

令和8年3月30日（単価合意なし）

R 7 由良川管内CCTV設備他設置工事

【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所 工務第一課

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	R 7 由良川管内CCTV設備他設置工事
工事地名	自) 京都府宮津市由良地先 至) 京都府綾部市野田町下赤谷地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 3月	12) 設 計 年 月	令和 8年 1月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 工務第一課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3521010019	14) 単価適用年月	2026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	2026年 3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	305日間 自 令和 8年 3月31日 (当初) 至 令和 9年 1月29日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	27 舞鶴市	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	由良川本川	22) 処 分 費 等	0
		23) 公 告 日	令和 8年 1月27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	R 7 由良川管内CCTV設備他設置工事 (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		49,160,000				
河川カメラ設備		式	1		49,160,000				
河川カメラ装置		式	1		49,160,000				
CCTVカメラ装置	HDIPカメラ装置(高感度)照明付	台	2	8,680,000	17,360,000			単-1号	
L2-SW		台	2	700,000	1,400,000			単-2号	
耐雷トランス	2kVA	台	2	200,000	400,000			単-3号	
簡易型河川監視カメラ装置	カメラ、電源部、収容BOX、ソーラーパネル、その他付属品含む	組	30	1,000,000	30,000,000			単-4号	
機器単体費		式	1		49,160,000				
電子応用設備		式	1		14,651,798				
河川カメラ設備工		式	1		14,146,298				
河川カメラ装置設置工		式	1		10,230,190				
CCTVカメラ装置据付調整	HDIPカメラ装置(高感度)照明付	台	2	82,930	165,860			単-5号	

設計内訳書

工事名	R 7 由良川管内CCTV設備他設置工事 (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	
CCTV機側装置据付調整	IPカメラ装置用機側装置 (自立型)	台	1	62,280	62,280			単-6号	
CCTV機側装置据付調整	IPカメラ装置用機側装置 (ホール)	台	1	48,410	48,410			単-7号	
L2-SW調整		台	2	28,320	56,640			単-8号	
簡易型河川監視カメラ装置据付調整	カメラ、電源部、収容BOX 、ソーラーパネル、その他付 属品含む	組	30	329,900	9,897,000			単-9号	
配管・配線工		式	1		27,367				
ころがし配線	Cate5-4P (屋外用)	m	7	575.1	4,025			単-10号	
架空配線 (労務費)	Cate5-4P (屋外用)	径間	1	22,040	22,040			単-11号	
LANケーブル (材料費)	Cate5-4P (屋外用)	m	6	217	1,302			単-12号	
河川カメラ装置撤去工		式	1		3,859,190				
CCTVカメラ装置撤去 (再使用)	カメラ装置	台	2	41,620	83,240			単-13号	
CCTV機側装置撤去 (再使用)	カメラ装置用機側装置 (自立型)	台	1	27,750	27,750			単-14号	
CCTV機側装置撤去 (再使用)	カメラ装置用機側装置 (ホール)	台	1	22,200	22,200			単-15号	

設計内訳書

工事名	R 7 由良川管内CCTV設備他設置工事 (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	
簡易型河川監視カメラ撤去 (不使用)	カメラ、電源部、収容BOX、ソーラーパネル、その他付属品含む	組	30	124,200	3,726,000			単-16号	
配管・配線撤去工		式	1		24,546				
ころがし配線撤去 (不使用)	S5C-FB	m	7	179.1	1,253			単-17号	
ころがし配線撤去 (不使用)	FCPEV-S0.65-3P	m	7	179.1	1,253			単-18号	
架空配線撤去 (不使用)	S5C-FB	径間	1	11,020	11,020			単-19号	
架空配線撤去 (不使用)	FCPEV-S0.65-3P	径間	1	11,020	11,020			単-20号	
運搬処理工		式	1		5,005				
現場発生品運搬(電気)		式	1		5,005			内-1号	
システム・インテグレーション		式	1		454,500				
システム・インテグレーション		式	1		454,500				
システム・インテグレーション		式	1		454,500			内-2号	
工場製品輸送工		式	1		51,000				

