

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事
工事地名	鳥取河川国道事務所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和8年2月	12) 設計年月	令和7年12月
2) 事務所名	鳥取河川国道事務所 防災課	13) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3076010010	14) 単価適用年月	2025年12月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年12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	366日間 自 令和8年2月26日 (当初) 至 令和9年2月26日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	鳥取県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	鳥取	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和7年12月4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7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事 (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	通信設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
通信設備(機器単体) [鳥取地区(蒲生)]			式	1		19,540,000			
道路情報表示設備			式	1		19,540,000			
道路情報表示装置			式	1		19,540,000			
HLM形表示装置	HLM2形		面	1	18,400,000	18,400,000			単-1号
機側操作盤			組	1	264,000	264,000			単-2号
分電盤	外部電源接続機能あり		組	1	594,000	594,000			単-3号
主制御機	表示機の登録(変更)		面	1	282,000	282,000			単-4号
機器単体費			式	1		19,540,000			
通信設備 [鳥取地区(蒲生)]			式	1		4,736,536			
道路情報表示設備工			式	1		4,539,536			
道路情報表示装置設置工			式	1		341,470			
道路情報表示板設置	HLM2形		面	1	134,600	134,600			単-5号

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(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	
光伝送装置設置		台	1	49,660	49,660			単-6号	
経路情報収集装置設置		組	1	102,600	102,600			単-7号	
経路用UPS設置		台	1	54,610	54,610			単-8号	
支柱設置工		式	1		3,688,000				
支柱設置	情報板支柱(H=8.65m) φ355.6×t11.1溶融亜鉛メッキ後指定色塗装(1.94t)	基	1	3,688,000	3,688,000			単-9号	
支柱基礎工		式	1		46,230				
支柱基礎設置	950×950×500	箇所	1	46,230	46,230			単-10号	
光ケーブル敷設工		式	1		130,884				
光ケーブル屋外管内配線	SM-4C(撤去品)	m	4	426	1,704			単-11号	
光ケーブル成端接続(4C)	5テープ心以下	箇所	2	42,410	84,820			単-12号	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	1	18,540	18,540			単-13号	

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事 (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	通信設備(機器単体)		
							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	1	25,820	25,820				単-14号
配管・配線工		式	1		34,476				
管内配線 CVケーブル	CV3.5mm2-2C(撤去品)	m	7	1,302	9,114				単-15号
管内配線 VVRケーブル	VVR-14mm2-3C	m	7	2,232	15,624				単-16号
CVケーブル(材料のみ)	CV14mm2-3C	m	9	956	8,604				単-17号
CVVケーブル(材料のみ)	CVV2mm2-2C	m	9	126	1,134				単-18号
道路情報表示装置撤去工		式	1		185,960				
道路情報表示板撤去(不使用)	HL 3形	面	1	77,470	77,470				単-19号
光伝送装置撤去(再使用)		台	1	22,510	22,510				単-20号
経路情報収集装置撤去(再使用)		組	1	31,370	31,370				単-21号
経路用UPS撤去(再使用)		台	1	54,610	54,610				単-22号
支柱撤去工		式	1		68,280				

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事 (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	通信設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
支柱撤去(不使用)	既設支柱	基	1	68,280	68,280				単-23号
支柱基礎撤去工		式	1		25,130				
支柱基礎撤去	950×950×500	箇所	1	25,130	25,130				単-24号
光ケーブル撤去工		式	1		1,704				
光ケーブル屋外管内配線撤去(再使用)	SM-4C	m	4	426	1,704				単-25号
配管・配線撤去工		式	1		17,402				
管内配線撤去(再使用) CVケーブル	CV3.5mm2-2C	m	7	1,302	9,114				単-26号
管内配線撤去(不使用) CVケーブル	VVR22mm2-2C	m	7	1,184	8,288				単-27号
工場製品輸送工		式	1		131,500				
輸送工		式	1		131,500				
輸送(電気)	輸送(電気)	式	1		131,500				内-1号
仮設工		式	1		65,500				

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(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	
交通管理工		式	1		65,500				
交通誘導警備員		人日	2	18,160	36,320			単-28号	
交通誘導警備員		人日	2	14,590	29,180			単-29号	
直接工事費		式	1		4,736,536				
共通仮設費		式	1		428,480				
共通仮設費		式	1		88,480				
技術管理費		式	1		64,480				
道路施設基本データ作成費		式	1		63,175			内-2号	
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1		1,305			内-3号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		24,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		340,000				
純工事費		式	1		5,165,016				

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(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	
現場管理費		式	1		1,030,000				
機器間接費		式	1		3,164,000				
技術者間接費		式	1		122,000				
機器管理費		式	1		3,042,000				
工事原価		式	1		42,854,442				
一般管理費等		式	1		6,535,558				
工事価格		式	1		147,090,000				
消費税相当額		式	1		14,709,000				
工事費計		式	1		161,799,000				

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事〔鳥取地区(福部)〕 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(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	
通信設備(機器単体) 〔鳥取地区(福部)〕		式	1		19,540,000				
道路情報表示設備		式	1		19,540,000				
道路情報表示装置		式	1		19,540,000				
HLM形表示装置	HLM2形	面	1	18,400,000	18,400,000			単-1号	
機側操作盤		組	1	264,000	264,000			単-2号	
分電盤	外部電源接続機能あり	組	1	594,000	594,000			単-3号	
主制御機	表示機の登録(変更)	面	1	282,000	282,000			単-4号	
機器単体費		式	1		19,540,000				
通信設備 〔鳥取地区(福部)〕		式	1		4,067,772				
道路情報表示設備工		式	1		4,002,272				
道路情報表示装置設置工		式	1		184,260				
道路情報表示板設置	HLM2形	面	1	134,600	134,600			単-5号	

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事 [鳥取地 (当 初)]					事業区分	電気通信設備		
	区(福部)]					工事区分	通信設備(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	
光伝送装置設置		台	1	49,660	49,660			単-6号	
支柱設置工		式	1		3,595,000				
支柱設置	情報板支柱(H=8.25m) φ355.6×t11.1溶融亜鉛メッキ後指定色塗装(1.89t)	基	1	3,595,000	3,595,000			単-7号	
光ケーブル敷設工		式	1		42,410				
光ケーブル成端接続(4C)	5テープ心以下	箇所	1	42,410	42,410			単-8号	
配管・配線工		式	1		12,342				
管内配線 CVケーブル	CV14mm2-3C(撤去品)	m	2	1,302	2,604			単-9号	
CVケーブル(材料のみ)	CV14mm2-3C	m	9	956	8,604			単-10号	
CVVケーブル(材料のみ)	CVV2mm2-2C	m	9	126	1,134			単-11号	
道路情報表示装置撤去工		式	1		99,980				
道路情報表示板撤去(不使用)	HL 3形	面	1	77,470	77,470			単-12号	

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事〔鳥取地区(福部)〕 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(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	
光伝送装置撤去(再使用)		台	1	22,510	22,510			単-13号	
支柱撤去工		式	1		68,280				
支柱撤去(不使用)	既設支柱	基	1	68,280	68,280			単-14号	
仮設工		式	1		65,500				
交通管理工		式	1		65,500				
交通誘導警備員		人日	2	18,160	36,320			単-15号	
交通誘導警備員		人日	2	14,590	29,180			単-16号	
直接工事費		式	1		4,067,772				
共通仮設費		式	1		206,000				
共通仮設費		式	1		15,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		15,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		191,000				

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事〔鳥取地区(福部)〕 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(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	
純工事費		式	1		4,273,772				
現場管理費		式	1		579,000				
機器間接費		式	1		3,116,000				
技術者間接費		式	1		74,000				
機器管理費		式	1		3,042,000				
工事原価		式	1		7,968,772				

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事 [鳥取地区(叶)] (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	通信設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
通信設備(機器単体) [鳥取地区(叶)]			式	1		19,540,000			
道路情報表示設備			式	1		19,540,000			
道路情報表示装置			式	1		19,540,000			
HLM形表示装置	HLM2形		面	1	18,400,000	18,400,000			単-1号
機側操作盤			組	1	264,000	264,000			単-2号
分電盤	外部電源接続機能あり		組	1	594,000	594,000			単-3号
主制御機	表示機の登録(変更)		面	1	282,000	282,000			単-4号
機器単体費			式	1		19,540,000			
通信設備 [鳥取地区(叶)]			式	1		4,138,970			
道路情報表示設備工			式	1		4,073,470			
道路情報表示装置設置工			式	1		184,260			
道路情報表示板設置	HLM2形		面	1	134,600	134,600			単-5号

