

鏡

1. 工事名

工事名	令和5年度弥栄ダム高压送電線配線他工事
工事地名	山口県岩国市美和町百合谷地先

所長

2. 工事内容

1) 発注年月	令和5年8月	12) 設計年月	令和5年5月
2) 事務所名	弥栄ダム管理所	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7720010002	14) 単価適用年月	2023年6月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2023年6月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	199日間 自 令和5年8月15日 (当初) 至 令和6年2月29日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	山口県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	岩国	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	弥栄ダム	22) 処分費等	113,783
		23) 公告日	令和5年5月25日
		24) 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： 工事費	4) 事業名：
---------------------	----------------	-----------------	---------

設計内訳書

工事名	令和5年度弥栄ダム高压送電線配線他工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
電気設備		式	1		58,295,839				
配電線設備工		式	1		54,559,563				
配管・配線工		式	1		53,150,508				
地中配管 (埋設)	難燃FEP100	m	394	1,366	538,204			単-1号	
地中配管 (埋設)	FEP50	m	394	419	165,086			単-2号	
地中配管 (埋設)	高密度ポリエチレン管 WE-1 3.6 φ100	m	61	4,756	290,116			単-3号	
地中配管 (埋設)	高密度ポリエチレン管 WE-1 3.6 φ50	m	61	2,056	125,416			単-4号	
埋設標識シート敷設	150mm タブル	m	456	227.2	103,603			単-5号	
屋外配管 (露出)	高密度ポリエチレン管 WE-1 3.6 φ100	m	513	9,993	5,126,409			単-6号	
屋外配管 (露出)	高密度ポリエチレン管 WE-1 3.6 φ50	m	513	5,766	2,957,958			単-7号	
配管支持金具取付		式	1		34,844,730			内-1号	
地中配線 (管内)	6.6kV CVTケーブル CVT60 mm2	m	619	7,402	4,581,838			単-8号	

設計内訳書

工事名	令和5年度弥栄ダム高压送電線配線他工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
屋外配線 (管内)	6.6kV CVTケーブル CVT60 mm ²	m	293	7,402	2,168,786			単-9号	
ケーブル接続	6.6kV CVTケーブル CVT60 mm ²	箇所	2	61,420	122,840			単-10号	
作業土工(電気)		式	1		1,824,154			内-2号	
殻運搬処理(電気)	As殻・土砂処分	式	1		301,368			内-3号	
ハットホル設置工		式	1		300,400				
ハットホル設置	900×900×600	基	2	150,200	300,400			単-11号	
引込柱撤去工		式	1		905,148				
自営柱撤去 (不使用)	コンクリート柱 12m以下	本	15	59,040	885,600			単-12号	
殻運搬処理(電気)	Co殻処分	式	1		19,548			内-4号	
配管・配線撤去工		式	1		203,507				
架空配線撤去 (不使用)	6.6kV CVケーブル CV38mm 2×3C	径間	6	30,430	182,580			単-13号	
現場発生品運搬(電気)	金属くず	式	1		20,927			内-5号	

設計内訳書

工事名	令和5年度弥栄ダム高压送電線配線他工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
有線通信設備工		式	1		1,153,876				
光ケーブル敷設工		式	1		885,510				
光地中配線 (管内)	光ケーブル SM-20C	m	630	705.2	444,276			単-14号	
光屋外配線 (管内)	光ケーブル SM-20C	m	293	853.6	250,104			単-15号	
光ケーブル接続	光ケーブル 5テープ以下 後分岐接続材	箇所	1	47,860	47,860			単-16号	
光ケーブル接続	光ケーブル 5テープ以下 接続クローシヤ 40C以下4穴	箇所	1	104,600	104,600			単-17号	
光ケーブル試験	20C以下 伝送損失試験	方向	1	16,160	16,160			単-18号	
光ケーブル試験	20C以下 接続損失試験	対向	1	22,510	22,510			単-19号	
光ケーブル撤去工		式	1		268,366				
光架空配線撤去 (不使用)	光ケーブル SM-20C 自己支持型	径間	41	6,020	246,820			単-20号	
現場発生品運搬(電気)	廃プラ	式	1		21,546			内-6号	
仮設工		式	1		2,582,400				