設計内訳書

工事名	R 7 由良川管内CCTV設備他設置工事 (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		51,000				
輸送(電気)		式	1		51,000			内-3号	
直接工事費		式	1		14,651,798				
共通仮設費		式	1		1,411,756				
共通仮設費		式	1		17,756				
技術管理費		式	1		17,756				
電気通信施設資産管理データ作成費		式	1		17,756			内-4号	
共通仮設費(率計上)		式	1		1,394,000				
純工事費		式	1		16,063,554				
現場管理費		式	1		6,312,000				
機器間接費		式	1		7,826,000				
技術者間接費		式	1		2,871,000				

設計内訳書

工事名	R 7 由良川管内CCTV設備他設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電子応用設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
機器管理費		式	1		4,955,000				
工事原価		式	1		30,201,554				
一般管理費等		式	1		5,948,446				
工事価格		式	1		85,310,000				
消費税相当額		式	1		8,531,000				
工事費計		式	1		93,841,000				

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬(電気)

第 1号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 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
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 有り 3.0km以下	t	0.158	1,546	244			
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 14.0km以下	t	0.157	6,440	1,011			
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 49.0km以下	t	0.027	22,670	612			
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 32.5km以下	t	0.027	15,010	405			
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 28.0km以下	t	0.027	12,950	349			
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 28.0km以下	t	0.027	12,950	349			
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 24.0km以下	t	0.027	11,080	299			
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 17.0km以下	t	0.027	7,856	212			
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 11.0km以下	t	0.027	5,088	137			
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 8.5km以下	t	0.027	3,928	106			
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 17.0km以下	t	0.027	7,856	212			
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 有り 9.0km以下	t	0.027	4,701	126			

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬(電気)

第 1号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 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
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 6.0km以下	t	0.027	2,769	74			
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 11.0km以下	t	0.027	5,088	137			
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 17.0km以下	t	0.027	7,856	212			
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 有り 17.0km以下	t	0.027	8,887	239			
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 有り 20.0km以下	t	0.027	10,440	281			
合 計					5,005			