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事 [鳥取地 (当初) 区(叶)]					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	工事区分	金額	数量増減	金額増減	摘要
光伝送装置設置			台	1	49,660		49,660			単-6号
支柱設置工			式	1			3,595,000			
支柱設置	情報板支柱(H=8.25m) φ355.6×t11.1溶融亜鉛メッキ後指定色塗装 (1.89t)		基	1	3,595,000		3,595,000			単-7号
支柱基礎工			式	1			32,320			
支柱基礎設置	950×950×350		箇所	1	32,320		32,320			単-8号
光ケーブル敷設工			式	1			42,410			
光ケーブル成端接続(4C)	5テープ心以下		箇所	1	42,410		42,410			単-9号
配管・配線工			式	1			25,362			
管内配線 VVRケーブル	VVR-14mm2-3C		m	7	2,232		15,624			単-10号
CVケーブル(材料のみ)	CV14mm2-3C		m	9	956		8,604			単-11号
CVVケーブル(材料のみ)	CVV2mm2-2C		m	9	126		1,134			単-12号

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事 [鳥取地 (当 初) 区(叶)]					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	通信設備(機器単体)		
道路情報表示装置撤去工							数量増減	金額増減	摘要
			式	1		99,980			
道路情報表示板撤去(不使用)	HL 3形		面	1	77,470	77,470			単-13号
光伝送装置撤去(再使用)			台	1	22,510	22,510			単-14号
支柱撤去工			式	1		68,280			
支柱撤去(不使用)	既設支柱		基	1	68,280	68,280			単-15号
支柱基礎撤去工			式	1		17,570			
支柱基礎撤去	950×950×350		箇所	1	17,570	17,570			単-16号
配管・配線撤去工			式	1		8,288			
管内配線撤去(不使用) CVケーブル	VVR22mm2-2C		m	7	1,184	8,288			単-17号
仮設工			式	1		65,500			
交通管理工			式	1		65,500			
交通誘導警備員			人日	2	18,160	36,320			単-18号

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事 [鳥取地区(叶)] (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(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	
交通誘導警備員		人日	2	14,590	29,180			単-19号	
直接工事費		式	1		4,138,970				
共通仮設費		式	1		233,000				
共通仮設費		式	1		17,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		17,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		216,000				
純工事費		式	1		4,371,970				
現場管理費		式	1		652,000				
機器間接費		式	1		3,116,000				
技術者間接費		式	1		74,000				
機器管理費		式	1		3,042,000				
工事原価		式	1		8,139,970				

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事 [八頭地区(智頭)] (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	通信設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
通信設備(機器単体) [八頭地区(智頭)]			式	1		19,540,000			
道路情報表示設備			式	1		19,540,000			
道路情報表示装置			式	1		19,540,000			
HLM形表示装置	HLM2形		面	1	18,400,000	18,400,000			単-1号
機側操作盤			組	1	264,000	264,000			単-2号
分電盤	外部電源接続機能あり		組	1	594,000	594,000			単-3号
主制御機	表示機の登録(変更)		面	1	282,000	282,000			単-4号
機器単体費			式	1		19,540,000			
通信設備 [八頭地区(智頭)]			式	1		4,222,648			
道路情報表示設備工			式	1		4,157,148			
道路情報表示装置設置工			式	1		184,260			
道路情報表示板設置	HLM2形		面	1	134,600	134,600			単-5号

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事 [八頭地 (当初) 区(智頭)]					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	工事区分	金額	数量増減	金額増減	摘要
光伝送装置設置			台	1	49,660		49,660			単-6号
支柱設置工			式	1			3,651,000			
支柱設置	情報板支柱(H=8.65m) φ355.6×t11.1溶融亜鉛メッキ後指定色塗装 (1.92t)		基	1	3,651,000		3,651,000			単-7号
支柱基礎工			式	1			46,230			
支柱基礎設置	950×950×500		箇所	1	46,230		46,230			単-8号
光ケーブル敷設工			式	1			42,410			
光ケーブル成端接続(4C)	5テープ心以下		箇所	1	42,410		42,410			単-9号
配管・配線工			式	1			23,289			
管内配線 CVケーブル	CV3.5mm2-3C(撤去品)		m	4	1,302		5,208			単-10号
管内配線 VVRケーブル	VVR22mm2-2C(撤去品)		m	7	2,367		16,569			単-11号
CVVケーブル(材料のみ)	CVV2mm2-2C		m	12	126		1,512			単-12号

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事 [八頭地 (当初) 区(智頭)]					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(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	
道路情報表示装置撤去工		式	1		99,980				
道路情報表示板撤去(不使用)	HL 3形	面	1	77,470	77,470			単-13号	
光伝送装置撤去(再使用)		台	1	22,510	22,510			単-14号	
支柱撤去工		式	1		68,280				
支柱撤去(不使用)	既設支柱	基	1	68,280	68,280			単-15号	
支柱基礎撤去工		式	1		25,130				
支柱基礎撤去	950×950×500	箇所	1	25,130	25,130			単-16号	
配管・配線撤去工		式	1		16,569				
管内配線撤去(再使用) CVケーブル	VVR22mm2-2C	m	7	2,367	16,569			単-17号	
仮設工		式	1		65,500				
交通管理工		式	1		65,500				
交通誘導警備員		人日	2	18,160	36,320			単-18号	

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事〔八頭地区(智頭)〕 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(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	
交通誘導警備員		人日	2	14,590	29,180			単-19号	
直接工事費		式	1		4,222,648				
共通仮設費		式	1		242,000				
共通仮設費		式	1		17,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		17,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		225,000				
純工事費		式	1		4,464,648				
現場管理費		式	1		680,000				
機器間接費		式	1		3,116,000				
技術者間接費		式	1		74,000				
機器管理費		式	1		3,042,000				
工事原価		式	1		8,260,648				

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事 [八頭地区(若桜)] (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(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	
通信設備(機器単体) [八頭地区(若桜)]		式	1		19,540,000				
道路情報表示設備		式	1		19,540,000				
道路情報表示装置		式	1		19,540,000				
HLM形表示装置	HLM2形	面	1	18,400,000	18,400,000			単-1号	
機側操作盤		組	1	264,000	264,000			単-2号	
分電盤	外部電源接続機能あり	組	1	594,000	594,000			単-3号	
主制御機	表示機の登録(変更)	面	1	282,000	282,000			単-4号	
機器単体費		式	1		19,540,000				
通信設備 [八頭地区(若桜)]		式	1		4,569,036				
道路情報表示設備工		式	1		4,503,536				
道路情報表示装置設置工		式	1		341,470				
道路情報表示板設置	HLM2形	面	1	134,600	134,600			単-5号	

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事 [八頭地 (当初) 区(若桜)]					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	通信設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
光伝送装置設置			台	1	49,660	49,660			単-6号
経路情報収集装置設置			組	1	102,600	102,600			単-7号
経路用UPS設置			台	1	54,610	54,610			単-8号
支柱設置工			式	1		3,651,000			
支柱設置	情報板支柱(H=8.65m) φ355.6×t11.1溶融亜鉛メッキ後指定色塗装(1.92t)		基	1	3,651,000	3,651,000			単-9号
支柱基礎工			式	1		46,230			
支柱基礎設置	950×950×500		箇所	1	46,230	46,230			単-10号
光ケーブル敷設工			式	1		130,884			
光ケーブル屋外管内配線	SM-4C(撤去品)		m	4	426	1,704			単-11号
光ケーブル成端接続(4C)	5テープ心以下		箇所	2	42,410	84,820			単-12号
光ケーブル伝送損失試験	20心以下		方向	1	18,540	18,540			単-13号

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事 [八頭地 (当初) 区(若桜)]					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	工事区分	通信設備(機器単体)		摘要
						金額	数量増減	金額増減	
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	1	25,820		25,820			単-14号
配管・配線工		式	1			27,195			
管内配線 CVケーブル	CV3.5mm2-2C(撤去品)	m	7	1,302		9,114			単-15号
管内配線 VVRケーブル	VVR22mm2-2C(撤去品)	m	7	2,367		16,569			単-16号
CVVケーブル(材料のみ)	CVV2mm2-2C	m	12	126		1,512			単-17号
道路情報表示装置撤去工		式	1			185,960			
道路情報表示板撤去(不使用)	HL3形	面	1	77,470		77,470			単-18号
光伝送装置撤去(再使用)		台	1	22,510		22,510			単-19号
経路情報収集装置撤去(再使用)		組	1	31,370		31,370			単-20号
経路用UPS撤去(再使用)		台	1	54,610		54,610			単-21号
支柱撤去工		式	1			68,280			
支柱撤去(不使用)	既設支柱	基	1	68,280		68,280			単-22号