設計内訳書

工事名	令和5年度弥栄ダム高圧送電線配線他工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
交通管理工		式	1		2,582,400				
交通誘導警備員 A昼間		人日	96	14,900	1,430,400			単-21号	
交通誘導警備員 B昼間		人日	96	12,000	1,152,000			単-22号	
直接工事費		式	1		58,295,839				
共通仮設費		式	1		5,524,000				
共通仮設費		式	1		635,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		635,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,889,000				
純工事費		式	1		63,819,839				
現場管理費		式	1		21,124,000				
工事原価		式	1		84,943,839				
一般管理費等		式	1		14,856,161				

一式当たり内訳書

配管支持金具取付

第 1号内訳書

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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
ダクター取付	ダクタ-75mm×40mm以下 新設	個	696	3,180	2,213,280			WE124400 単一 31号
支持金具A	A-5～A-6橋梁用	組	57	48,500	2,764,500			Y0108000-001
支持金具B	A-5～A-6橋梁用	組	2	49,300	98,600			Y0108000-002
支持金具C	A-5～A-6橋梁用	組	2	48,800	97,600			Y0108000-003
支持金具D	A-5～A-6橋梁用	組	20	44,300	886,000			Y0108000-004
支持金具E	A-5～A-6橋梁用	組	2	45,800	91,600			Y0108000-005
支持金具F	A-5～A-6橋梁用	組	2	45,300	90,600			Y0108000-006
支持金具A	A-6～A-7橋梁用	組	80	47,800	3,824,000			Y0108000-007
支持金具B	A-6～A-7橋梁用	組	1	28,400	28,400			Y0108000-008
支持金具C	A-6～A-7橋梁用	組	1	44,300	44,300			Y0108000-009
支持金具D	A-6～A-7橋梁用	組	1	61,200	61,200			Y0108000-010
支持金具E	A-6～A-7橋梁用	組	1	49,300	49,300			Y0108000-011

一式当たり内訳書

配管支持金具取付

第 1号内訳書

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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
支持金具F	A-6～A-7橋梁用	組	1	33,500	33,500			Y0108000-012
支持金具G	A-6～A-7橋梁用	組	3	44,300	132,900			Y0108000-013
支持金具A	笹ヶ谷橋用	組	214	46,600	9,972,400			Y0108000-014
支持金具B1	笹ヶ谷橋用	組	46	46,400	2,134,400			Y0108000-015
支持金具B2	笹ヶ谷橋用	組	1	45,900	45,900			Y0108000-016
支持金具B3	笹ヶ谷橋用	組	1	46,100	46,100			Y0108000-017
支持金具B4	笹ヶ谷橋用	組	2	46,400	92,800			Y0108000-018
支持金具B5	笹ヶ谷橋用	組	1	46,600	46,600			Y0108000-019
支持金具B6	笹ヶ谷橋用	組	1	46,800	46,800			Y0108000-020
支持金具B7	笹ヶ谷橋用	組	1	47,000	47,000			Y0108000-021
支持金具C1	笹ヶ谷橋用	組	1	44,700	44,700			Y0108000-023
支持金具C2	笹ヶ谷橋用	組	1	44,700	44,700			Y0108000-024

一式当たり内訳書

配管支持金具取付

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 06
歩掛使用年月	2023. 06
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
支持金具C3	笹ヶ谷橋用	組	1	44,700	44,700			Y0108000-025
支持金具C4	笹ヶ谷橋用	組	1	44,700	44,700			Y0108000-026
支持金具C5	笹ヶ谷橋用	組	1	44,700	44,700			Y0108000-027
支持金具C6	笹ヶ谷橋用	組	1	44,700	44,700			Y0108000-028
支持金具C7	笹ヶ谷橋用	組	1	44,700	44,700			Y0108000-029
支持金具C8	笹ヶ谷橋用	組	2	44,700	89,400			Y0108000-030
支持金具D	笹ヶ谷橋用	組	2	45,900	91,800			Y0108000-031
支持金具E	笹ヶ谷橋用	組	1	32,100	32,100			Y0108000-032
支持金具	百合谷橋用	組	244	45,100	11,004,400			Y0108000-037
端末継手	φ100	組	8	29,100	232,800			Y0108000-033
端末継手	φ50	組	8	17,100	136,800			Y0108000-034
中間継手	WE-13.6 φ100	組	10	8,730	87,300			Y0108000-035

