A	単位	m	数量		1	単価	9,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
耐溝状腐食電縫鋼管		白ねじ無し管 150A		本	0.25	39,800	9,950		
計							9,950		
単価							9,950	円/m	

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-14号	配管用炭素鋼鋼管(材料のみ)	SGP 250A	単位	m	数量		1	単価	21,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
耐溝状腐食電縫鋼管		白ねじ無し管 250A		本	0.25	85,100	21,275		
計							21,275		
単価							21,280	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	鋼管付属品	単位	式	数量	単価	金額	単価	285,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
玉形弁 J I S 5 K	2 5 A	個	1	4,000	4,000			
レジャーサ	SGP 25A-15A	個	1	288	288			
レジャーサ	SGP 150A-125A	個	2	2,170	4,340			
タワミ管(SUS)	フランジタイプ JIS5K 15A-300L	個	3	3,120	9,360			
排気管用伸縮継手	250A	個	2	78,000	156,000			
排気管用タワミ管	150A-500L	個	2	55,500	111,000			
ブラインドフランジ	15A	個	1	331	331			
計						285,319		
単価						285,400	円/式	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	断熱処理材		単位	式	数量		単価	82,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カラー鉄板	t=0.3mm	m ²	21.6	700	15,120		
	ロックウール	t=75mm	m ²	21.6	3,100	66,960		
	計					82,080		
	単価					82,080	円/式	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	ビット配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV2.0mm2-20C	単位	m	数量		単価	836
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 2.0 mm2 20心	m	1	836	836		
	計					836		
	単価					836	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	ピット配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV2.0mm2-2C	単位	m	数量		単価	
	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 2.0 mm2 2心	m	1	99	99		
	計					99		
	単価					99	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	ピット配線	制御ケーブル CVV2.0mm2-2C	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,008	1,008		
	CVVケーブル(制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 2心	m	1	99	99		
	計					1,107		
	単価					1,107	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	ピット配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV2.0mm2-4C	単位	m	数量				
						1		単価	186
	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 2.0 mm2 4心	m	1	186	186			
	計					186			
	単価					186	円/m		

