

鏡

1. 工事名

工事名	令和6年度福山管内CCTV設備工事
工事地名	福山河川国道事務所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	12) 設 計 年 月	令和 7年 1月
2) 事務所名	福山河川国道事務所 流域治水課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5063010004	14) 単価適用年月	2025年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025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	333日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 8年 2月27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	三原	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道2号	22) 処 分 費 等	0
		23) 公 告 日	令和 7年 1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 :
-----------	--------	-----------	----------

設計総括表

工事名	令和6年度福山管内CCTV設備工事 (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	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		22,820,000			
CCTV設備							
	式	1		22,820,000			
CCTV装置							
	式	1		22,820,000			
機器単体費							
	式	1		22,820,000			
電子応用設備							
	式	1		6,399,903			
CCTV設備工							
	式	1		5,695,603			
CCTV装置設置工							
	式	1		724,972			
支柱設置工							
	式	1		3,282,590			
配管・配線工							
	式	1		190,084			
光ケーブル敷設工							
	式	1		1,497,957			
工場製品輸送工							
	式	1		81,500			
輸送工							
	式	1		81,500			
仮設工							
	式	1		622,800			

設計総括表

工事名	令和6年度福山管内CCTV設備工事			事業区分 工事区分	電気通信設備 電子応用設備			
	工事区分・工種・種別	単位	数量		単価	金額	数量増減	金額増減
交通管理工	式	1			622,800			
直接工事費	式	1			6,399,903			
共通仮設費	式	1			989,015			
共通仮設費	式	1			133,015			
技術管理費	式	1			77,015			
現場環境改善費（率計上）	式	1			56,000			
共通仮設費（率計上）	式	1			856,000			
純工事費	式	1			7,388,918			
現場管理費	式	1			2,815,000			
機器間接費	式	1			3,506,000			
技術者間接費	式	1			202,000			
機器管理費	式	1			3,304,000			
工事原価	式	1			20,598,489			

設計総括表

工事名	令和6年度福山管内CCTV設備工事(福山地区) (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	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		11,410,000			
CCTV設備							
	式	1		11,410,000			
CCTV装置							
	式	1		11,410,000			
機器単体費							
	式	1		11,410,000			
電子応用設備							
	式	1		2,743,571			
CCTV設備工							
	式	1		2,432,171			
CCTV装置設置工							
	式	1		362,486			
支柱設置工							
	式	1		1,411,930			
配管・配線工 (福山地区)							
	式	1		96,817			
光ケーブル敷設工							
	式	1		560,938			
仮設工							
	式	1		311,400			
交通管理工							
	式	1		311,400			
直接工事費							
	式	1		2,743,571			

設計総括表

工事名	令和6年度福山管内CCTV設備工事(福山地区)			事業区分 工事区分	共通仮設費			
	工事区分・工種・種別	単位	数量		単価	金額	数量増減	金額増減
共通仮設費	式	1			511,000			
共通仮設費	式	1			63,000			
現場環境改善費(率計上)	式	1			63,000			
共通仮設費(率計上)	式	1			448,000			
純工事費	式	1			3,254,571			
現場管理費	式	1			1,455,000			
機器間接費	式	1			2,179,000			
技術者間接費	式	1			101,000			
機器管理費	式	1			2,078,000			
工事原価	式	1			6,888,571			

設計内訳書

工事名	令和6年度福山管内CCTV設備工事 (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		22,820,000				
CCTV設備		式	1		22,820,000				
CCTV装置		式	1		22,820,000				
HD簡易型IPカメラ装置	標準塗装 機側装置含む	台	4	1,950,000	7,800,000			単-1号	
L2SW 機側装置(オプション)	屋外固定型 タイプB	台	4	500,000	2,000,000			単-2号	
SFP 機側装置(オプション)	ギガビットイーサネットインタフェース タイプB用(短距離)	台	8	120,000	960,000			単-3号	
分電盤	ポール取付型 標準塗装	面	4	670,000	2,680,000			単-4号	
屋外用無停電電源装置	標準塗装 一般仕様型 70W	台	4	2,345,000	9,380,000			単-5号	
機器単体費		式	1		22,820,000				
電子応用設備		式	1		6,399,903				
CCTV設備工		式	1		5,695,603				
CCTV装置設置工		式	1		724,972				