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 06
歩掛使用年月	2023. 06
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	928	514. 8	477, 734			CB430510
舗装版破碎積込 (小規模土工)	全ての費用	m 2	191	1, 359	259, 569			CB210720
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	143	1, 744	249, 392			CB210030
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	85	2, 968	252, 280			CB210410
保護砂	再生砂	m3	35	1, 900	66, 500			Y0800015-001
下層路盤 (車道・路肩部)	70mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	188	378. 6	71, 176			CB410030
表層 (車道・路肩部)	1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用	m 2	188	1, 938	364, 344			CB410260
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	7	6, 408	44, 856			CB240210
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	31, 300	31, 300			CB240010
基礎碎石	7. 5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	4	951. 3	3, 805			CB221110
基礎碎石	7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	3	1, 066	3, 198			CB221110
合 計					1, 824, 154			

一式当たり内訳書

殻運搬処理(電気)

第 3号内訳書

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模土工)無し 7.0km以下 全ての費用	m ³	8	4,542	36,336			CB227010
処分費 (m ³)		m ³	8	3,525	28,200			WB020051 単一 36号
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.13m ³ (平積0.1m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 7.0km以下	m ³	48	3,494	167,712			CB210110
処分費 (m ³)		m ³	48	1,440	69,120			WB020051 単一 37号
合 計					301,368			

1 次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	地中配管 (埋設)	難燃FEP100	単位	m	数量		単価	1,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 100mm 1条	m	1	1,366	1,366	単一	23号
	計					1,366		
	単価					1,366	円/m	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	地中配管 (埋設)	FEP50	単位	m	数量		単価	419
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	1	419	419	単一	24号
	計					419		
	単価					419	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一3号	地中配管 (埋設)	高密度ポリエチレン管 WE-13.6 φ100	単位	m	数量		単価	4,756
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		道路沿い(地中) 新設 高密度ポリエチレン管WE-13.6φ100	m	1	4,756	4,756	WYB00003 単一 25号	
計						4,756		
単価						4,756	円/m	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一4号	地中配管 (埋設)	高密度ポリエチレン管 WE-13.6 φ50	単位	m	数量		単価	2,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		道路沿い(地中) 新設 高密度ポリエチレン管WE-13.6φ50	m	1	2,056	2,056	WYB00005 単一 26号	
計						2,056		
単価						2,056	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-5号	埋設標識シート敷設	150mm ダブル	単位	m	数量		1	単価	227.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	84.8	84.8	WE122200 単一 27号		
埋設標識シート		150mm ダブル	m	1	142.4	142.4	WYB00002 単一 28号		
計						227.2			
単価						227.2	円/m		

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	屋外配管 (露出)	高密度ポリエチレン管 WE-13.6 φ100	単位	m	数量		1	単価	9,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル管敷設(露出)		露出 82mm以下 新設 サドル留め 2m以上 補正なし	m	1	5,343	5,343	WE112010 単一 29号		
高密度ポリエチレン管		WE-13.6 φ100	m	1	4,650	4,650	Y3200000-001		
計						9,993			
単価						9,993	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-7号	屋外配管 (露出)	高密度ポリエチレン管 WE-13.6 φ50	単位	m	数量		1	単価	5,766
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル管敷設(露出)		露出 54mm以下 新設 かつ留め 2m以上 補正なし	m	1	3,816	3,816	WE112010 単- 30号		
高密度ポリエチレン管		WE-13.6 φ50	m	1	1,950	1,950	Y3200000-002		
計						5,766			
単価						5,766	円/m		

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-8号	地中配線 (管内)	6.6kV CVTケーブル CVT60mm2	単位	m	数量		1	単価	7,402
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 50mm以下 新設	m	1	3,392	3,392	WE114000 単- 32号		
CVTケーブル(トリプルレックスケーブル)		6kV CVT 60mm2	m	1	4,010	4,010	WE500700 単- 33号		
計						7,402			
単価						7,402	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一9号	屋外配線 (管内)	6.6kV CVTケーブル CVT60mm2	単位	m	数量		1	単価	7,402
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 50mm以下 新設	m	1	3,392	3,392	WE114000 単一 32号		
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		6kV CVT 60mm2	m	1	4,010	4,010	WE500700 単一 33号		
計						7,402			
単価						7,402	円/m		

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一10号	ケーブル接続	6.6kV CVTケーブル CVT60mm2	単位	箇所	数量		1	単価	61,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高圧電力ケーブル接続処理		60mm2×3C以下 3心	箇所	1	33,920	33,920	WE123202 単一 34号		
直線接続材料 (CV) JCAA規格 高圧		6kV×3心 60mm2	組	1	27,500	27,500	WE504700 単一 35号		
計						61,420			
単価						61,420	円/箇所		