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事 [八頭地 (当初) 区(若桜)]					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(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	
支柱基礎撤去工		式	1		25,130				
支柱基礎撤去	950×950×500	箇所	1	25,130	25,130			単-23号	
光ケーブル撤去工		式	1		1,704				
光ケーブル屋外管内配線撤去(再使用)	SM-4C	m	4	426	1,704			単-24号	
配管・配線撤去工		式	1		25,683				
管内配線撤去(再使用) CVケーブル	CV3.5mm2-2C	m	7	1,302	9,114			単-25号	
管内配線撤去(再使用) CVケーブル	VVR22mm2-2C	m	7	2,367	16,569			単-26号	
仮設工		式	1		65,500				
交通管理工		式	1		65,500				
交通誘導警備員		人日	2	18,160	36,320			単-27号	
交通誘導警備員		人日	2	14,590	29,180			単-28号	
直接工事費		式	1		4,569,036				

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内道路情報表示設備工事 [八頭地 (当初) 区(若桜)]					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別					工事区分	通信設備(機器単体)		
規格		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		364,000				
共通仮設費		式	1		24,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		24,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		340,000				
純工事費		式	1		4,933,036				
現場管理費		式	1		1,029,000				
機器間接費		式	1		3,164,000				
技術者間接費		式	1		122,000				
機器管理費		式	1		3,042,000				
工事原価		式	1		9,126,036				

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 2号内訳書

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
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
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,175			WYB00009 単一 62号
合 計					63,175			

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	HLM形表示装置	HLM2形	単位	面	数量	単価	金額	単価	18,400,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示板	HLM2形(基本機能+LANインターフェース)		面	1	16,800,000	16,800,000		
	道路情報表示板(付加機能)	寒冷地用保温機能		組	1	54,100	54,100		
	道路情報表示板(付加機能)	着雪防止機能		組	1	874,000	874,000		
	道路情報表示板(付加機能)	停電時ヒータ等切り離し機能		組	1	292,000	292,000		
	道路情報表示板(付加機能)	積雪防止機能		組	1	328,000	328,000		
	道路情報表示板(付加機能)	光成端箱		組	1	49,200	49,200		
	計						18,397,300		
	単価						18,400,000	円/面	

1次単価表

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	機側操作盤		単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機側操作盤		組	1	264,000	264,000	264,000
	計					264,000	
	単価					264,000	円/組

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	分電盤	外部電源接続機能あり	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	分電盤	外部電源接続機能あり	組	1	594,000	594,000	594,000
	計					594,000	
	単価					594,000	円/組

1次単価表

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一4号	主制御機	表示機の登録(変更)	単位	面	数量		1	単価	282,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	主制御機	表示機の登録(変更)	面	1	282,000	282,000			
	計					282,000			
	単価					282,000	円/面		

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一5号	道路情報表示板設置	HLM2形	単位	面	数量		1	単価	134,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路情報表示装置据付(表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 新設 補正なし 割増なし	面	1	68,390	68,390	WE221301 単一 30号		
	道路情報表示装置調整(表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 補正なし	面	1	66,200	66,200	WE221401 単一 31号		
	計					134,590			
	単価					134,600	円/面		

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	光伝送装置設置		単位	台	数量		単価	
						1		49,660
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	22,510	22,510	WE443301	単-	32号
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	27,150	27,150	WE443302	単-	33号
計					49,660			
単価					49,660		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	経路情報収集装置設置	単位	組	数量	単価	金額	単価	102,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通量計測装置据付	路側装置(2車線) 新設 補正なし	組	1	26,630	26,630	WE333401	単-	34号
交通量計測装置調整	路側装置(2車線) 補正なし	組	1	39,580	39,580	WE333403	単-	35号
交通量計測装置据付(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 新設 補正なし	台	1	4,732	4,732	WE333402	単-	36号
交通量計測装置調整(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 補正なし	台	1	31,620	31,620	WE333405	単-	37号
計					102,562			
単価					102,600		円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一8号	経路用UPS設置		単位	台	数量		単価	54,610
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	新設 補正なし 割増なし	台	1	54,610	54,610	単一	38号
	計					54,610		
	単価					54,610	円/台	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一9号	支柱設置	情報板支柱(H=8.65m)φ355.6×t11.1溶融亜鉛メッキ後指定色塗装(1.94t)	単位	基	数量		単価	3,688,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示板支柱	片持式 F型 ポリウレタン樹脂塗装	t	1.94	1,850,000	3,589,000		
	標識柱設置(片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	基	1	98,200	98,200	単一	39号
	計					3,687,200		
	単価					3,688,000	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	支柱基礎設置	950×950×500	単位	箇所	数量		単価	46,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	0.402	115,000	46,230	WB812170	単一 40号
	計					46,230		
	単価					46,230	円/箇所	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	光ケーブル屋外管内配線	SM-4C(撤去品)	単位	m	数量		単価	426
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	426	426	WE120010	単一 41号
	計					426		
	単価					426	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	光ケーブル成端接続(4C)	5テープ心以下	単位	箇所	数量		単価	42,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル成端	5テ-7 ^φ (心)以下	箇所	1	32,440	32,440	WE121002	
	光コネクタ付コード(SC型)	SM片端子 4C(PC研磨) 2m	本	1	9,970	9,970	単- 42号	
	計					42,410		
	単価					42,410	円/箇所	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量		単価	18,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	1	18,540	18,540	WE121201	
	計					18,540	単- 43号	
	単価					18,540	円/方向	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量		単価	25,820
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	25,820	25,820	単一	44号
	計					25,820		
	単価					25,820	円/対向	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	管内配線 CVケーブル	CV3.5mm2-2C(撤去品)	単位	m	数量		単価	1,302
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					WE114000	
			m	1	1,302	1,302	単一	45号
	計					1,302		
	単価					1,302	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	管内配線 VVRケーブル	VVR-14mm2-3C	単位	m	数量		単価	2,232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)	VV-R(SV) 14mm2-3C	m	1	930	930	WE500300 単-46号	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,302	1,302	WE114000 単-45号	
	計					2,232		
	単価					2,232	円/m	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	CVケーブル(材料のみ)	CV14mm2-3C	単位	m	数量		単価	956
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	956	956	WE500500 単-47号	
	計					956		
	単価					956	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	CVVケーブル(材料のみ)	CVV2mm2-2C	単位	m	数量		単価	126
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	126	126	WE501200	単- 48号
	計					126		
	単価					126	円/m	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	道路情報表示板撤去(不使用)	HL3形	単位	面	数量		単価	77,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示装置据付(表示機)	表示機 HL3形 撤去(不使用) 補正なし 割増なし	面	1	77,470	77,470	WE221301	単- 49号
	計					77,470		
	単価					77,470	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	光伝送装置撤去(再使用)		単位	台	数量		単価	22,510
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(再使用) 補正なし	台	1	22,510	22,510	単-50号	WE443301
	計					22,510		
	単価					22,510	円/台	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	経路情報収集装置撤去(再使用)		単位	組	数量		単価	31,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通量計測装置据付	路側装置(2車線) 撤去(再使用) 補正なし	組	1	26,630	26,630	単-51号	WE333401
	交通量計測装置据付(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 撤去(再使用) 補正なし	台	1	4,732	4,732	単-52号	WE333402
	計					31,362		
	単価					31,370	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	経路用UPS撤去(再使用)		単位	台	数量		単価	54,610
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	撤去(再使用) 補正なし 割増なし	台	1	54,610	54,610	単一	53号
	計					54,610		
	単価					54,610	円/台	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	支柱撤去(不使用)	既設支柱	単位	基	数量		単価	68,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱撤去(片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 1基 無 無	基	1	68,280	68,280	単一	54号
	計					68,280		
	単価					68,280	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	支柱基礎撤去	950×950×500	単位	箇所	数量		単価	
						1		25,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎撤去(片持式・門型式)		無 無	m 3	0.369	68,080	25,121.52	WB812240 単一 55号	
計						25,121.52		
単価						25,130	円/箇所	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	光ケーブル屋外管内配線撤去(再使用)	SM-4C	単位	m	数量		単価	
						1		426
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 撤去(再使用)	m	1	426	426	WE120010 単一 56号	
計						426		
単価						426	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	管内配線撤去(再使用) CVケーブル	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,302
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線							WE114000	
管内配線 20mm以下 撤去(再使用)			m	1	1,302	1,302	単一	57号
計						1,302		
単価						1,302	円/m	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	管内配線撤去(不使用) CVケーブル	VVR22mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,184
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線							WE114000	
管内配線 40mm以下 撤去(不使用)			m	1	1,184	1,184	単一	58号
計						1,184		
単価						1,184	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一28号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		18,160
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	18,160	18,160	WB010211 単一 60号	
計						18,160		
単価						18,160	円/人日	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一29号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		14,590
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	14,590	14,590	WB010212 単一 61号	
計						14,590		
単価						14,590	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	道路情報表示装置据付 (表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 新設 補正なし 割増なし	単位	面	数量	単価	金額	単価	概要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電気通信技術者		人	0.5	39,576	19,788				
電工		人	1.5	23,664	35,496				
普通作業員		人	0.5	18,258	9,129				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.08	49,600	3,968				
諸雑費 (まるめ)		式	1		9				
計					68,390				
単価					68,390	円/面			

