

工 事 設 計 書 等

工事設計書等のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東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※」を行わないでください。

※「他の第三者への提供行為」・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

国土交通省 関東地方整備局
鬼怒川ダム統合管理事務所

鏡

1. 工事名

工事名	R 7 鬼怒ダム管内 I P 伝送設備更新他工事
工事地名	栃木県宇都宮市平出工業団地 1 4 - 3 鬼怒川ダム統合管理事務所外 6 箇所

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 8年 3月
2) 事務所名	鬼怒川ダム総合管理事務所 防災情報課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2025030003	1 4) 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	1 5) 歩掛適用年月	2026年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	1	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	279日間 自 令和 8年 3月25日 (当初) 至 令和 8年12月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	栃木県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	宇都宮地区	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	栃木	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 8年 2月 5日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費	2) 目： 堰堤維持費	3) 目の細分： 船舶及び機械器具費	4) 事業名：
---------------------	----------------	-----------------------	---------

設計内訳書

工事名	R 7 鬼怒ダム管内 I P 伝送設備更新他工事					(当初合意)	(個別合意)	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	工事区分	電子応用設備	電子応用設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
電子応用設備(機器単体)													
ダム・堰諸量設備			式	1			97,510,358						
ダム・堰諸量装置			式	1			13,545,222						
地震収録装置			式	1			13,545,222						単-1号
耐雷器・FBアンプ・ADコンバータ			台	1	3,661,674		3,661,674						単-2号
TCP/IP転送規約ソフトウェア			台	3	859,998		2,579,994						単-3号
電源部 (AC電源ユニット)			式	1	197,928		197,928						単-4号
無停電電源装置			台	1	281,058		281,058						単-5号
HUB			台	1	190,011		190,011						単-6号
地震情報取得ソフトウェア			台	1	13,854		13,854						単-7号
地震情報表示・メール通報ソフトウェア			式	1	3,562,710		3,562,710						単-8号
高度情報化設備			式	1			83,965,136						

設計内訳書

工事名	R 7 鬼怒ダム管内 I P 伝送設備更新他工事					(当初合意)	(個別合意)	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	工事区分	電子応用設備(機器単体)		摘要
情報伝送設備											
L 3 S W 固定型 タイプ B	AC 1 0 0 V 二重化	式	1			83,965,136					単-9号
L 2 S W 固定型 タイプ C		台	3	3,067,889		9,203,667					単-10号
10GBASE-LRインターフェース SFP+ 短距離用		台	13	868,905		11,295,765					単-11号
10GBASE-ERインターフェース SFP+ 中距離用		枚	4	1,118,295		4,473,180					単-12号
10GBASE-ZRインターフェース SFP+ 長距離用		枚	2	2,840,271		5,680,542					単-13号
STM-IP変換装置		枚	2	4,532,559		9,065,118					単-14号
4W-IP変換装置		台	14	1,187,570		16,625,980					単-15号
ネットワーク監視装置		台	13	494,820		6,432,660					単-16号
監視端末	電源監視設備	台	1	4,067,427		4,067,427					単-17号
計測装置	電源監視設備	台	4	3,166,853		12,667,412					単-18号
機器単体費		台	5	890,677		4,453,385					
		式	1			97,510,358					

設計内訳書

工事名	R 7 鬼怒ダム管内 I P 伝送設備更新他工事					(当初合意)	(個別合意)	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	工事区分	電子応用設備(機器単体)		摘要
									数量増減	金額増減	摘要
電子応用設備											
			式	1			14,860,386				
ダム堰諸量設備工											
			式	1			178,936				
ダム堰諸量装置設置工											
			式	1			140,697				
地震収録装置 据付調整											
			台	1	68,344		68,344				単-19号
耐雷器・FBアンプ・ADコンバータ 据付											
			台	3	6,864		20,592				単-20号
無停電電源装置 据付調整											
	電源部据付含む		台	1	49,016		49,016				単-21号
HUB 据付											
			台	1	2,745		2,745				単-22号
ダム堰諸量装置撤去工											
			式	1			38,239				
地震収録装置 撤去											
			台	1	13,736		13,736				単-23号
無停電電源装置 撤去											
	電源部含む		台	1	24,503		24,503				単-24号
高度情報化設備工											
			式	1			8,664,824				
情報伝送設備設置工											
			式	1			6,442,016				