設計内訳書

工事名	令和6年度福山管内CCTV設備工事 (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	
HD簡易型IPカメラ装置設置	機側装置含む	台	4	64,940	259,760			単-6号	
L2SW調整		台	4	27,680	110,720			単-7号	
SFP調整(補正なし)		台	4	6,749	26,996			単-8号	
SFP調整(補正あり)		台	4	4,724	18,896			単-9号	
分電盤設置		面	4	21,330	85,320			単-10号	
屋外用無停電電源装置設置	1kVA以上	台	4	55,820	223,280			単-11号	
支柱設置工		式	1		3,282,590				
CCTVカメラ支柱設置	H=10000	基	1	1,029,000	1,029,000			単-12号	
CCTVカメラ支柱設置	H=6000	基	2	792,200	1,584,400			単-13号	
CCTVカメラ支柱設置	H=4000	基	1	617,500	617,500			単-14号	
装柱材料		式	1		51,690			内-1号	
配管・配線工		式	1		190,084				

設計内訳書

工事名	令和6年度福山管内CCTV設備工事 (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	
金属可とう電線管敷設	F50 ビニル被覆	m	6	4,807	28,842			単-15号	
金属可とう電線管敷設	F38 ビニル被覆	m	7	2,830	19,810			単-16号	
金属可とう電線管敷設	F30 ビニル被覆	m	5	2,603	13,015			単-17号	
電線管付属品		式	1		36,728			内-2号	
管内配線	VVR5.5mm2-2C	m	19	1,684	31,996			単-18号	
管内配線	CV3.5mm2-3C	m	29	1,679	48,691			単-19号	
管内配線	Cate5e-4P(屋外用)	m	14	785.9	11,002			単-20号	
光ケーブル敷設工		式	1		1,497,957				
光屋外管内配線	SM-8C	m	14	874.4	12,241			単-21号	
光地中管内配線	SM-8C	m	1,060	694.6	736,276			単-22号	
光ケーブル成端接続	5ペア以下	箇所	4	41,400	165,600			単-23号	
光ケーブル直線接続	5ペア以下	箇所	4	55,500	222,000			単-24号	

設計内訳書

工事名	令和6年度福山管内CCTV設備工事 (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	
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	8	26,330	210,640			単-25号	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	8	18,900	151,200			単-26号	
工場製品輸送工		式	1		81,500				
輸送工		式	1		81,500				
輸送(電気)		式	1		81,500			内-3号	
仮設工		式	1		622,800				
交通管理工		式	1		622,800				
交通誘導員A		人	12	19,240	230,880			単-27号	
交通誘導員B		人	24	16,330	391,920			単-28号	
直接工事費		式	1		6,399,903				
共通仮設費		式	1		989,015				
共通仮設費		式	1		133,015				

設計内訳書

工事名	令和6年度福山管内CCTV設備工事 (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	
技術管理費		式	1		77,015				
道路施設基本データ作成費		式	1		63,175			内-4号	
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1		13,840			内-5号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		56,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		856,000				
純工事費		式	1		7,388,918				
現場管理費		式	1		2,815,000				
機器間接費		式	1		3,506,000				
技術者間接費		式	1		202,000				
機器管理費		式	1		3,304,000				
工事原価		式	1		20,598,489				
一般管理費等		式	1		3,821,511				

設計内訳書

工事名	令和6年度福山管内CCTV設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事価格		式	1		58,650,000				
消費税相当額		式	1		5,865,000				
工事費計		式	1		64,515,000				