1次単価表

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	ハンドホール設置	900×900×600	単位	基	数量		1	単価	150,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール		全ての費用	個	1	26,160	26,160	CB322810		
ハンドホール		900×900×600 H2-6	個	1	124,000	124,000	V1540004		
計						150,160			
単価						150,200	円/基		

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	自営柱撤去 (不使用)	コンクリート柱 12m以下	単位	本	数量		1	単価	59,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート柱建柱		コンクリート柱12m以下 撤去(不使用)	本	1	59,040	59,040	WE118100 単一 38号		
計						59,040			
単価						59,040	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	架空配線撤去 (不使用)	6.6kV CVケーブル CV38mm2×3C	単位	径間	数量		単価	30,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電力ケーブル架空配線	仕上外径 40mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー有	径間	1	30,430	30,430	WE119100	単- 40号
	計					30,430		
	単価					30,430	円/径間	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	光地中配線 (管内)	光ケーブル SM-20C	単位	m	数量		単価	705.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	233.2	233.2	WE120010	単- 42号
	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 20C	m・本	1	472	472	WE507100	単- 43号
	計					705.2		
	単価					705.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	光屋外配線 (管内)	光ケーブル SM-20C	単位	m	数量	単価	金額	単価	853.6
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	381.6	381.6	WE120010 単- 44号		
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 20C	m・本	1	472	472	WE507100 単- 43号		
計							853.6		
単価							853.6	円/m	

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	光ケーブル接続	光ケーブル 5テープ以下 後分岐接続材	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	47,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル直線接続		5テープ(心)以下 0本/箇所	箇所	1	43,860	43,860	WE121001 単- 45号		
クロージャ用後分岐接続材		分岐接続 40C以下 4穴用	組	1	4,000	4,000	V1070015		
計							47,860		
単価							47,860	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	光ケーブル接続	光ケーブル 5ケーブル以下 接続クロージャ 40C以下4穴	単位	箇所	数量	1	単価	104,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続		5ケーブル(心)以下 0本/箇所	箇所	1	43,860	43,860	WE121001 単- 45号	
ケーブル接続クロージャ		分岐接続 40C以下 4穴	組	1	60,700	60,700	V1069015	
計						104,560		
単価						104,600	円/箇所	

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	光ケーブル試験	20C以下 伝送損失試験	単位	方向	数量	1	単価	16,160
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	16,160	16,160	WE121201 単- 46号	
計						16,160		
単価						16,160	円/方向	

1次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	光ケーブル試験	20C以下 接続損失試験	単位	対向	数量		単価	22,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		20心以下	対向	1	22,510	22,510	WE121202 単- 47号	
計						22,510		
単価						22,510	円/対向	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	光架空配線撤去 (不使用)	光ケーブル SM-20C 自己支持型	単位	径間	数量		単価	6,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル架空配線		11mm以下 撤去(不使用) 自己支持型	径間	1	6,020	6,020	WE120810 単- 48号	
計						6,020		
単価						6,020	円/径間	

1次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一21号	交通誘導警備員 A昼間		単位	人日	数量		単価	14,900
	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	14,900	14,900	WB010211 単一 50号	
	計					14,900		
	単価					14,900	円/人日	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一22号	交通誘導警備員 B昼間		単位	人日	数量		単価	12,000
	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	12,000	12,000	WB010212 単一 51号	
	計					12,000		
	単価					12,000	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 100mm 1条	単位	m		100	1,366
電工			人	0.5	21,200	10,600	R0201000
	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 1 0 0 m m	m	100	1,260	126,000	V1113006
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	X1002001
	計					136,600	
	単価					1,366	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	419
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	20,200	10,100	R0201000	
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 50mm	m	100	318	31,800	V1111003	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001	
計						41,900		
単価						419	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 高密度ポリエチレン管WE-13.6φ100	m			100	4,756
電工			人	0.5	21,200	10,600	R0201000
	高密度ポリエチレン管	WE-13.6 φ100	m	100	4,650	465,000	Y3200000-001
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	X1002001
	計					475,600	
	単価					4,756	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 高密度ポリエチレン管WE-13.6φ50	m	100	2,056		
電工			人	0.5	21,200	10,600	R0201000
	高密度ポリエチレン管	WE-13.6 φ50	m	100	1,950	195,000	Y3200000-002
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	X1002001
	計					205,600	
	単価					2,056	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00000002000
単-27号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量			84.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気		人	0.4	21,200	8,480	R0201000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001	
	計					8,480		
	単価					84.8	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00000002000
単-28号	埋設標識シート	150mm ダブル	単位	m	数量			142.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート	150mm×50mm 2倍	巻	1	7,120	7,120	V1538002	
	計					7,120		
	単価					142.4	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 82mm以下 新設 かつ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量	100	単価	5,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	25.2	21,200	534,240	R0201000	
諸雑費（まるめ）			式	1		60	X1002001	
計						534,300		
単価						5,343	円/m	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 かつ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量	100	単価	3,816
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	18	21,200	381,600	R0201000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001	
計						381,600		
単価						3,816	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設	単位	個	数量		単価
						10	3,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.5	21,200	31,800	R0201000
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001
計						31,800	
単価						3,180	円/個