設計内訳書

工事名	R 7 鬼怒ダム管内 I P 伝送設備更新他工事					(当初合意)	(個別合意)	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	工事区分	電子応用設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
L 3 S W固定型 据付調整			台	3	51,263	153,789						単-25号
L 2 S W固定型 据付調整			台	10	51,263	512,630						単-26号
L 2 S W固定型 据付調整 同一施工補正有り	0.7		台	3	35,884	107,652						単-27号
STM-IP変換装置 据付調整			台	6	20,515	123,090						単-28号
STM-IP変換装置 据付調整 同一施工補正有り	0.7		台	8	14,359	114,872						単-29号
4W-IP変換装置 据付調整			台	4	20,515	82,060						単-30号
4W-IP変換装置 据付調整 同一施工補正有り	0.7		台	9	14,359	129,231						単-31号
ネットワーク監視装置 据付調整			台	1	88,790	88,790						単-32号
監視端末 据付調整		事務所、五十里ダム、川俣ダム、川治ダム	台	4	615,161	2,460,644						単-33号
監視端末 調整		湯西川ダム	台	1	136,768	136,768						単-34号
計測装置 据付調整			台	5	506,498	2,532,490						単-35号
情報伝送設備撤去工			式	1		2,222,808						

設計内訳書

工事名	R 7 鬼怒ダム管内 I P 伝送設備更新他工事					(当初合意)	(個別合意)	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	工事区分	電子応用設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
L 3 S W固定型 撤去			台	3	11,618		34,854					単-36号
L 2 S W固定型 撤去			台	10	11,618		116,180					単-37号
L 2 S W固定型 撤去 同一施工補正有り	0.7		台	3	8,130		24,390					単-38号
MPE装置 撤去			台	7	11,618		81,326					単-39号
IP変換装置 撤去			台	4	4,117		16,468					単-40号
監視端末 撤去			台	5	239,196		1,195,980					単-41号
計測装置 撤去			台	5	150,722		753,610					単-42号
システム・インテグレーション			式	1			5,967,144					
システム・インテグレーション (情報伝送設備)			式	1			5,967,144					
設定変更 L 3 S Wシャーシ型			台	1	204,459		204,459					単-43号
更新時の装置設定 小型L3-SW			台	3	135,382		406,146					単-44号
設定変更 既設小型L3-SW			台	5	131,721		658,605					単-45号

設計内訳書

工事名	R 7 鬼怒ダム管内 I P 伝送設備更新他工事					(当初合意)	(個別合意)	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	工事区分	電子応用設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
機能設定 ルーティング設定1 小型L3-SW			台	3	53,965	161,895						単-46号
機能設定 VLAN 小型L3-SW			台	3	46,196	138,588						単-47号
機能設定 マルチキャスト 小型L3-SW			台	3	61,328	183,984						単-48号
機能設定 QoSの制御 小型L3-SW			台	3	53,965	161,895						単-49号
更新時の装置設定 L 2 SW			台	9	70,729	636,561						単-50号
更新時の装置設定 L 2 SW 同一施工補正有り	0.7		台	3	49,511	148,533						単-51号
更新時の装置設定 L 2 SW 同一施工補正有り	21台目以降補正有り 0.49		台	1	34,667	34,667						単-52号
機能設定 VLAN L 2 SW			台	9	46,196	415,764						単-53号
機能設定 VLAN L 2 SW 同一施工補正有り	0.7		台	3	32,341	97,023						単-54号
機能設定 VLAN L 2 SW 同一施工補正有り	21台目以降補正有り 0.49		台	1	22,652	22,652						単-55号
新設時の装置設定 STM-IP変換装置	21台目以降補正有り 0.7		台	6	232,466	1,394,796						単-56号
新設時の装置設定 STM-IP変換装置 同一施工補正有	21台目以降補正有り 0.49		台	8	162,697	1,301,576						単-57号