設計内訳書

工事名	令和6年度福山管内CCTV設備工事(福山地区)					(当初)		電気通信設備		
						事業区分	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		11,410,000					
CCTV設備		式	1		11,410,000					
CCTV装置		式	1		11,410,000					
HD簡易型IPカメラ装置	標準塗装 機側装置含む	台	2	1,950,000	3,900,000			単-1号		
L2SW 機側装置(オプション)	屋外固定型 タイプB	台	2	500,000	1,000,000			単-2号		
SFP 機側装置(オプション)	ギガビットイーサネットインタフェース タイプB用(短距離)	台	4	120,000	480,000			単-3号		
分電盤	ポール取付型 標準塗装	台	2	670,000	1,340,000			単-4号		
屋外用無停電電源装置	標準塗装 一般仕様型 70W	台	2	2,345,000	4,690,000			単-5号		
機器単体費		式	1		11,410,000					
電子応用設備		式	1		2,743,571					
CCTV設備工		式	1		2,432,171					
CCTV装置設置工		式	1		362,486					

設計内訳書

工事名	令和6年度福山管内CCTV設備工事(福山地区)					(当初)		電気通信設備		
						事業区分	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		
HD簡易型IPカメラ装置設置	機側装置含む	台	2	64,940	129,880			単-6号		
L2SW調整		台	2	27,680	55,360			単-7号		
SFP調整(補正なし)		台	2	6,749	13,498			単-8号		
SFP調整(補正あり)		台	2	4,724	9,448			単-9号		
分電盤設置		面	2	21,330	42,660			単-10号		
屋外用無停電電源装置設置	1kVA以上	台	2	55,820	111,640			単-11号		
支柱設置工		式	1		1,411,930			単-12号		
CCTVカメラ支柱設置	L=6000	基	1	792,200	792,200			単-13号		
CCTVカメラ支柱設置	L=4000	基	1	617,500	617,500			単-13号		
装柱材料		式	1		2,230			内-1号		
配管・配線工 (福山地区)		式	1		96,817					
金属可とう電線管敷設	F50ビニル被覆	m	3	4,807	14,421			単-14号		

設計内訳書

工事名	令和6年度福山管内CCTV設備工事(福山地区)					(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	電子応用設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
金属可とう電線管敷設		F38 ビニル被覆	m	4	2,830	11,320			単-15号
金属可とう電線管敷設		F30 ビニル被覆	m	2	2,603	5,206			単-16号
電線管付属品			式	1		18,364			内-2号
管内配線		VVR5.5mm2-2C	m	6	1,684	10,104			単-17号
管内配線		CV3.5mm2-3C	m	19	1,679	31,901			単-18号
管内配線		Cate5e-4P(屋外用)	m	7	785.9	5,501			単-19号
光ケーブル敷設工			式	1		560,938			
光屋外管内配線		SM-8C	m	39	874.4	34,101			単-20号
光地中管内配線		SM-8C	m	219	694.6	152,117			単-21号
光ケーブル成端接続		5ペア以下	箇所	2	41,400	82,800			単-22号
光ケーブル直線接続		5ペア以下	箇所	2	55,500	111,000			単-23号
光ケーブル接続損失試験		20心以下	対向	4	26,330	105,320			単-24号

設計内訳書

工事名	令和6年度福山管内CCTV設備工事(福山地区)					(当初)		電気通信設備		
	事業区分		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		
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	4	18,900	75,600			単-25号		
仮設工		式	1		311,400					
交通管理工		式	1		311,400					
交通誘導員A		人	6	19,240	115,440			単-26号		
交通誘導員B		人	12	16,330	195,960			単-27号		
直接工事費		式	1		2,743,571					
共通仮設費		式	1		511,000					
共通仮設費		式	1		63,000					
現場環境改善費(率計上)		式	1		63,000					
共通仮設費(率計上)		式	1		448,000					
純工事費		式	1		3,254,571					
現場管理費		式	1		1,455,000					