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	道路情報表示装置調整 (表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 補正なし	単位	面	数量	1	単価	66,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	39,576	39,576		
	電気通信技術員		人	1	26,622	26,622		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			2	
	計						66,200	
	単価						66,200	円/面

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	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	単価	金額	単価	22,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.34	39,576	13,455			
	電気通信技術員		人	0.34	26,622	9,051			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計					22,510			
	単価					22,510		円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	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	単価	金額	単価	27,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電気通信技術者		人	0.41	39,576	16,226			
	電気通信技術員		人	0.41	26,622	10,915			
	諸雑費（まるめ）		式	1		9			
	計					27,150			
	単価					27,150	円/台		

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	交通量計測装置据付	路側装置（2車線） 新設 補正なし	単位	組	数量		単価	
						1		26,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	1	26,622	26,622		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						26,630		
単価						26,630	円/組	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	交通量計測装置調整	路側装置（2車線） 補正なし	単位	組	数量		単価	
						1		39,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	1	39,576	39,576		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						39,580		
単価						39,580	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	交通量計測装置据付(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 新設 補正なし	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		4,732
電工			人	0.2	23,664	4,732		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,732		
単価						4,732	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	交通量計測装置調整(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 補正なし	単位	台	数量	1	単価	31,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	39,576	19,788		
	電工		人	0.5	23,664	11,832		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					31,620		
	単価					31,620	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	屋外用無停電電源装置据付・調整	新設 補正なし 割増なし	単位	台	数量	1	単価	54,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.5	39,576	19,788		
電気通信技術員			人	0.5	26,622	13,311		
電工			人	0.7	23,664	16,564		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t吊	日	0.13	38,000	4,940		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						54,610		
単価						54,610	円/台	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 1基 無 無	単位	基	数量		単価	
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 設置手間	基	1	98,200	98,200		98,200
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					98,200		
	単価					98,200	円/基	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識基礎設置	コンクリート基礎 4.0m3未満	m3	1	115,000	115,000		115,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					115,000		
	単価					115,000	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	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	単位	m	数量	100	単価 426
電工			人	1.8	23,664	42,595	
諸雑費 (まるめ)			式	1		5	
計						42,600	
単価						426	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	32,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.49	39,576	19,392		
電気通信技術員			人	0.49	26,622	13,044		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						32,440		
単価						32,440	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量	1	単価	18,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.28	39,576	11,081		
	電気通信技術員		人	0.28	26,622	7,454		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					18,540		
	単価					18,540	円/方向	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量	1	単価	25,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.39	39,576	15,434			
電気通信技術員		人	0.39	26,622	10,382			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					25,820			
単価					25,820	円/対向		

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-45号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		1,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	23,664	130,152		
諸雑費（まるめ）			式	1		48		
計						130,200		
単価						1,302	円/m	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	VVRケーブル（600Vビニル絶縁ケーブル）	VV-R(SV) 14mm2-3C	単位	m	数量		単価	
						1		930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R(SV) 14mm2 3心	m	1	930	930		
計						930		
単価						930	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-47号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 14mm2 3心	単位	m	数量		単価	956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）14mm2 3心	m	1	956	956		
計						956		
単価						956	円/m	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-48号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 2心	単位	m	数量		単価	126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0 mm2 2心	m	1	126	126		
計						126		
単価						126	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	道路情報表示装置据付（表示機）	表示機 HL3形 撤去(不使用) 補正なし 割増なし	単位	面	数量	単価	金額	単価	77,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.25	39,576	9,894			
	電工		人	2	23,664	47,328			
	普通作業員		人	1	18,258	18,258			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.04	49,600	1,984			
	諸雑費（まるめ）		式	1		6			
	計					77,470			
	単価					77,470		円/面	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	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(再使用) 補正なし	単位	台	数量	単価	金額	単価	22,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.34	39,576	13,455			
	電気通信技術員		人	0.34	26,622	9,051			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計					22,510			
	単価					22,510		円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	交通量計測装置据付	路側装置（2車線）撤去（再使用）補正なし	単位	組	数量		単価
					1		26,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1	26,622	26,622	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						26,630	
単価						26,630	円/組

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	交通量計測装置据付（超音波ヘッド）	超音波ヘッド撤去（再使用）補正なし	単位	台	数量		単価
					1		4,732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.2	23,664	4,732	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,732	
単価						4,732	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	屋外用無停電電源装置据付・調整	撤去(再使用) 補正なし 割増なし	単位	台	数量	1	単価	54,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.5	39,576	19,788		
電気通信技術員			人	0.5	26,622	13,311		
電工			人	0.7	23,664	16,564		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t吊	日	0.13	38,000	4,940		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						54,610		
単価						54,610	円/台	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	標識柱撤去 (片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 1基 無 無	単位	基	数量		単価	68,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱撤去 (片持式)	400kg以上	基	1	68,276	68,276		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					68,280		
	単価					68,280	円/基	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	標識基礎撤去 (片持式・門型式)	無 無	単位	m3	数量		単価	68,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識基礎撤去	コンクリート基礎	m3	1	68,074	68,074		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					68,080		
	単価					68,080	円/m3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.12	
						歩掛使用年月	2025.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-56号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価	426
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	23,664	42,595		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						42,600		
単価						426	円/m	

						単価使用年月	2025.12	
						歩掛使用年月	2025.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-57号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価	1,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	23,664	130,152		
諸雑費(まるめ)			式	1		48		
計						130,200		
単価						1,302	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-58号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
						100		1,184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	23,664	118,320		
諸雑費(まるめ)			式	1		80		
計						118,400		
単価						1,184	円/m	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-59号	輸送費(電気)	131500円/台	単位	台	数量		単価	
						1		131,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金(電気)			台	1	131,500	131,500		
計						131,500		
単価						131,500	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一60号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	18,156	18,156	1	18,160
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					18,160		
	単価					18,160	円/人日	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一61号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	14,586	14,586	1	14,590
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					14,590		
	単価					14,590	円/人日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-62号	道路施設基本データ作成費用		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		(令和7年度 設計業務委託等技術者単価)					
			人	1.75	36,100	63,175	
	計					63,175	
	単価					63,175	円/式

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-63号	電気通信施設資産管理用データ作成費用	10装置迄	単位	装置	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		(令和7年度 電気通信技術者単価)					
			人	0.05	26,100	1,305	
	計					1,305	
	単価					1,305	円/装置

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	HLM形表示装置	HLM2形	単位	面	数量	1	単価	18,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示板	HLM2形(基本機能+LANインターフェース)	面	1	16,800,000	16,800,000		
	道路情報表示板(付加機能)	寒冷地用保温機能	組	1	54,100	54,100		
	道路情報表示板(付加機能)	着雪防止機能	組	1	874,000	874,000		
	道路情報表示板(付加機能)	停電時ヒータ等切り離し機能	組	1	292,000	292,000		
	道路情報表示板(付加機能)	積雪防止機能	組	1	328,000	328,000		
	道路情報表示板(付加機能)	光成端箱	組	1	49,200	49,200		
	計					18,397,300		
	単価					18,400,000	円/面	

1次単価表

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	機側操作盤		単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機側操作盤		組	1	264,000	264,000	264,000
	計					264,000	
	単価					264,000	円/組

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	分電盤	外部電源接続機能あり	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	分電盤	外部電源接続機能あり	組	1	594,000	594,000	594,000
	計					594,000	
	単価					594,000	円/組