設計内訳書

工事名	R 7 鬼怒ダム管内 I P 伝送設備更新他工事					(当初合意)	(個別合意)	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
工場製品輸送工			式	1			49,482			
輸送工			式	1			49,482			
輸送(電気)			式	1			49,482			内-1号
直接工事費			式	1			14,860,386			
共通仮設費			式	1			1,433,911			
共通仮設費			式	1			21,693			
技術管理費			式	1			21,693			
電気通信施設資産管理用データ作成費			装置	10	1,373		13,730			単-58号
電気通信施設資産管理用データ作成費	10台超補正あり		装置	58	137.3		7,963			単-59号
共通仮設費(率計上)			式	1			1,412,218			
純工事費			式	1			16,294,297			
現場管理費			式	1			6,388,137			

設計内訳書

工事名	R 7 鬼怒ダム管内 I P 伝送設備更新他工事					(当初合意)	(個別合意)	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	工事区分	電子応用設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
機器間接費			式	1			21,484,131					
技術者間接費			式	1			14,395,328					
機器管理費			式	1			7,088,803					
工事原価			式	1			44,166,565					
一般管理費等			式	1			8,323,077					
工事価格			式	1			150,000,000					
消費税相当額			式	1			15,000,000					
工事費計			式	1			165,000,000					

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	地震収録装置		単位	台	数量		1	単価	3,661,674
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費 (台)	3700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	3,700,000	3,700,000			
	計					3,700,000			
	単価					3,661,674		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	耐雷器・FBアンブ・ADコンバータ		単位	台	数量		1	単価	859,998
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費 (台)	869000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	869,000	869,000			
	計					869,000			
	単価					859,998		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	TCP/IP転送規約ソフトウェア		単位	式	数量		1	単価	197,928
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費 (式)	200000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		200,000			
	計					200,000			
	単価					197,928		円/式	

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	電源部 (AC電源ユニット)		単位	台	数量		1	単価	281,058
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費 (台)	284000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	284,000	284,000			
	計					284,000			
	単価					281,058		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-5号	無停電電源装置		単位	台	数量		1	単価	190,011
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費 (台)	192000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	192,000	192,000			
	計					192,000			
	単価					190,011		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	HUB		単位	台	数量		1	単価	13,854
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費 (台)	14000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	14,000	14,000			
	計					14,000			
	単価					13,854		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	地震情報取得ソフトウェア		単位	式	数量		1	単価	3,562,710
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費 (式)	3600000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		3,600,000			
	計					3,600,000			
	単価					3,562,710		円/式	

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	地震情報表示・メール通報ソフトウェア		単位	式	数量		1	単価	3,057,993
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費 (式)	3090000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		3,090,000			
	計					3,090,000			
	単価					3,057,993		円/式	

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-9号	L 3 SW 固定型 タイプB	AC100V二重化	単位	台	数量	1	単価	3,067,889
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (台)	3100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	3,100,000	3,100,000		
	計					3,100,000		
	単価					3,067,889	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-10号	L 2 SW 固定型 タイプC		単位	台	数量	1	単価	868,905
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (台)	878000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	878,000	878,000		
	計					878,000		
	単価					868,905	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-11号	10GBASE-LRインターフェース SFP+ 短距離用		単位	枚	数量		1	単価	1,118,295
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費 (枚)	1130000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	枚	1	1,130,000	1,130,000			
	計					1,130,000			
	単価					1,118,295	円/枚		

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	10GBASE-ERインターフェース SFP+ 中距離用		単位	枚	数量		1	単価	2,840,271
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費 (枚)	2870000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	枚	1	2,870,000	2,870,000			
	計					2,870,000			
	単価					2,840,271	円/枚		

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	10GBASE-ZRインターフェース SFP+ 長距離用		単位	枚	数量		1	単価	4,532,559
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費 (枚)	4580000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う							
			枚	1	4,580,000	4,580,000			
	計					4,580,000			
	単価					4,532,559	円/枚		