設計内訳書

工事名	令和6年度福山管内CCTV設備工事(福山地区) (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	
機器間接費		式	1		2,179,000				
技術者間接費		式	1		101,000				
機器管理費		式	1		2,078,000				
工事原価		式	1		6,888,571				

一式当たり内訳書

電線管付属品

第 2号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
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 50mm	個	8	928	7,424			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 38mm	個	8	603	4,824			
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	8	510	4,080			
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 50mm	個	8	1,100	8,800			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 38mm	個	8	847	6,776			
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	8	603	4,824			
合 計					36,728			

一式当たり内訳書

電線管付属品

第 2号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
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 50mm	個	4	928	3,712			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 38mm	個	4	603	2,412			
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	4	510	2,040			
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 50mm	個	4	1,100	4,400			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 38mm	個	4	847	3,388			
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	4	603	2,412			
合 計					18,364			

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	HD簡易型IPカバー装置	標準塗装 機側装置含む	単位	台	数量		単価	
					1			1,950,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
HD簡易型IPカバー装置		標準塗装 機側装置含む	台	1	1,950,000	1,950,000		
計						1,950,000		
単価						1,950,000	円/台	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	L2SW 機側装置(オプション)	屋外固定型 タイプB	単位	台	数量		単価	
					1			500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L2SW		屋外固定型 タイプB	台	1	500,000	500,000		
計						500,000		
単価						500,000	円/台	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	SFP 機側装置(7°シヨソ)	ギ°カ°ビ°ットイ°サ°ネ°ットイ°ン°タ°フェ°ス タイ° B用(短距離)	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	SFP	ギ°カ°ビ°ットイ°サ°ネ°ットイ°ン°タ°フェ°ス タイ° B用(短距離)	台	1	120,000	120,000	
	計					120,000	
	単価					120,000	円/台

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	分電盤	ボ°-ル取付型 標準塗装	単位	面	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	分電盤	ボ°-ル取付型 標準塗装	面	1	670,000	670,000	
	計					670,000	
	単価					670,000	円/面