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一4号	主制御機	表示機の登録(変更)	単位	面	数量		単価	282,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主制御機	表示機の登録(変更)	面	1	282,000	282,000		
	計					282,000		
	単価					282,000	円/面	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一5号	道路情報表示板設置	HLM2形	単位	面	数量		単価	134,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示装置据付(表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 新設 補正なし 割増なし	面	1	68,390	68,390	単一 17号	WE221301
	道路情報表示装置調整(表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 補正なし	面	1	66,200	66,200	単一 18号	WE221401
	計					134,590		
	単価					134,600	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一6号	光伝送装置設置		単位	台	数量		単価	49,660
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	22,510	22,510	WE443301	単一 19号
	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	27,150	27,150	WE443302	単一 20号
	計					49,660		
	単価					49,660	円/台	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一7号	支柱設置	情報板支柱(H=8.25m)φ355.6×t11.1溶融亜鉛メッキ 後指定色塗装(1.89t)	単位	基	数量		単価	3,595,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示板支柱	片持式 F型 ポリウレタン樹脂塗装	t	1.89	1,850,000	3,496,500		
	標識柱設置(片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	基	1	98,200	98,200	WB812120	単一 21号
	計					3,594,700		
	単価					3,595,000	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	光ケーブル成端接続(4C)	5テーパー心以下	単位	箇所	数量		単価	42,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル成端	5テ-7 ^φ (心)以下	箇所	1	32,440	32,440	WE121002 単- 22号	
	光コネクタ付コード(SC型)	SM片端子 4C(PC研磨) 2m	本	1	9,970	9,970		
	計					42,410		
	単価					42,410	円/箇所	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	管内配線 CVケーブル	CV14mm2-3C(撤去品)	単位	m	数量		単価	1,302
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	1,302	1,302	WE114000 単- 23号	
	計					1,302		
	単価					1,302	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-10号	CVケーブル(材料のみ)	CV14mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	956
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	956	956	WE500500 単- 24号	
計							956		
単価							956	円/m	

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	CVVケーブル(材料のみ)	CVV2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	126
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	126	126	WE501200 単- 25号	
計							126		
単価							126	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	道路情報表示板撤去(不使用)	HL3形	単位	面	数量		1	単価	77,470
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
道路情報表示装置据付(表示機)		表示機 HL3形 撤去(不使用) 補正なし 割増なし		面	1	77,470	77,470	WE221301 単-26号	
計							77,470		
単価							77,470	円/面	

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-13号	光伝送装置撤去(再使用)		単位	台	数量		1	単価	22,510
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(再使用) 補正なし		台	1	22,510	22,510	WE443301 単-27号	
計							22,510		
単価							22,510	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-14号	支柱撤去(不使用)	既設支柱	単位	基	数量		1	単価	68,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱撤去(片持式・門型式)		片持式 400kg以上/基 1基 無 無	基	1	68,280	68,280	WB812200 単- 28号		
計						68,280			
単価						68,280	円/基		

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-15号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	18,160
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	18,160	18,160	WB010211 単- 29号		
計						18,160			
単価						18,160	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		14,590
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	14,590	14,590	WB010212 単-30号		
計					14,590			
単価					14,590	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	道路情報表示装置据付 (表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 新設 補正なし 割増なし	単位	面	数量	単価	金額	単価	68,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	39,576	19,788			
	電工		人	1.5	23,664	35,496			
	普通作業員		人	0.5	18,258	9,129			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.08	49,600	3,968			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
	計					68,390			
	単価					68,390		円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	道路情報表示装置調整 (表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 補正なし	単位	面	数量	1	単価	66,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	39,576	39,576		
	電気通信技術員		人	1	26,622	26,622		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					66,200		
	単価					66,200	円/面	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	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	単価	金額	単価	22,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.34	39,576	13,455			
	電気通信技術員		人	0.34	26,622	9,051			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計					22,510			
	単価					22,510		円/台	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	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	単価	金額	単価	27,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.41	39,576	16,226			
	電気通信技術員		人	0.41	26,622	10,915			
	諸雑費（まるめ）		式	1		9			
	計					27,150			
	単価					27,150		円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	単位	基	数量	1	単価	98,200
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 設置手間	基	1	98,200	98,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					98,200			
単価					98,200	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	32,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.49	39,576	19,392		
	電気通信技術員		人	0.49	26,622	13,044		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					32,440		
	単価					32,440	円/箇所	

参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							1,302
電工			人	5.5	23,664	130,152	
諸雑費（まるめ）			式	1		48	
計						130,200	
単価						1,302	円/m

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 14mm2 3心	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							956
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）14mm2 3心	m	1	956	956	
計						956	
単価						956	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 2心	単位	m	数量		1	単価	126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2.0 mm2 2心	m	1	126	126			
	計					126			
	単価					126	円/m		

参考資料（1）

単-26号		道路情報表示装置据付（表示機）	表示機 HL3形 撤去（不使用）補正なし 割増なし	単位	面	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者				人	0.25	39,576	9,894		
電工				人	2	23,664	47,328		
普通作業員				人	1	18,258	18,258		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊		日	0.04	49,600	1,984		
諸雑費（まるめ）				式	1		6		
計							77,470		
単価							77,470	円/面	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	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(再使用) 補正なし	単位	台	数量	単価	金額	単価	22,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.34	39,576	13,455			
	電気通信技術員		人	0.34	26,622	9,051			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計					22,510			
	単価					22,510		円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.12	
						歩掛使用年月	2025.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-28号	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 1基 無 無	単位	基	数量	1	単価	68,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去（片持式）		400kg以上	基	1	68,276	68,276		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						68,280		
単価						68,280	円/基	

						単価使用年月	2025.12	
						歩掛使用年月	2025.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-29号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	18,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	18,156	18,156		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						18,160		
単価						18,160	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	14,586	14,586		14,590
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					14,590		
	単価					14,590	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	HLM形表示装置	HLM2形	単位	面	数量	単価	金額	単価	18,400,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示板	HLM2形(基本機能+LANインターフェース)		面	1	16,800,000	16,800,000		
	道路情報表示板(付加機能)	寒冷地用保温機能		組	1	54,100	54,100		
	道路情報表示板(付加機能)	着雪防止機能		組	1	874,000	874,000		
	道路情報表示板(付加機能)	停電時ヒータ等切り離し機能		組	1	292,000	292,000		
	道路情報表示板(付加機能)	積雪防止機能		組	1	328,000	328,000		
	道路情報表示板(付加機能)	光成端箱		組	1	49,200	49,200		
	計						18,397,300		
	単価						18,400,000	円/面	

1次単価表

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	機側操作盤		単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機側操作盤		組	1	264,000	264,000	264,000
	計						264,000
	単価						264,000 円/組

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	分電盤	外部電源接続機能あり	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	分電盤	外部電源接続機能あり	組	1	594,000	594,000	594,000
	計						594,000
	単価						594,000 円/組

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	主制御機	表示機の登録(変更)	単位	面	数量		単価	282,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主制御機	表示機の登録(変更)	面	1	282,000	282,000		
	計					282,000		
	単価					282,000	円/面	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	道路情報表示板設置	HLM2形	単位	面	数量		単価	134,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示装置据付(表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 新設 補正なし 割増なし	面	1	68,390	68,390	単一 20号	WE221301
	道路情報表示装置調整(表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 補正なし	面	1	66,200	66,200	単一 21号	WE221401
	計					134,590		
	単価					134,600	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一6号	光伝送装置設置		単位	台	数量		単価	49,660
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	22,510	22,510	WE443301	単一 22号
	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	27,150	27,150	WE443302	単一 23号
	計					49,660		
	単価					49,660	円/台	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一7号	支柱設置	情報板支柱(H=8.25m)φ355.6×t11.1溶融亜鉛メッキ 後指定色塗装(1.89t)	単位	基	数量		単価	3,595,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示板支柱	片持式 F型 ポリウレタン樹脂塗装	t	1.89	1,850,000	3,496,500		
	標識柱設置(片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	基	1	98,200	98,200	WB812120	単一 24号
	計					3,594,700		
	単価					3,595,000	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2025.12	
						歩掛使用年月	2025.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-8号	支柱基礎設置	950×950×350	単位	箇所	数量	1	単価	32,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	0.281	115,000	32,315	WB812170 単一 25号	
計						32,315		
単価						32,320	円/箇所	

						単価使用年月	2025.12	
						歩掛使用年月	2025.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-9号	光ケーブル成端接続(4C)	5テープ心以下	単位	箇所	数量	1	単価	42,410
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	32,440	32,440	WE121002 単一 26号	
光コネクタ付コード (SC型)		SM 片端子 4C (PC研磨) 2m	本	1	9,970	9,970		
計						42,410		
単価						42,410	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	管内配線 VVRケーブル	VVR-14mm2-3C	単位	m	数量		単価	2,232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)	VV-R(SV) 14mm2-3C	m	1	930	930	WE500300 単- 27号	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,302	1,302	WE114000 単- 28号	
	計					2,232		
	単価					2,232	円/m	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	CVケーブル(材料のみ)	CV14mm2-3C	単位	m	数量		単価	956
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	956	956	WE500500 単- 29号	
	計					956		
	単価					956	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	CVVケーブル(材料のみ)	CVV2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	126
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	126	126	126	WE501200 単- 30号	
計							126		
単価							126	円/m	