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	STM-IP変換装置		単位	台	数量		1	単価	1,187,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費 (台)	1200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う							
			台	1	1,200,000	1,200,000			
	計					1,200,000			
	単価					1,187,570	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	4W-IP変換装置		単位	台	数量		1	単価	494,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費 (台)	500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	500,000	500,000			
	計					500,000			
	単価					494,820	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	ネットワーク監視装置		単位	台	数量		1	単価	4,067,427
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費 (台)	4110000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	4,110,000	4,110,000			
	計					4,110,000			
	単価					4,067,427	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-17号	監視端末	電源監視設備	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)	3200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	3,200,000	3,200,000		
	計					3,200,000		
	単価					3,166,853	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-18号	計測装置	電源監視設備	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)	900000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	900,000	900,000		
	計					900,000		
	単価					890,677	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-19号	地震収録装置 据付調整		単位	台	数量		1	単価	68,344
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備据付	サーバ 新設 補正なし	台	1	27,750	27,750			
	各種情報設備調整	演算処理装置 補正なし	台	1	41,310	41,310			
	計					69,060			
	単価					68,344	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-20号	耐雷器・FBアンブ・ADコンバータ 据付		単位	台	数量		1	単価	6,864
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	耐雷変圧器取付（移動体通信）	耐雷変圧器0.5-1kVA 新設 補正なし	台	1	6,936	6,936			
	計					6,936			
	単価					6,864	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-21号	無停電電源装置 据付調整	電源部据付含む	単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小容量無停電電源装置据付・調整	新設 補正なし	台	1	49,530	49,530		
	計					49,530		
	単価					49,016	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-22号	HUB 据付		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	ハブ 新設 補正なし	台	1	2,774	2,774		
	計					2,774		
	単価					2,745	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-23号	地震収録装置 撤去		単位	台	数量		1	単価	13,736
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	サーバ 撤去(不使用) 補正なし	台	1	13,880	13,880			
	計					13,880			
	単価					13,736	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-24号	無停電電源装置 撤去	電源部含む	単位	台	数量		1	単価	24,503
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	小容量無停電電源装置据付・調整	撤去(不使用) 補正なし	台	1	24,760	24,760			
	計					24,760			
	単価					24,503	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-25号	L3SW固定型 据付調整		単位	台	数量		1	単価	51,263
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正なし	台	1	23,480	23,480			
	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					51,800			
	単価					51,263		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-26号	L2SW固定型 据付調整		単位	台	数量		1	単価	51,263
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正なし	台	1	23,480	23,480			
	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					51,800			
	単価					51,263		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-27号	L2SW固定型 据付調整 同一施工補正有り	0.7	単位	台	数量		1	単価	35,884
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
IPネットワーク装置据付		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正あり	台	1	16,440	16,440			
IPネットワーク装置調整		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正あり	台	1	19,820	19,820			
計						36,260			
単価						35,884	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-28号	STM-IP変換装置 据付調整		単位	台	数量		1	単価	20,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付		モジュール 新設 補正なし	台	1	8,323	8,323			
各種情報設備調整		モジュール 補正なし	台	1	12,400	12,400			
計						20,723			
単価						20,515	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-29号	STM-IP変換装置 据付調整 同一施工補正有り	0.7	単位	台	数量		1	単価	14,359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
各種（サーバ・ブリッジ）情報設備据付		メモム 新設 補正あり	台	1	5,826	5,826			
各種情報設備調整		メモム 補正あり	台	1	8,675	8,675			
計						14,501			
単価						14,359	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-30号	4W-IP変換装置 据付調整		単位	台	数量		1	単価	20,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
各種（サーバ・ブリッジ）情報設備据付		メモム 新設 補正なし	台	1	8,323	8,323			
各種情報設備調整		メモム 補正なし	台	1	12,400	12,400			
計						20,723			
単価						20,515	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-31号	4W-IP変換装置 据付調整 同一施工補正有り	0.7	単位	台	数量		1	単価	14,359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付		モテム 新設 補正あり	台	1	5,826	5,826			
各種情報設備調整		モテム 補正あり	台	1	8,675	8,675			
計						14,501			
単価						14,359	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-32号	ネットワーク監視装置 据付調整		単位	台	数量		1	単価	88,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付		サーバ 新設 補正なし	台	1	27,750	27,750			
各種情報設備調整		サーバ 補正なし	台	1	61,970	61,970			
計						89,720			
単価						88,790	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-33号	監視端末 据付調整	事務所、五十里ダム、川俣ダム、川治ダム	単位	台	数量		単価	615,161
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信機器据付		各種 7人/各種 7人/各種	各種	1	483,400	483,400		
電気通信機器調整		各種 2人/各種 2人/各種	各種	1	138,200	138,200		
計						621,600		
単価						615,161	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-34号	監視端末 調整	湯西川ダム	単位	台	数量		単価	136,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信機器調整		各種 2人/各種 2人/各種	各種	1	138,200	138,200		
計						138,200		
単価						136,768	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-35号	計測装置 据付調整		単位	台	数量		1	単価	506,498