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-5号	屋外用無停電電源装置	標準塗装 一般仕様型 70W	単位	台	数量		1	単価	2,345,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	屋外用無停電電源装置	一般仕様型 70W(本体)	台	1	2,270,000	2,270,000			
	IP監視接続機能		台	1	75,000	75,000			
	計					2,345,000			
	単価					2,345,000	円/台		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	HD簡易型IPカメラ装置設置	機側装置含む	単位	台	数量		1	単価	64,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし	台	1	40,720	40,720	WE430100 単一 29号		
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	24,220	24,220	WE430200 単一 30号		
	計					64,940			
	単価					64,940	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一7号	L2SW調整		単位	台	数量		単価	27,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IPネットワーク装置調整		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	台	1	27,680	27,680	WE443302 単一 31号	
計						27,680		
単価						27,680	円/台	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一8号	SFP調整(補正なし)		単位	台	数量		単価	6,749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IPネットワーク装置調整		光リピータ 補正なし	台	1	6,749	6,749	WE443302 単一 32号	
計						6,749		
単価						6,749	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	SFP調整(補正あり)		単位	台	数量		単価	4,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり	台	1	4,724	4,724	WE443302	単一 33号
	計					4,724		
	単価					4,724	円/台	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	分電盤設置		単位	面	数量		単価	21,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分電盤取付(ポール取付)	分電盤(ポール取付)新設	面	1	21,330	21,330	WE211000	単一 34号
	計					21,330		
	単価					21,330	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	屋外用無停電電源装置設置	1kVA以上	単位	台	数量		1	単価	55,820
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	屋外用無停電電源装置据付・調整	1kVA以上	台	1	55,820	55,820	55,820	単- 35号	WYB00001
	計						55,820		
	単価						55,820	円/台	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	CCTVカメラ支柱設置	H=10000	単位	基	数量		1	単価	1,029,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置(片持式)	400kg以上/基 不要 3基以上 無 無	基	1	46,160	46,160	46,160	単- 36号	WB812120
	CCTV支柱	ハーフプレート式 単独柱 亜鉛メッキ(0.5t以上)	t	0.614	1,600,000	982,400	982,400		
	計						1,028,560		
	単価						1,029,000	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-13号	CCTVカメラ支柱設置	H=6000	単位	基	数量		1	単価	792,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(片持式)		400kg未満/基 不要 3基以上 無 無		基	1	35,050	35,050	WB812120 単一 37号	
CCTV支柱		ハースプレート式 単独柱 亜鉛メッキ(0.2t以上0.5t未満)		t	0.364	2,080,000	757,120		
計							792,170		
単価							792,200	円/基	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-14号	CCTVカメラ支柱設置	H=4000	単位	基	数量		1	単価	617,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(片持式)		400kg未満/基 不要 3基以上 無 無		基	1	35,050	35,050	WB812120 単一 37号	
CCTV支柱		ハースプレート式 単独柱 亜鉛メッキ(0.2t以上0.5t未満)		t	0.28	2,080,000	582,400		
計							617,450		
単価							617,500	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-15号	金属可とう電線管敷設	F50 ビニル被覆	単位	m	数量		1	単価	4,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 新設						WE112150	
			m	1	3,057	3,057	単- 39号		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 50mm							
			m	1	1,750	1,750			
計							4,807		
単価							4,807	円/m	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-16号	金属可とう電線管敷設	F38 ビニル被覆	単位	m	数量		1	単価	2,830
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						WE112150	
			m	1	1,670	1,670	単- 40号		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 38mm							
			m	1	1,160	1,160			
計							2,830		
単価							2,830	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	金属可とう電線管敷設	F30 ビニル被覆	単位	m	数量		単価	2,603
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	1,670	1,670	WE112150 単- 40号	
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 30mm	m	1	933	933		
	計					2,603		
	単価					2,603	円/m	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	管内配線	VVR5.5mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,684
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	1,413	1,413	WE114000 単- 41号	
	VVRケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)	VV-R(SV) 5.5mm2-2C	m	1	271	271	WE500300 単- 42号	
	計					1,684		
	単価					1,684	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一19号	管内配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,679
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	1,413	1,413	WE114000 単一 41号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心		m	1	266	266	WE500500 単一 43号	
計							1,679		
単価							1,679	円/m	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一20号	管内配線	Cate5e-4P(屋外用)	単位	m	数量		1	単価	785.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設		m	1	590.9	590.9	WE114000 単一 44号	
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P(屋外用)		m	1	195	195	WE503700 単一 45号	
計							785.9		
単価							785.9	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-21号	光屋外管内配線	SM-8C	単位	m	数量		1	単価	874.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	m	1	462.4	462.4	WE120010 単- 46号		
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C	m・本	1	412	412	WE507100 単- 47号		
計						874.4			
単価						874.4	円/m		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-22号	光地中管内配線	SM-8C	単位	m	数量		1	単価	694.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	282.6	282.6	WE120010 単- 48号		
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C	m・本	1	412	412	WE507100 単- 47号		
計						694.6			
単価						694.6	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	光ケーブル成端接続	57-7°以下	単位	箇所	数量		単価	41,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル成端	57-7°(心)以下	箇所	1	33,080	33,080	WE121002	
	光コネクタ付コード(SC型)	SM片端子 2C(PC研磨) 2m	本	2	4,160	8,320	単-49号	
	計					41,400		
	単価					41,400	円/箇所	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	光ケーブル直線接続	57-7°以下	単位	箇所	数量		単価	55,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル直線接続	57-7°(心)以下 0本/箇所	箇所	1	51,300	51,300	WE121001	
	クロージャ用後分岐接続材	分岐接続 140C以下 6穴用	組	1	4,200	4,200	単-50号	
	計					55,500		
	単価					55,500	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一25号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量		単価	26,330
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						WE121202
			対向	1	26,330	26,330		単一 51号
	計					26,330		
	単価					26,330		円/対向