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-13号	道路情報表示板撤去(不使用)	HL3形	単位	面	数量		1	単価	77,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路情報表示装置据付(表示機)		表示機 HL3形 撤去(不使用) 補正なし 割増なし	面	1	77,470	77,470	77,470	WE221301 単- 31号	
計							77,470		
単価							77,470	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	光伝送装置撤去(再使用)		単位	台	数量		単価	22,510
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(再使用) 補正なし	台	1	22,510	22,510	WE443301	単一 32号
	計					22,510		
	単価					22,510	円/台	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	支柱撤去(不使用)	既設支柱	単位	基	数量		単価	68,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱撤去(片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 1基 無 無	基	1	68,280	68,280	WB812200	単一 33号
	計					68,280		
	単価					68,280	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	支柱基礎撤去	950×950×350	単位	箇所	数量		単価	
						1		17,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎撤去(片持式・門型式)		無 無	m 3	0.258	68,080	17,564.64	WB812240 単- 34号	
計						17,564.64		
単価						17,570	円/箇所	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	管内配線撤去(不使用) CVケーブル	VVR22mm2-2C	単位	m	数量		単価	
						1		1,184
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 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,184	1,184	WE114000 単- 35号	
計						1,184		
単価						1,184	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		18,160
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	18,160	18,160	WB010211 単- 36号	
計						18,160		
単価						18,160	円/人日	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		14,590
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	14,590	14,590	WB010212 単- 37号	
計						14,590		
単価						14,590	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	道路情報表示装置据付（表示機）	表示機 NHL2形 HLM2形 新設 補正なし 割増なし	単位	面	数量	単価	金額	単価	68,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	39,576	19,788			
	電工		人	1.5	23,664	35,496			
	普通作業員		人	0.5	18,258	9,129			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.08	49,600	3,968			
	諸雑費（まるめ）		式	1		9			
	計					68,390			
	単価					68,390		円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	道路情報表示装置調整 (表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 補正なし	単位	面	数量	1	単価	66,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	39,576	39,576		
	電気通信技術員		人	1	26,622	26,622		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			2	
	計					66,200		
	単価					66,200	円/面	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	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	単価	金額	単価	22,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.34	39,576	13,455			
	電気通信技術員		人	0.34	26,622	9,051			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計					22,510			
	単価					22,510		円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	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	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	39,576	16,226			
電気通信技術員		人	0.41	26,622	10,915			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					27,150			
単価					27,150	円/台		

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 1基 無 無	単位	基	数量	1	単価
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 設置手間	基	1	98,200	98,200	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					98,200	
	単価					98,200	円/基

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識基礎設置	コンクリート基礎 4.0m3未満	m3	1	115,000	115,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					115,000	
	単価					115,000	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	32,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.49	39,576	19,392		
電気通信技術員			人	0.49	26,622	13,044		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						32,440		
単価						32,440	円/箇所	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	VVRケーブル（600Vビニル絶縁ケーブル）	VV-R(SV) 14mm2-3C	単位	m	数量		単価	930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R(SV) 14mm2 3心	m	1	930	930		
計						930		
単価						930	円/m	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価	1,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	23,664	130,152		
諸雑費（まるめ）			式	1		48		
計						130,200		
単価						1,302	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 14mm ² 3心	単位	m	数量		単価	956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）14mm ² 3心	m	1	956	956		
計						956		
単価						956	円/m	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0mm ² 2心	単位	m	数量		単価	126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm ² 2心	m	1	126	126		
計						126		
単価						126	円/m	

参考資料（1）

単-31号		道路情報表示装置据付（表示機）	表示機 HL3形 撤去（不使用）補正なし 割増なし	単位	面	数量	単価	金額	摘要
							1		77,470
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者				人	0.25	39,576	9,894		
電工				人	2	23,664	47,328		
普通作業員				人	1	18,258	18,258		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊		日	0.04	49,600	1,984		
諸雑費（まるめ）				式	1		6		
計							77,470		
単価							77,470	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	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(再使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	22,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.34	39,576	13,455			
電気通信技術員		人	0.34	26,622	9,051			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					22,510			
単価					22,510	円/台		

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 1基 無 無	単位	基	数量		単価	68,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱撤去（片持式）	400kg以上	基	1	68,276	68,276		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					68,280		
	単価					68,280	円/基	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	標識基礎撤去（片持式・門型式）	無 無	単位	m3	数量		単価	68,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識基礎撤去	コンクリート基礎	m3	1	68,074	68,074		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					68,080		
	単価					68,080	円/m3	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
						100		1,184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	23,664	118,320		
諸雑費(まるめ)			式	1		80		
計						118,400		
単価						1,184	円/m	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		18,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	18,156	18,156		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						18,160		
単価						18,160	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	14,586	14,586		14,590
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					14,590		
	単価					14,590	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	HLM形表示装置	HLM2形	単位	面	数量	1	単価	18,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示板	HLM2形(基本機能+LANインターフェース)	面	1	16,800,000	16,800,000		
	道路情報表示板(付加機能)	寒冷地用保温機能	組	1	54,100	54,100		
	道路情報表示板(付加機能)	着雪防止機能	組	1	874,000	874,000		
	道路情報表示板(付加機能)	停電時ヒータ等切り離し機能	組	1	292,000	292,000		
	道路情報表示板(付加機能)	積雪防止機能	組	1	328,000	328,000		
	道路情報表示板(付加機能)	光成端箱	組	1	49,200	49,200		
	計					18,397,300		
	単価					18,400,000	円/面	

1次単価表

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	機側操作盤		単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機側操作盤		組	1	264,000	264,000	264,000
	計					264,000	
	単価					264,000	円/組

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	分電盤	外部電源接続機能あり	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	分電盤	外部電源接続機能あり	組	1	594,000	594,000	594,000
	計					594,000	
	単価					594,000	円/組

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一4号	主制御機	表示機の登録(変更)	単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主制御機	表示機の登録(変更)	面	1	282,000	282,000		282,000
	計							282,000
	単価							282,000 円/面

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一5号	道路情報表示板設置	HLM2形	単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示装置据付(表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 新設 補正なし 割増なし	面	1	68,390	68,390	WE221301 単一 20号	134,600
	道路情報表示装置調整(表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 補正なし	面	1	66,200	66,200	WE221401 単一 21号	
	計							134,590
	単価							134,600 円/面

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一6号	光伝送装置設置		単位	台	数量		単価	49,660
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	22,510	22,510	WE443301	単一 22号
	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	27,150	27,150	WE443302	単一 23号
	計					49,660		
	単価					49,660		円/台

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一7号	支柱設置	情報板支柱(H=8.65m)φ355.6×t11.1溶融亜鉛メッキ 後指定色塗装(1.92t)	単位	基	数量		単価	3,651,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示板支柱	片持式 F型 ポリウレタン樹脂塗装	t	1.92	1,850,000	3,552,000		
	標識柱設置(片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	基	1	98,200	98,200	WB812120	単一 24号
	計					3,650,200		
	単価					3,651,000		円/基

1次単価表

						単価使用年月	2025.12	
						歩掛使用年月	2025.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-8号	支柱基礎設置	950×950×500	単位	箇所	数量	1	単価	46,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m3	0.402	115,000	46,230	WB812170 単-25号	
計						46,230		
単価						46,230	円/箇所	

						単価使用年月	2025.12	
						歩掛使用年月	2025.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-9号	光ケーブル成端接続(4C)	5テープ心以下	単位	箇所	数量	1	単価	42,410
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	32,440	32,440	WE121002 単-26号	
光コネクタ付コード (SC型)		SM 片端子 4C (PC研磨) 2m	本	1	9,970	9,970		
計						42,410		
単価						42,410	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	管内配線 CVケーブル	CV3.5mm2-3C(撤去品)	単位	m	数量		単価	1,302
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					WE114000	
			m	1	1,302	1,302	単一	27号
	計					1,302		
	単価					1,302	円/m	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	管内配線 VVRケーブル	VVR22mm2-2C(撤去品)	単位	m	数量		単価	2,367
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 40mm以下 新設					WE114000	
			m	1	2,367	2,367	単一	28号
	計					2,367		
	単価					2,367	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	CVVケーブル(材料のみ)	CVV2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	126
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	126	126	WE501200 単- 29号		
計						126			
単価						126	円/m		

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-13号	道路情報表示板撤去(不使用)	HL3形	単位	面	数量		1	単価	77,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路情報表示装置据付(表示機)		表示機 HL3形 撤去(不使用) 補正なし 割増なし	面	1	77,470	77,470	WE221301 単- 30号		
計						77,470			
単価						77,470	円/面		