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信機器据付	各種 2人/各種 8人/各種	各種	1	304,600	304,600			
	電気通信機器調整	各種 3人/各種 3人/各種	各種	1	207,200	207,200			
	計					511,800			
	単価					506,498		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-36号	L3SW固定型 撤去		単位	台	数量		1	単価	11,618
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正なし	台	1	11,740	11,740			
	計					11,740			
	単価					11,618		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-37号	L2SW固定型 撤去		単位	台	数量		1	単価	11,618
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正なし	台	1	11,740	11,740			
	計					11,740			
	単価					11,618		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-38号	L2SW固定型 撤去 同一施工補正有り	0.7	単位	台	数量		1	単価	8,130
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正あり	台	1	8,216	8,216			
	計					8,216			
	単価					8,130		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-39号	MPE装置 撤去		単位	台	数量		1	単価	11,618
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正なし	台	1	11,740	11,740			
	計					11,740			
	単価					11,618		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-40号	IP変換装置 撤去		単位	台	数量		1	単価	4,117
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	モジュール 撤去(不使用) 補正なし	台	1	4,161	4,161			
	計					4,161			
	単価					4,117		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
単一41号	監視端末 撤去		単位	台	数量	1	単価
							239,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信機器据付		各種 3.5人/各種 3.5人/各種	各種	1	241,700	241,700	
計						241,700	
単価						239,196	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
単一42号	計測装置 撤去		単位	台	数量	1	単価
							150,722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信機器据付		各種 1人/各種 4人/各種	各種	1	152,300	152,300	
計						152,300	
単価						150,722	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-43号	設定変更 L3SWシャーシ型		単位	台	数量		1	単価	204,459
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	大型L3SW/ルータ(シャーシ型) 補正なし 補正なし	台	1	206,600	206,600			
	計					206,600			
	単価					204,459		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-44号	更新時の装置設定 小型L3-SW		単位	台	数量		1	単価	135,382
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正なし 補正なし	台	1	136,800	136,800			
	計					136,800			
	単価					135,382		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-45号	設定変更 既設小型L3-SW		単位	台	数量		1	単価	131,721
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正なし 補正なし	台	1	133,100	133,100			
	計					133,100			
	単価					131,721		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-46号	機能設定 ルーティング設定1 小型L3-SW		単位	台	数量		1	単価	53,965
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正なし 補正なし	台	1	54,530	54,530			
	計					54,530			
	単価					53,965		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-47号	機能設定 VLAN 小型L3-SW		単位	台	数量		1	単価	46,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	台	1	46,680	46,680			
計						46,680			
単価						46,196	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-48号	機能設定 マルチキャスト 小型L3-SW		単位	台	数量		1	単価	61,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	台	1	61,970	61,970			
計						61,970			
単価						61,328	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-49号	機能設定 QoSの制御 小型L3-SW		単位	台	数量		1	単価	53,965
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーン型)等)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正なし 補正なし	台	1	54,530	54,530			
	計					54,530			
	単価					53,965		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-50号	更新時の装置設定 L2SW		単位	台	数量		1	単価	70,729
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーン型)等)	L2SW 補正なし 補正なし	台	1	71,470	71,470			
	計					71,470			
	単価					70,729		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-51号	更新時の装置設定 L2SW 同一施工 補正有り	0.7	単位	台	数量	1	単価	49,511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーン型)等)		L2SW 補正なし 補正あり	台	1	50,030	50,030		
計						50,030		
単価						49,511	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-52号	更新時の装置設定 L2SW 同一施工 補正有り	21台目以降補正有り 0.49	単位	台	数量	1	単価	34,667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーン型)等)		L2SW 補正あり 補正あり	台	1	35,030	35,030		
計						35,030		
単価						34,667	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-53号	機能設定 VLAN L2SW		単位	台	数量		単価	
					1			46,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーション型)等)		VLAN 補正なし 補正なし	台	1	46,680	46,680		
計						46,680		
単価						46,196	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-54号	機能設定 VLAN L2SW 同一施工補正有り	0.7	単位	台	数量		単価	
					1			32,341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーション型)等)		VLAN 補正なし 補正あり	台	1	32,680	32,680		
計						32,680		
単価						32,341	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-55号	機能設定 VLAN L2SW 同一施工補正有り	21台目以降補正有り 0.49	単位	台	数量		1	単価	22,652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)		VLAN 補正あり 補正あり	台	1	22,890	22,890			
計						22,890			
単価						22,652	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-56号	新設時の装置設定 STM-IP変換装置	21台目以降補正有り 0.7	単位	台	数量		1	単価	232,466
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)		ネットワーク伝送装置(SDN方式) 無線IP変換装置 補正あり 補正なし	台	1	234,900	234,900			
計						234,900			
単価						232,466	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-57号	新設時の装置設定 STM-IP変換装置 同一施工補正有	21台目以降補正有り 0.49	単位	台	数量	1	単価	162,697
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)		ネットワーク伝送装置(SDN方式) 無線IP変換装置 補正あり 補正あり	台	1	164,400	164,400		
計						164,400		
単価						162,697	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-58号	電気通信施設資産管理用データ作成費		単位	装置	数量	1	単価	1,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.05	27,744	1,387.2		
計						1,387.2		
単価						1,373	円/装置	