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	ピット配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV2.0mm2-3C	単位	m	数量				
						1		単価	138
	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 2.0 mm2 3心	m	1	138	138			
	計					138			
	単価					138	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-22号	ピット配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV2.0mm2-5C	単位	m	数量		1	単価	217
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 2.0 mm2 5心	m	1	217	217			
計						217			
単価						217	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-23号	ピット配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CV5.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心	m	1	231	231			
計						231			
単価						231	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-24号	ピット配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CV3.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	164
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	164	164			
計						164			
単価						164	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-25号	ピット配線	電力ケーブル 600V CV3.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,172
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,008	1,008			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	164	164			
計						1,172			
単価						1,172	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	ピット配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CTV 200mm2	単位	m	数量		単価	9,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)	600V CVT200mm2	m	1	9,200	9,200		
	計					9,200		
	単価					9,200	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	ピット配線	電力ケーブル 600V CTV 200mm2	単位	m	数量		単価	14,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	ピット配線 60mm以下 新設	m	1	5,036	5,036		
	CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)	600V CVT200mm2	m	1	9,200	9,200		
	計					14,236		
	単価					14,240	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-28号	ピット配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CV14mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	699
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 14mm2 3心	m	1	699	699			
計						699			
単価						699	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-29号	ピット配線	電力ケーブル 600V CV14mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,008	1,008			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 3心	m	1	699	699			
計						1,707			
単価						1,707	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	ピット配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CV3.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	224	224		
計						224		
単価						224	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	ピット配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CV3.5mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	289
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 4心	m	1	289	289		
計						289		
単価						289	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	ピット配線(材料のみ)	電線 IV38mm2	単位	m	数量	1	単価	601
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 38mm2	m	1	601	601		
計						601		
単価						601	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	ピット配線(材料のみ)	電線 IV2.0mm2	単位	m	数量	1	単価	36
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 2.0mm2	m	1	36	36		
計						36		
単価						36	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-34号	管内配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV2.0mm2-20C	単位	m	数量		1	単価	836
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 2.0 mm2 20心	m	1	836	836			
計						836			
単価						836	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-35号	管内配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV2.0mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	138
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 2.0 mm2 3心	m	1	138	138			
計						138			
単価						138	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	管内配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV2.0mm2-2C	単位	m	数量		単価	99
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 2.0 mm2 2心	m	1	99	99		
計						99		
単価						99	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	管内配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV2.0mm2-5C	単位	m	数量		単価	217
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 2.0 mm2 5心	m	1	217	217		
計						217		
単価						217	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	管内配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV-S2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅ケーブル 2心	m	1	180	180		
計						180		
単価						180	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	管内配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CV5.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心	m	1	231	231		
計						231		
単価						231	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	管内配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CV3.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	164
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 2心	m	1	164	164		
	計					164		
	単価					164	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	管内配線	電力ケーブル 600V CV3.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,423
	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	1,259	1,259		
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 2心	m	1	164	164		
	計					1,423		
	単価					1,423	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	管内配線	電力ケーブル 600V CV14mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,958
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	1,259	1,259		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 3心	m	1	699	699		
計						1,958		
単価						1,958	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	管内配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		単価	224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	224	224		
計						224		
単価						224	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	管内配線(材料のみ)	電力ケーブル 600V CV3.5mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	289
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 4心	m	1	289	289		
計						289		
単価						289	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45号	管内配線(材料のみ)	電線 IV2.0mm2	単位	m	数量	1	単価	36
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 2.0mm2	m	1	36	36		
計						36		
単価						36	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-46号	ころがし配線(材料のみ)	制御ケーブル CVV-S2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 2心	m	1	180	180		
計						180		
単価						180	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-47号	ラック配線	制御ケーブル CVV2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,725
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	1,626	1,626		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 2心	m	1	99	99		
計						1,725		
単価						1,725	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-48号	ラック配線	電力ケーブル 600V CVT200mm2	単位	m	数量		1	単価	17,450
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 60mm以下 新設 抱縛あり	m	1	8,241	8,241			
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT200mm2	m	1	9,200	9,200			
計						17,441			
単価						17,450	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-49号	ケーブル端末処理材(材料のみ)		単位	式	数量		1	単価	252,400
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 200mm2 3心	組	12	20,100	241,200			
端末処理材料 (CV) JCAA規格		600V 14mm2 3心	組	2	5,560	11,120			
計						252,320			
単価						252,400	円/式		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-50号	有圧扇用スイッチ設置	1P15A	単位	個	数量		単価	2,769
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線器具取付		押釦 新設	個	1	2,289	2,289		
スイッチ		1P15A 300V ダブル	個	1	480	480		
計						2,769		
単価						2,769	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	有圧扇用コンセント設置	2P15A	単位	個	数量		単価	2,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線器具取付		露出コンセント2P15A 新設	個	1	1,831	1,831		
コンセント		2P15A	個	1	220	220		
計						2,051		
単価						2,051	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-52号	有圧扇用コンセント設置	3P30A	単位	個	数量		1	単価	5,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配線器具取付		露出コンセント3P30A 新設	個	1	5,035	5,035			
コンセント		3P30A	個	1	870	870			
計						5,905			
単価						5,905	円/個		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-53号	温度スイッチ設置		単位	個	数量		1	単価	46,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アウトレットボックス取付		1個用スイッチボックス 新設	個	1	4,578	4,578			
温度スイッチ			個	1	42,200	42,200			
計						46,778			
単価						46,780	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	プルボックス設置	金属製プルボックス(SS)150×150×100	単位	個	数量		単価	
						1		8,158
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		150×150×100mm 新設	個	1	4,578	4,578		
金属製プルボックス (亜鉛メッキ)		150×150×100mm 防水	個	1	3,580	3,580		
計						8,158		
単価						8,158	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	発動発電設備撤去 (不使用)	発電機盤等含む	単位	台	数量		単価	
						1		921,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電設備据付		200kVA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	921,100	921,100		
計						921,100		
単価						921,100	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-56号	発動発電設備撤去（不使用）（補正あり）	発電機盤等含む	単位	台	数量				
						1		単価	644,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	発動発電設備据付	200kVA以下 撤去（不使用）補正あり 据付あり 一体型 ラジエータ式	台	1	644,800	644,800			
	計					644,800			
	単価					644,800	円/台		

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	ピット配線撤去（不使用）	制御ケーブル CVV2.0mm2-2C	単位	m	数量				
						1		単価	503.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 撤去（不使用）	m	1	503.6	503.6			
	計					503.6			
	単価					503.6	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-58号	ピット配線撤去(不使用)	電力ケーブル 600V CV3.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	503.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	503.6	503.6		
計						503.6		
単価						503.6	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-59号	ピット配線撤去(不使用)	電力ケーブル 600V CVT150mm2	単位	m	数量	1	単価	1,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 50mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,488	1,488		
計						1,488		
単価						1,488	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-60号	ピット配線撤去 (不使用)	電力ケーブル 600V CV14mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	503.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	503.6	503.6			
計						503.6			
単価						503.6	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-61号	ラック配線撤去 (不使用)	制御ケーブル CVV2.0mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	812.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	812.6	812.6			
計						812.6			
単価						812.6	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-62号	ラック配線撤去(不使用)	電力ケーブル CV3.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	812.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	812.6	812.6			
計						812.6			
単価						812.6	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-63号	ラック配線撤去(不使用)	電力ケーブル CV5.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	812.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	812.6	812.6			
計						812.6			
単価						812.6	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	ラック配線撤去 (不使用)	電力ケーブル 600V CVT150mm2	単位	m	数量	1	単価	2,404
	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 50mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	2,404	2,404		
	計					2,404		
	単価					2,404	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	ラック配線撤去 (不使用)	電力ケーブル 600V CV14mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	812.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	812.6	812.6		
	計					812.6		
	単価					812.6	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-66号	温度スイッチ撤去 (不使用)		単位	台	数量	1	単価	2,289
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アウトレットボックス取付		1個用スイッチボックス 撤去(不使用)		個	1	2,289	2,289	
計							2,289	
単価							2,289	円/台

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-67号	電気通信施設資産管理用データ作成費		単位	式	数量	1	単価	3,654
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信施設資産管理用データ作成費				装置	3	1,218	3,654	
計							3,654	
単価							3,654	円/式