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	光伝送装置撤去(再使用)		単位	台	数量		単価	22,510
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(再使用) 補正なし	台	1	22,510	22,510	WE443301	単一 31号
	計					22,510		
	単価					22,510	円/台	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	支柱撤去(不使用)	既設支柱	単位	基	数量		単価	68,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱撤去(片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 1基 無 無	基	1	68,280	68,280	WB812200	単一 32号
	計					68,280		
	単価					68,280	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	支柱基礎撤去	950×950×500	単位	箇所	数量		単価	
						1		25,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎撤去(片持式・門型式)		無 無	m 3	0.369	68,080	25,121.52	WB812240 単- 33号	
計						25,121.52		
単価						25,130	円/箇所	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	管内配線撤去(再使用) CVケーブル	VVR22mm2-2C	単位	m	数量		単価	
						1		2,367
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 40mm以下 撤去(再使用)	m	1	2,367	2,367	WE114000 単- 34号	
計						2,367		
単価						2,367	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		18,160
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	18,160	18,160	WB010211 単- 35号	
計						18,160		
単価						18,160	円/人日	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		14,590
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	14,590	14,590	WB010212 単- 36号	
計						14,590		
単価						14,590	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	道路情報表示装置据付（表示機）	表示機 NHL2形 HLM2形 新設 補正なし 割増なし	単位	面	数量	単価	金額	単価	68,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	39,576	19,788			
	電工		人	1.5	23,664	35,496			
	普通作業員		人	0.5	18,258	9,129			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.08	49,600	3,968			
	諸雑費（まるめ）		式	1		9			
	計					68,390			
	単価					68,390		円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	道路情報表示装置調整 (表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 補正なし	単位	面	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	39,576	39,576		
	電気通信技術員		人	1	26,622	26,622		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			2	
	計					66,200		
	単価					66,200	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	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	単価	金額	単価	22,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.34	39,576	13,455			
	電気通信技術員		人	0.34	26,622	9,051			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計					22,510			
	単価					22,510		円/台	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	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	単価	金額	単価	27,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.41	39,576	16,226			
	電気通信技術員		人	0.41	26,622	10,915			
	諸雑費（まるめ）		式	1		9			
	計					27,150			
	単価					27,150		円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 1基 無 無	単位	基	数量		単価	
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 設置手間	基	1	98,200	98,200		98,200
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					98,200		
	単価					98,200	円/基	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識基礎設置	コンクリート基礎 4.0m3未満	m3	1	115,000	115,000		115,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					115,000		
	単価					115,000	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	32,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.49	39,576	19,392		
電気通信技術員			人	0.49	26,622	13,044		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						32,440		
単価						32,440	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.12	
						歩掛使用年月	2025.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-27号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	23,664	130,152		
諸雑費（まるめ）			式	1		48		
計						130,200		
単価						1,302	円/m	

						単価使用年月	2025.12	
						歩掛使用年月	2025.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-28号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	2,367
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10	23,664	236,640		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						236,700		
単価						2,367	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 2心	単位	m	数量		1	単価	126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2.0 mm2 2心	m	1	126	126			
	計					126			
	単価					126		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	道路情報表示装置据付 (表示機)	表示機 HL3形 撤去(不使用) 補正なし 割増なし	単位	面	数量	1	単価	77,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.25	39,576	9,894			
電工		人	2	23,664	47,328			
普通作業員		人	1	18,258	18,258			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.04	49,600	1,984			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					77,470			
単価					77,470	円/面		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	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(再使用) 補正なし	単位	台	数量	単価	金額	単価	22,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.34	39,576	13,455			
	電気通信技術員		人	0.34	26,622	9,051			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計					22,510			
	単価					22,510		円/台	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-32号	標識柱撤去 (片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 1基 無 無	単位	基	数量		単価	68,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱撤去 (片持式)	400kg以上	基	1	68,276	68,276		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					68,280		
	単価					68,280	円/基	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	標識基礎撤去 (片持式・門型式)	無 無	単位	m3	数量		単価	68,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識基礎撤去	コンクリート基礎	m3	1	68,074	68,074		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					68,080		
	単価					68,080	円/m3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						100		2,367
電工			人	10	23,664	236,640		
諸雑費(まるめ)			式	1		60		
計						236,700		
単価						2,367	円/m	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		18,160
交通誘導警備員A			人	1	18,156	18,156		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						18,160		
単価						18,160	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	14,586	14,586		14,590
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					14,590		
	単価					14,590	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	HLM形表示装置	HLM2形	単位	面	数量	1	単価	18,400,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路情報表示板	HLM2形(基本機能+LANインターフェース)	面	1	16,800,000	16,800,000			
道路情報表示板(付加機能)	寒冷地用保温機能	組	1	54,100	54,100			
道路情報表示板(付加機能)	着雪防止機能	組	1	874,000	874,000			
道路情報表示板(付加機能)	停電時ヒータ等切り離し機能	組	1	292,000	292,000			
道路情報表示板(付加機能)	積雪防止機能	組	1	328,000	328,000			
道路情報表示板(付加機能)	光成端箱	組	1	49,200	49,200			
計						18,397,300		
単価						18,400,000	円/面	

1次単価表

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	機側操作盤		単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機側操作盤		組	1	264,000	264,000	264,000
	計					264,000	
	単価					264,000	円/組

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	分電盤	外部電源接続機能あり	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	分電盤	外部電源接続機能あり	組	1	594,000	594,000	594,000
	計					594,000	
	単価					594,000	円/組

1次単価表

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一4号	主制御機	表示機の登録(変更)	単位	面	数量	1	単価
							282,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主制御機		表示機の登録(変更)	面	1	282,000	282,000	
計						282,000	
単価						282,000	円/面

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一5号	道路情報表示板設置	HLM2形	単位	面	数量	1	単価
							134,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路情報表示装置据付(表示機)		表示機 NHL2形 HLM2形 新設 補正なし 割増なし	面	1	68,390	68,390	WE221301 単一 29号
道路情報表示装置調整(表示機)		表示機 NHL2形 HLM2形 補正なし	面	1	66,200	66,200	WE221401 単一 30号
計						134,590	
単価						134,600	円/面

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	光伝送装置設置		単位	台	数量		単価	
	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	22,510	22,510	WE443301 単- 31号	49,660
	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	27,150	27,150	WE443302 単- 32号	
	計					49,660		
	単価					49,660	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	経路情報収集装置設置	単位	組	数量	単価	金額	単価	102,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通量計測装置据付	路側装置(2車線) 新設 補正なし	組	1	26,630	26,630	WE333401	単-	33号
交通量計測装置調整	路側装置(2車線) 補正なし	組	1	39,580	39,580	WE333403	単-	34号
交通量計測装置据付(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 新設 補正なし	台	1	4,732	4,732	WE333402	単-	35号
交通量計測装置調整(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 補正なし	台	1	31,620	31,620	WE333405	単-	36号
計					102,562			
単価					102,600		円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	経路用UPS設置		単位	台	数量		単価	54,610
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	新設 補正なし 割増なし	台	1	54,610	54,610	単一	37号
	計					54,610		
	単価					54,610	円/台	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	支柱設置	情報板支柱(H=8.65m)φ355.6×t11.1溶融亜鉛メッキ後指定色塗装(1.92t)	単位	基	数量		単価	3,651,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示板支柱	片持式 F型 ポリウレタン樹脂塗装	t	1.92	1,850,000	3,552,000		
	標識柱設置(片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	基	1	98,200	98,200	単一	38号
	計					3,650,200		
	単価					3,651,000	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	支柱基礎設置	950×950×500	単位	箇所	数量		単価	
						1		46,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	0.402	115,000	46,230	WB812170 単一 39号	
計						46,230		
単価						46,230	円/箇所	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	光ケーブル屋外管内配線	SM-4C(撤去品)	単位	m	数量		単価	
						1		426
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	426	426	WE120010 単一 40号	
計						426		
単価						426	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	光ケーブル成端接続(4C)	5テープ心以下	単位	箇所	数量		単価	42,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル成端	5テ-7 ^φ (心)以下	箇所	1	32,440	32,440	WE121002	
	光コネクタ付コード(SC型)	SM片端子4C(PC研磨)2m	本	1	9,970	9,970	単-41号	
	計					42,410		
	単価					42,410	円/箇所	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量		単価	18,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	1	18,540	18,540	WE121201	
	計					18,540		
	単価					18,540	円/方向	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量		単価	25,820
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	25,820	25,820	単- 43号	
計						25,820		
単価						25,820	円/対向	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	管内配線 CVケーブル	CV3.5mm2-2C(撤去品)	単位	m	数量		単価	1,302
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					WE114000	
			m	1	1,302	1,302	単- 44号	
計						1,302		
単価						1,302	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	管内配線 VVRケーブル	VVR22mm2-2C(撤去品)	単位	m	数量		単価	
						1		2,367
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 40mm以下 新設					WE114000	
			m	1	2,367	2,367	単一	45号
計						2,367		
単価						2,367	円/m	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	CVVケーブル(材料のみ)	CVV2mm2-2C	単位	m	数量		単価	
						1		126
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					WE501200	
			m	1	126	126	単一	46号
計						126		
単価						126	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-18号	道路情報表示板撤去(不使用)	HL3形	単位	面	数量		1	単価	77,470
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
道路情報表示装置据付(表示機)		表示機 HL3形 撤去(不使用) 補正なし 割増なし		面	1	77,470	77,470	WE221301 単- 47号	
計							77,470		
単価							77,470	円/面	