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-59号	電気通信施設資産管理用データ作成費	10台超補正あり	単位	装置	数量	1	単価	137.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.005	27,744	138.72			
計					138.72			
単価					137.3	円/装置		

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）	3700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	3,700,000	3,700,000	
計						3,700,000	
単価						3,700,000	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）	869000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	869,000	869,000	
計						869,000	
単価						869,000	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（式）	200000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	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			式	1		200,000	
計						200,000	
単価						200,000	円/式

						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）	284000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 284,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	284,000	284,000	
計						284,000	
単価						284,000	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）	192000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
					1		192,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	192,000	192,000	
計						192,000	
単価						192,000	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）	14000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
					1		14,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	14,000	14,000	
計						14,000	
単価						14,000	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（式）	3600000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価	3,600,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		式	1		3,600,000		
	計					3,600,000		
	単価					3,600,000	円/式	

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（式）	3090000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価	3,090,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		式	1		3,090,000		
	計					3,090,000		
	単価					3,090,000	円/式	

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）	3100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
					1		3,100,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	3,100,000	3,100,000		
計					3,100,000		
単価					3,100,000	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）	878000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
					1		878,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	878,000	878,000		
計					878,000		
単価					878,000	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（枚）	1130000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量			
					1		1,130,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		枚	1	1,130,000	1,130,000		
	計					1,130,000		
	単価					1,130,000	円/枚	

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（枚）	2870000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量			
					1		2,870,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		枚	1	2,870,000	2,870,000		
	計					2,870,000		
	単価					2,870,000	円/枚	

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（枚）	4580000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		枚	1	4,580,000	4,580,000		
	計					4,580,000		
	単価					4,580,000	円/枚	