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	CCTVカメラ装置	HDIPカメラ装置（高感度）照明付	単位	台	数量	1	単価	8,680,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費（台）	8680000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	8,680,000	8,680,000		
	計					8,680,000		
	単価					8,680,000	円/台	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	L2-SW		単位	台	数量	1	単価	700,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費（台）	700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	700,000	700,000		
	計					700,000		
	単価					700,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	耐雷トランス	2kVA	単位	台	数量	1	単価	200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	200,000	200,000		
計						200,000		
単価						200,000	円/台	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	簡易型河川監視カメラ装置	カメラ、電源部、収容BOX、ソーラパネル、その他付属品含む	単位	組	数量	1	単価	1,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (組)		1000000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	1,000,000	1,000,000		
計						1,000,000		
単価						1,000,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	CCTVカメラ装置据付調整	HDIPカメラ装置（高感度）照明付	単位	台	数量	1	単価	82,930
	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	41,620	41,620		
	CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正なし	台	1	41,310	41,310		
	計					82,930		
	単価					82,930	円/台	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	CCTV機側装置据付調整	IPカメラ装置用機側装置（自立型）	単位	台	数量	1	単価	62,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 自立型 新設 補正なし	台	1	41,620	41,620		
	CCTV装置調整	カメラ装置用機側装置 補正なし	台	1	20,660	20,660		
	計					62,280		
	単価					62,280	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	CCTV機側装置据付調整	IPカメラ装置用機側装置 (ホール)	単位	台	数量	1	単価	48,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし	台	1	27,750	27,750		
	CCTV装置調整	カメラ装置用機側装置 補正なし	台	1	20,660	20,660		
	計					48,410		
	単価					48,410	円/台	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	L2-SW調整		単位	台	数量	1	単価	28,320
	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	28,320	28,320		
	計					28,320		
	単価					28,320	円/台	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一9号	簡易型河川監視カメラ装置据付調整	カメラ、電源部、収納BOX、ソーラーパネル、その他付属品含む	単位	組	数量	1	単価	329,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易型河川監視カメラ装置据付	カメラ、電源部、収納BOX、ソーラーパネル、その他付属品含む	組	1	248,400	248,400		
	簡易型河川監視カメラ装置調整	カメラ、電源部、収納BOX、ソーラーパネル、その他付属品含む	組	1	81,440	81,440		
	計					329,840		
	単価					329,900	円/組	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一10号	ころがし配線	Cate5-4P (屋外用)	単位	m	数量	1	単価	575.1
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 10mm以下 新設	m	1	358.1	358.1		
	ツイストペアケーブル	カテゴリ5e 4P (屋外用)	m	1	217	217		
	計					575.1		
	単価					575.1	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	架空配線 (労務費)	Cate5-4P (屋外用)	単位	径間	数量	1	単価	22,040
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	22,040	22,040		
計						22,040		
単価						22,040	円/径間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	LANケーブル (材料費)	Cate5-4P (屋外用)	単位	m	数量	1	単価	217
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P (屋外用)	m	1	217	217		
計						217		
単価						217	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	CCTVカメラ装置撤去 (再使用)	カメラ装置	単位	台	数量		単価	
						1		41,620
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 撤去(再使用) 補正なし	台	1	41,620	41,620		
計						41,620		
単価						41,620	円/台	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	CCTV機側装置撤去 (再使用)	カメラ装置用機側装置 (自立型)	単位	台	数量		単価	
						1		27,750
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 自立型 撤去(再使用) 補正なし	台	1	27,750	27,750		
計						27,750		
単価						27,750	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	CCTV機側装置撤去（再使用）	カメラ装置用機側装置（ホール）	単位	台	数量	1	単価	22,200
	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）撤去（再使用） 補正なし	台	1	22,200	22,200		
	計					22,200		
	単価					22,200	円/台	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	簡易型河川監視カメラ撤去（不使用）	カメラ、電源部、収納BOX、ソーラーパネル、その他付属品含む	単位	組	数量	1	単価	124,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易型河川監視カメラ装置撤去（不使用）	カメラ、電源部、収納BOX、ソーラーパネル、その他付属品含む	組	1	124,200	124,200		
	計					124,200		
	単価					124,200	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	ころがし配線撤去 (不使用)	S5C-FB	単位	m	数量	1	単価	179.1
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 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	179.1	179.1		
計						179.1		
単価						179.1	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	ころがし配線撤去 (不使用)	FCPEV-S0.65-3P	単位	m	数量	1	単価	179.1
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 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	179.1	179.1		
計						179.1		
単価						179.1	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	架空配線撤去（不使用）	S5C-FB	単位	径間	数量	1	単価	11,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下 撤去(不使用)	径間	1	11,020	11,020		
	計					11,020		
	単価					11,020	円/径間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	架空配線撤去（不使用）	FCPEV-S0.65-3P	単位	径間	数量	1	単価	11,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下 撤去(不使用)	径間	1	11,020	11,020		
	計					11,020		
	単価					11,020	円/径間	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	機器単体費（台）	8680000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
					1		8,680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	8,680,000	8,680,000	
計						8,680,000	
単価						8,680,000	円/台

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	機器単体費（台）	700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
					1		700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	700,000	700,000	
計						700,000	
単価						700,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	機器単体費（台）	200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
					1		200,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	200,000	200,000		
計					200,000		
単価					200,000	円/台	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	機器単体費（組）	1000000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		単価
					1		1,000,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		組	1	1,000,000	1,000,000		
計					1,000,000		
単価					1,000,000	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 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
						1	41,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1.5	27,744	41,616	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						41,620	
単価						41,620	円/台