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一26号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量		単価	18,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル伝送損失試験	20心以下						WE121201
			方向	1	18,900	18,900		単一 52号
	計					18,900		
	単価					18,900		円/方向

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一27号	交通誘導員A		単位	人	数量		単価	19,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	19,240	19,240	WB010211	単一 54号
計						19,240		
単価						19,240	円/人	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一28号	交通誘導員B		単位	人	数量		単価	16,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	16,330	16,330	WB010212	単一 55号
計						16,330		
単価						16,330	円/人	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	HD簡易型IPカマ装置	標準塗装 機側装置含む	単位	台	数量		単価	
						1		1,950,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
HD簡易型IPカマ装置		標準塗装 機側装置含む	台	1	1,950,000	1,950,000		
計						1,950,000		
単価						1,950,000	円/台	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	L2SW 機側装置(オプション)	屋外固定型 タイプB	単位	台	数量		単価	
						1		500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L2SW		屋外固定型 タイプB	台	1	500,000	500,000		
計						500,000		
単価						500,000	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 3	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-3号	SFP 機側装置(7°シヨ)	ギ°カ°ビ°ットイ°サ°ネ°ットイ°ン°タ°フ°ェ°ス タイ° B用(短距離)	単位	台	数量	1	単価	120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SFP		ギ°カ°ビ°ットイ°サ°ネ°ットイ°ン°タ°フ°ェ°ス タイ° B用(短距離)	台	1	120,000	120,000		
計						120,000		
単価						120,000	円/台	

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 3	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-4号	分電盤	ボ°-ル取付型 標準塗装	単位	台	数量	1	単価	670,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分電盤		ボ°-ル取付型 標準塗装	面	1	670,000	670,000		
計						670,000		
単価						670,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	屋外用無停電電源装置	標準塗装 一般仕様型 70W	単位	台	数量		単価	2,345,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	屋外用無停電電源装置	一般仕様型 70W(本体)	台	1	2,270,000	2,270,000		
	IP監視接続機能		台	1	75,000	75,000		
	計					2,345,000		
	単価					2,345,000	円/台	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	HD簡易型IPカメラ装置設置	機側装置含む	単位	台	数量		単価	64,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし	台	1	40,720	40,720		WE430100 単一 28号
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	24,220	24,220		WE430200 単一 29号
	計					64,940		
	単価					64,940	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一7号	L2SW調整		単位	台	数量		単価	27,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IPネットワーク装置調整		LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 補正なし	台	1	27,680	27,680	WE443302 単一 30号	
計						27,680		
単価						27,680	円/台	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一8号	SFP調整(補正なし)		単位	台	数量		単価	6,749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IPネットワーク装置調整		光リピータ 補正なし	台	1	6,749	6,749	WE443302 単一 31号	
計						6,749		
単価						6,749	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	SFP調整(補正あり)		単位	台	数量		単価	4,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり	台	1	4,724	4,724	WE443302	単一 32号
	計					4,724		
	単価					4,724	円/台	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	分電盤設置		単位	面	数量		単価	21,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分電盤取付(ポール取付)	分電盤(ポール取付)新設	面	1	21,330	21,330	WE211000	単一 33号
	計					21,330		
	単価					21,330	円/面	

1次単価表

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 3	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	屋外用無停電電源装置設置	1kVA以上	単位	台	数量	1	単価	55,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	屋外用無停電電源装置据付・調整	1kVA以上	台	1	55,820	55,820	単- 34号	WYB00001
	計					55,820		
	単価					55,820	円/台	