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）	1200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	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	1	1,200,000	1,200,000		
	計					1,200,000		
	単価					1,200,000	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）	500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
					1		500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	500,000	500,000	
計						500,000	
単価						500,000	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）	4110000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
					1		4,110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	4,110,000	4,110,000	
計						4,110,000	
単価						4,110,000	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）	3200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	3,200,000	3,200,000	
	計					3,200,000	
	単価					3,200,000	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（台）	900000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	900,000	900,000	
	計					900,000	
	単価					900,000	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
	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	サーバ 新設 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
	各種情報設備調整	演算処理装置 補正なし	単位	台	数量	1	単価 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	単価	摘要
小容量無停電電源装置据付・調整	新設 補正なし					1		49,530
電気通信技術者		人	0.5	41,310		20,655		
電気通信技術員		人	0.5	27,744		13,872		
電工		人	0.5	29,988		14,994		
諸雑費 (まるめ)		式	1			9		
計						49,530		
単価						49,530	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
各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	サーバ 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	2,774
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	0.1	27,744	2,774		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					2,774		
単価					2,774	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
各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	サーバ 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	13,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	0.5	27,744	13,872		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					13,880		
単価					13,880	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	単価	摘要
小容量無停電電源装置据付・調整	撤去(不使用) 補正なし					1		24,760
電気通信技術者		人	0.25	41,310		10,327		
電気通信技術員		人	0.25	27,744		6,936		
電工		人	0.25	29,988		7,497		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						24,760		
単価						24,760	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ネットワーク装置据付	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	23,480
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.34	41,310	14,045		
電気通信技術員			人	0.34	27,744	9,432		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						23,480		
単価						23,480	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（L2SW・L3SW）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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 新設 補正あり	台			1	16,440
電気通信技術者		人	0.238	41,310	9,831	
電気通信技術員		人	0.238	27,744	6,603	
諸雑費（まるめ）		式	1		6	
計					16,440	
単価					16,440	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 補正あり	単位	台	数量	1	単価	19,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.287	41,310	11,855			
電気通信技術員		人	0.287	27,744	7,962			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					19,820			
単価					19,820	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
	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	メモ 新設 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		8,323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.3	27,744	8,323	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						8,323	
単価						8,323	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
	各種情報設備調整	メモ 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		12,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	0.3	41,310	12,393	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						12,400	
単価						12,400	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
各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	モテム 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	5,826
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	0.21	27,744	5,826		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,826		
単価					5,826	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
各種情報設備調整	モテム 補正あり	単位	台	数量	1	単価	8,675
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.21	41,310	8,675		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					8,675		
単価					8,675	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

各種情報設備調整	サーバ 補正なし	単位	台	数量	1	単価	61,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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

電気通信機器据付	各種 7人/各種 7人/各種	単位	各種	数量	1	単価	483,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	7	41,310	289,170		
電気通信技術員		人	7	27,744	194,208		
諸雑費 (まるめ)		式	1		22		
計					483,400		
単価					483,400	円/各種	

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

電気通信機器調整	各種 2人/各種 2人/各種	単位	各種	数量	1	単価	138,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	2	41,310	82,620		
電気通信技術員		人	2	27,744	55,488		
諸雑費 (まるめ)		式	1		92		
計					138,200		
単価					138,200	円/各種	

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

電気通信機器据付	各種 2人/各種 8人/各種	単位	各種	数量	1	単価	304,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	2	41,310	82,620		
電気通信技術員		人	8	27,744	221,952		
諸雑費（まるめ）		式	1		28		
計					304,600		
単価					304,600	円/各種	

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

電気通信機器調整	各種 3人/各種 3人/各種	単位	各種	数量	1	単価	207,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	3	41,310	123,930		
電気通信技術員		人	3	27,744	83,232		
諸雑費（まるめ）		式	1		38		
計					207,200		
単価					207,200	円/各種	

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ネットワーク装置据付	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 撤去（不使用）補正なし	単位	台	数量	1	単価	11,740
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.17	41,310	7,022		
電気通信技術員			人	0.17	27,744	4,716		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						11,740		
単価						11,740	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ネットワーク装置据付		LANスイッチ (L 2 SW・L 3 SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価	8,216
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.119	41,310	4,915			
電気通信技術員		人	0.119	27,744	3,301			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,216			
単価					8,216	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