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-32号	ケーブル及び電線配線	管内配線 50mm以下 新設	単位	m	数量		単価
						100	3,392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	16	21,200	339,200	R0201000
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001
計						339,200	
単価						3,392	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00000002000
単-33号	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	6kV CVT 60mm ²	単位	m	数量		1	単価 4,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		トリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル					V1008012	
			m	1	4,010	4,010		
計						4,010		
単価						4,010	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00000002000
単-34号	高圧電力ケーブル接続処理	60mm ² ×3C以下 3心	単位	箇所	数量		1	単価 33,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工							R0201000	
			人	1.6	21,200	33,920		
諸雑費（まるめ）							X1002001	
			式	1		0		
計						33,920		
単価						33,920	円/箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	直線接続材料（CV）JCAA規格 高圧	6kV×3心 60mm ²	単位	組	数量	1	単価	27,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直線接続材料（CV）JCAA規格		6KV 60mm ² 3心	組	1	27,500	27,500	V1006033	
計						27,500		
単価						27,500	円/組	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		As殻	m ³	100	3,525	352,500	Y7600000-001	
計						352,500		
単価						3,525	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 撤去(不使用)	単位	本	数量	1	単価	59,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	1.2	20,200	24,240	R0201000		
普通作業員		人	2	17,400	34,800	R0102000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0	X1002001		
計					59,040			
単価					59,040	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00000002000
単-39号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
					100			1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Co殻	m ³	100	1,880	188,000	Y7600000-003	
計						188,000		
単価						1,880	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00000002000
単-40号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 40mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー有	単位	径間	数量		単価	
					1			30,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.435	21,200	30,422	R0201000	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	X1002001	
計						30,430		
単価						30,430	円/径間	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		金属くず	t	100	1,327	132,700	Y7600001-001	
	計					132,700		
	単価					1,327	円/t	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.1	21,200	23,320	R0201000	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	X1002001	
	計					23,320		
	単価					233.2	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル（4芯テープスロット） SM 光ケーブル（4芯テープスロット）SM 1.31μm 20C	単位	m・本	数量	1	単価	472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル（4芯テープスロット）		SM 1.31μm 20C	m	1	472	472	V1042063	
計						472		
単価						472	円/m・本	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-44号	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	381.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	21,200	38,160	R0201000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001	
計						38,160		
単価						381.6	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45号	光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	43,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.76	34,500	26,220	R0202000		
電気通信技術員		人	0.76	23,200	17,632	R0203000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	X1002001		
計					43,860			
単価					43,860	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-46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	16,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.28	34,500	9,660	R0202000	
	電気通信技術員		人	0.28	23,200	6,496	R0203000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4	X1002001	
	計					16,160		
	単価					16,160	円/方向	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-47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	22,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.39	34,500	13,455	R0202000		
電気通信技術員		人	0.39	23,200	9,048	R0203000		
諸雑費（まるめ）		式	1		7	X1002001		
計					22,510			
単価					22,510	円/対向		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1.000-00000002000
単-48号	光ケーブル架空配線	11mm以下 撤去(不使用) 自己支持型	単位	径間	数量		1	単価 6,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.284	21,200	6,020	R0201000	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	X1002001	
計						6,020		
単価						6,020	円/径間	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1.000-00000002000
単-49号	処分費(t)		単位	t	数量		100	単価 42,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		廃プラ	t	100	42,857	4,285,700	Y7600001-002	
計						4,285,700		
単価						42,850	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00000002000	
単-50号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		1	単価	14,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人	1	14,900	14,900	R0803000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001		
計						14,900			
単価						14,900	円／人日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00000002000	
単-51号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人	1	12,000	12,000	R0804000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001		
計						12,000			
単価						12,000	円／人日		