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 3	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	CCTVカメラ支柱設置	L=6000	単位	基	数量	1	単価	792,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置(片持式)	400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	基	1	35,050	35,050	単- 35号	WB812120
	CCTV支柱	ハーフプレート式 単独柱 亜鉛メッキ(0.2t以上0.5t未満)	t	0.364	2,080,000	757,120		
	計					792,170		
	単価					792,200	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-13号	CCTVカメラ支柱設置	L=4000	単位	基	数量		1	単価	617,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱設置(片持式)		400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	基	1	35,050	35,050	WB812120 単一 35号		
CCTV支柱		ペースプレート式 単独柱 亜鉛メッキ(0.2t以上0.5t未満)	t	0.28	2,080,000	582,400			
計						617,450			
単価						617,500	円/基		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-14号	金属可とう電線管敷設	F50 ビニル被覆	単位	m	数量		1	単価	4,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 新設	m	1	3,057	3,057	WE112150 単一 36号		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 50mm	m	1	1,750	1,750			
計						4,807			
単価						4,807	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	金属可とう電線管敷設	F38 ビニル被覆	単位	m	数量		単価	2,830
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	1,670	1,670	WE112150 単一 37号	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 38mm	m	1	1,160	1,160		
計						2,830		
単価						2,830	円/m	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	金属可とう電線管敷設	F30 ビニル被覆	単位	m	数量		単価	2,603
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	1,670	1,670	WE112150 単一 37号	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm	m	1	933	933		
計						2,603		
単価						2,603	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-17号	管内配線	VVR5.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,684
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	1,413	1,413	WE114000 単一 38号		
VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 5.5mm2-2C	m	1	271	271	WE500300 単一 39号		
計						1,684			
単価						1,684	円/m		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-18号	管内配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,679
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	1,413	1,413	WE114000 単一 38号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	266	266	WE500500 単一 40号		
計						1,679			
単価						1,679	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-19号	管内配線	Cate5e-4P(屋外用)	単位	m	数量		1	単価	785.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	590.9	590.9	WE114000 単- 41号		
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P (屋外用)	m	1	195	195	WE503700 単- 42号		
計						785.9			
単価						785.9	円/m		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-20号	光屋外管内配線	SM-8C	単位	m	数量		1	単価	874.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	m	1	462.4	462.4	WE120010 単- 43号		
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C	m・本	1	412	412	WE507100 単- 44号		
計						874.4			
単価						874.4	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	光地中管内配線	SM-8C	単位	m	数量	1	単価	694.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線		地中管内配線 11mm以下 新設		m	1	282.6	282.6	WE120010 単- 45号
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C		m・本	1	412	412	WE507100 単- 44号
計							694.6	
単価							694.6	円/m

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	光ケーブル成端接続	5テープ以下	単位	箇所	数量	1	単価	41,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル成端		5テープ(心)以下		箇所	1	33,080	33,080	WE121002 単- 46号
光コネクタ付コード(SC型)		SM 片端子 2C(PC研磨) 2m		本	2	4,160	8,320	
計							41,400	
単価							41,400	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	光ケーブル直線接続	57-7"以下	単位	箇所	数量		単価	55,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル直線接続	57-7" (心)以下 0本/箇所	箇所	1	51,300	51,300	WE121001 単- 47号	
	クロージャ用後分岐接続材	分岐接続 140C以下 6穴用	組	1	4,200	4,200		
	計					55,500		
	単価					55,500	円/箇所	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量		単価	26,330
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	26,330	26,330	WE121202 単- 48号	
	計					26,330		
	単価					26,330	円/対向	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量		単価	18,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル伝送損失試験	20心以下					WE121201	
			方向	1	18,900	18,900	単-	49号
	計					18,900		
	単価					18,900	円/	方向

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	交通誘導員A		単位	人	数量		単価	19,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A						WB010211	
			人日	1	19,240	19,240	単-	50号
	計					19,240		
	単価					19,240	円/	人