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 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	41,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	1	41,310	41,310	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						41,310	
単価						41,310	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	摘要
CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 自立型 新設 補正なし	単位	台			1	41,620
電気通信技術員		人		1.5	27,744	41,616	
諸雑費（まるめ）		式		1		4	
計						41,620	
単価						41,620	円/台

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	摘要
CCTV装置調整	カメラ装置用機側装置 補正なし	単位	台			1	20,660
電気通信技術者		人		0.5	41,310	20,655	
諸雑費（まるめ）		式		1		5	
計						20,660	
単価						20,660	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし	台	1			27,750
電気通信技術員		人	1	27,744	27,744	
諸雑費（まるめ）		式	1		6	
計					27,750	
単価					27,750	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

I Pネットワーク装置調整		LANスイッチ (L 2 SW・L 3 SW) ボックス型 補正なし	単位	台	数量	1	単価	28,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	41,310	16,937			
電気通信技術員		人	0.41	27,744	11,375			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					28,320			
単価					28,320	円/台		

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	簡易型河川監視カメラ装置据付	カメラ、電源部、収納BOX、ソーラーパネル、その他付属品含む	単位	組	数量		単価
					1		248,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	3	27,744	83,232		
電工		人	6	27,540	165,240		
計					248,472		
単価					248,400	円／組	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	簡易型河川監視カメラ装置調整	カメラ、電源部、収納BOX、ソーラーパネル、その他付属品含む	単位	組	数量		単価
					1		81,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	1.3	41,310	53,703		
電気通信技術員		人	1	27,744	27,744		
計					81,447		
単価					81,440	円／組	

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	ケーブル及び電線配線	トワ・ころがし配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	単価	金額	単価	358.1
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	1.3	27,540	35,802			
諸雑費（まるめ）			式	1		8			
計						35,810			
単価						358.1	円/m		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P（屋外用）	単位	m	数量	単価	金額	単価	217
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
LANケーブル ツイストペアケーブル	カテゴリ-5 e 4 P（屋外用）		m	1	217	217			
計						217			
単価						217	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 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	単価	金額	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.8	27,540	22,032		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					22,040		
単価					22,040	円/径間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

CCTV装置据付	カメラ装置 IP 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量	単価	金額	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	1.5	27,744	41,616		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					41,620		
単価					41,620	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	2026. 3 2026. 3 1.000-00000002000
	CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 自立型 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価 27,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	1	27,744	27,744	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6	
	計					27,750	
	単価					27,750	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 3 2026. 3 1.000-00000002000
	CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ボール 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価 22,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	0.8	27,744	22,195	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					22,200	
	単価					22,200	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	簡易型河川監視カメラ装置撤去（不使用）	カメラ、電源部、収納BOX、ソーラーパネル、その他付属品含む	単位	組	数量		単価
						1	124,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	1.5	27,744	41,616		
電工		人	3	27,540	82,620		
計					124,236		
単価					124,200	円/組	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	トワフ・ころがし配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価
						100	179.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.65	27,540	17,901		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					17,910		
単価					179.1	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
架線	仕上外径 10mm以下 撤去(不使用)	単位	径間	数量	1	単価 11,020
電工		人	0.4	27,540	11,016	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					11,020	
単価					11,020	円/径間

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	L2SW 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 118,600
S I 電気通信技術者		人	2.87	41,310	118,559	
諸雑費 (まるめ)		式	1		41	
計					118,600	
単価					118,600	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	S I 電気通信技術者		人	1.13	41,310	46,680	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					46,680	
	単価					46,680	円/台

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	S I 電気通信技術者		人	1.5	41,310	61,965	
	諸雑費(まるめ)		式	1		5	
	計					61,970	
	単価					61,970	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
輸送費（電気）	51000円/台	単位	台	数量	1	単価 51,000
貨物自動車運送料金（電気）		台	1	51,000	51,000	
計					51,000	
単価					51,000	円/台