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-19号	光伝送装置撤去(再使用)		単位	台	数量		1	単価	22,510
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(再使用) 補正なし		台	1	22,510	22,510	WE443301 単- 48号	
計							22,510		
単価							22,510	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	経路情報収集装置撤去(再使用)		単位	組	数量		単価	31,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通量計測装置据付	路側装置(2車線) 撤去(再使用) 補正なし	組	1	26,630	26,630	WE333401	単一 49号
	交通量計測装置据付(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 撤去(再使用) 補正なし	台	1	4,732	4,732	WE333402	単一 50号
	計					31,362		
	単価					31,370	円/組	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	経路用UPS撤去(再使用)		単位	台	数量		単価	54,610
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	撤去(再使用) 補正なし 割増なし	台	1	54,610	54,610	WE205501	単一 51号
	計					54,610		
	単価					54,610	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-22号	支柱撤去(不使用)	既設支柱	単位	基	数量		1	単価	68,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱撤去(片持式・門型式)		片持式 400kg以上/基	1基	無	無			WB812200	
			基	1	68,280	68,280		単一	52号
	計					68,280			
	単価					68,280		円/基	

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-23号	支柱基礎撤去	950×950×500	単位	箇所	数量		1	単価	25,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎撤去(片持式・門型式)		無	無					WB812240	
			m ³	0.369	68,080	25,121.52		単一	53号
	計					25,121.52			
	単価					25,130		円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	光ケーブル屋外管内配線撤去(再使用)	SM-4C	単位	m	数量	1	単価	426
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 撤去(再使用)	m	1	426	426	WE120010 単一 54号	
計						426		
単価						426	円/m	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	管内配線撤去(再使用) CVケーブル	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,302
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 撤去(再使用)	m	1	1,302	1,302	WE114000 単一 55号	
計						1,302		
単価						1,302	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-26号	管内配線撤去(再使用) CVケーブル	VVR22mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	2,367
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 40mm以下 撤去(再使用)	m	1	2,367	2,367	WE114000 単- 56号		
計						2,367			
単価						2,367	円/m		

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-27号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	18,160
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	18,160	18,160	WB010211 単- 57号		
計						18,160			
単価						18,160	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一28号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		14,590
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	14,590	14,590	WB010212 単一 58号		
計					14,590			
単価					14,590	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	道路情報表示装置据付 (表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 新設 補正なし 割増なし	単位	面	数量	単価	金額	単価	68,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	39,576	19,788			
	電工		人	1.5	23,664	35,496			
	普通作業員		人	0.5	18,258	9,129			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.08	49,600	3,968			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
	計					68,390			
	単価					68,390		円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	道路情報表示装置調整 (表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 補正なし	単位	面	数量	1	単価	66,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	39,576	39,576		
	電気通信技術員		人	1	26,622	26,622		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					66,200		
	単価					66,200	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	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	単価	金額	単価	22,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.34	39,576	13,455			
	電気通信技術員		人	0.34	26,622	9,051			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計					22,510			
	単価					22,510		円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	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	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	39,576	16,226			
電気通信技術員		人	0.41	26,622	10,915			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					27,150			
単価					27,150	円/台		

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	交通量計測装置据付	路側装置（2車線） 新設 補正なし	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	1	26,622	26,622	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					26,630	
	単価					26,630	円/組

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	交通量計測装置調整	路側装置（2車線） 補正なし	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術者		人	1	39,576	39,576	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4	
	計					39,580	
	単価					39,580	円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	交通量計測装置据付(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 新設 補正なし	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		4,732
電工			人	0.2	23,664	4,732		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,732		
単価						4,732	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	交通量計測装置調整(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 補正なし	単位	台	数量	1	単価	31,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	39,576	19,788		
	電工		人	0.5	23,664	11,832		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					31,620		
	単価					31,620	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	屋外用無停電電源装置据付・調整	新設 補正なし 割増なし	単位	台	数量	1	単価	54,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.5	39,576	19,788		
電気通信技術員			人	0.5	26,622	13,311		
電工			人	0.7	23,664	16,564		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t吊	日	0.13	38,000	4,940		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						54,610		
単価						54,610	円/台	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 1基 無 無	単位	基	数量		単価	
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 設置手間	基	1	98,200	98,200		98,200
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					98,200		
	単価					98,200	円/基	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識基礎設置	コンクリート基礎 4.0m3未満	m3	1	115,000	115,000		115,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					115,000		
	単価					115,000	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	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	単位	m	数量	100	単価 426
電工			人	1.8	23,664	42,595	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						42,600	
単価						426	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	32,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.49	39,576	19,392		
電気通信技術員			人	0.49	26,622	13,044		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						32,440		
単価						32,440	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量	1	単価	18,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.28	39,576	11,081			
電気通信技術員		人	0.28	26,622	7,454			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					18,540			
単価					18,540	円／方向		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量	1	単価	25,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.39	39,576	15,434		
	電気通信技術員		人	0.39	26,622	10,382		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					25,820		
	単価					25,820	円／対向	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-44号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	23,664	130,152	
諸雑費（まるめ）			式	1		48	
計						130,200	
単価						1,302	円/m

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-45号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	10	23,664	236,640	
諸雑費（まるめ）			式	1		60	
計						236,700	
単価						2,367	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一47号	道路情報表示装置据付（表示機）	表示機 HL3形 撤去（不使用）補正なし 割増なし	単位	面	数量	単価	金額	単価	77,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.25	39,576	9,894			
	電工		人	2	23,664	47,328			
	普通作業員		人	1	18,258	18,258			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.04	49,600	1,984			
	諸雑費（まるめ）		式	1		6			
	計					77,470			
	単価					77,470		円/面	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-48号	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(再使用) 補正なし	単位	台	数量	単価	金額	単価	22,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.34	39,576	13,455			
	電気通信技術員		人	0.34	26,622	9,051			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計					22,510			
	単価					22,510		円/台	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一49号	交通量計測装置据付	路側装置（2車線）撤去（再使用）補正なし	単位	組	数量		単価	
						1		26,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	1	26,622	26,622		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						26,630		
単価						26,630	円／組	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一50号	交通量計測装置据付（超音波ヘッド）	超音波ヘッド撤去（再使用）補正なし	単位	台	数量		単価	
						1		4,732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	23,664	4,732		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,732		
単価						4,732	円／台	

参考資料（１）

単-51号		屋外用無停電電源装置据付・調整	撤去(再使用) 補正なし 割増なし	単位	台	数量	単価	金額	摘要
							1		54,610
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者				人	0.5	39,576	19,788		
電気通信技術員				人	0.5	26,622	13,311		
電工				人	0.7	23,664	16,564		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊		日	0.13	38,000	4,940		
諸雑費 (まるめ)				式	1		7		
計							54,610		
単価							54,610	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 1基 無 無	単位	基	数量		単価	68,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱撤去（片持式）	400kg以上	基	1	68,276	68,276		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					68,280		
	単価					68,280	円/基	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	標識基礎撤去（片持式・門型式）	無 無	単位	m3	数量		単価	68,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識基礎撤去	コンクリート基礎	m3	1	68,074	68,074		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					68,080		
	単価					68,080	円/m3	

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							426
電工			人	1.8	23,664	42,595	
諸雑費(まるめ)			式	1		5	
計						42,600	
単価						426	円/m

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							1,302
電工			人	5.5	23,664	130,152	
諸雑費(まるめ)			式	1		48	
計						130,200	
単価						1,302	円/m

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 12
							歩掛使用年月	2025. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						100		2,367
電工			人	10	23,664	236,640		
諸雑費(まるめ)			式	1		60		
計						236,700		
単価						2,367	円/m	

							単価使用年月	2025. 12
							歩掛使用年月	2025. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-57号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		18,160
交通誘導警備員A			人	1	18,156	18,156		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						18,160		
単価						18,160	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	14,586	14,586		14,590
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					14,590		
	単価					14,590	円/人日	