各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備 据付	モジュール 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	単価	金額	単価	4,161
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.15	27,744	4,161			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,161			
単価					4,161	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

電気通信機器据付	各種 3.5人/各種 3.5人/各種	単位	各種	数量	1	単価	241,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	3.5	41,310	144,585		
電気通信技術員		人	3.5	27,744	97,104		
諸雑費（まるめ）		式	1		11		
計					241,700		
単価					241,700	円/各種	

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

電気通信機器据付	各種 1人/各種 4人/各種	単位	各種	数量	1	単価	152,300
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		
電気通信技術員		人	4	27,744	110,976		
諸雑費（まるめ）		式	1		14		
計					152,300		
単価					152,300	円/各種	

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
	設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	大型L3SW/ルータ(シャーシ型) 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 206,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	5	41,310	206,550	
諸雑費（まるめ）			式	1		50	
計						206,600	
単価						206,600	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
	更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 136,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	3.31	41,310	136,736	
諸雑費（まるめ）			式	1		64	
計						136,800	
単価						136,800	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
	設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 133,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	3.22	41,310	133,018	
諸雑費（まるめ）			式	1		82	
計						133,100	
単価						133,100	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)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 54,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	1.32	41,310	54,529	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						54,530	
単価						54,530	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
	更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	L2SW 補正なし 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		71,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者		人	1.73	41,310	71,466		
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					71,470		
単価					71,470	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
	更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	L2SW 補正なし 補正あり	単位	台	数量		単価
					1		50,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者		人	1.211	41,310	50,026		
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					50,030		
単価					50,030	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
	更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	L2SW 補正あり 補正あり	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	0.848	41,310	35,030	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					35,030	
	単価					35,030	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)	VLAN 補正なし 補正あり	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	0.791	41,310	32,676	
	諸雑費(まるめ)		式	1		4	
	計					32,680	
	単価					32,680	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 補正あり 補正あり	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	0.554	41,310	22,885	
	諸雑費(まるめ)		式	1		5	
	計					22,890	
	単価					22,890	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
	新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	ネットワーク伝送装置(SDN方式) 無線IP変換装置 補正あり 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	5.684	41,310	234,806	
	諸雑費(まるめ)		式	1		94	
	計					234,900	
	単価					234,900	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
	新設時の装置設定 (IPネットワーク機器)	ネットワーク伝送装置 (SDN方式) 無線IP変換装置 補正あり 補正あり	単位	台	数量		単価
					1		164,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者		人	3.979	41,310	164,372		
諸雑費 (まるめ)		式	1		28		
計					164,400		
単価					164,400	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
	輸送費 (電気)	50000円/台	単位	台	数量		単価
					1		50,000
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	50,000	50,000		
計					50,000		
単価					50,000	円/台	

R 7 鬼怒ダム管内 I P 伝送設備更新他工事

(当 初) 請負工事費計算書

(1) 機器単体費	98,531,000
(2) 直接工事費	15,016,004
(3) 共通仮設費	1,448,930
(4) 純工事費	16,464,934
(2) + (3)	
(5) 現場管理費	6,455,000
(6) 工期延長等に伴う現場維持等の費用	0
(7) 機器間接費	21,709,000
(8) 工事原価	44,628,934
(4) + (5) + (6) + (7) + (8)	
(9') 一般管理費等 (計上額)	8,410,066
(10') その他費目計	0
(11) 業務委託料等	0
(12) 工事価格	151,570,000
(1) + (8) + (9') + (10') + (11) (万円未満切り捨て)	

(18) 工場製作原価 0

(9) 一般管理費等 (計算額) 8,416,502)

(13) 消費税相当額	15,157,000
(14) 請負工事費	166,727,000
(12) + (13)	
(15) 入札書比較価格	151,570,000
(請負工事費の100/110)	
(16) 調査基準価格	—
(17) 調査基準価格の100/110	—

(工事契約：万円未満切り捨て 製造製作契約：円未満切り捨て)