

鏡

1. 工事名

工事名	令和5年度国道53号黒尾トンネル補修工事
工事地名	岡山県勝田郡奈義町大字馬桑～鳥取県八頭郡智頭町大字奥本地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 3月	12) 設 計 年 月	令和 5年12月
2) 事務所名	鳥取河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3054010025	14) 単価適用年月	2024年 1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	2024年 1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	296日間 自 令和 6年 3月 5日 (当初) 至 令和 6年12月25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	八頭	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道53号	22) 処 分 費 等	0
		23) 公 告 日	令和 5年12月12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5年度国道53号黒尾トンネル補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路修繕	数量増減	金額増減	摘要
道路修繕		式	1		49,041,715					
道路土工		式	1		4,453,676					
残土処理工		式	1		4,453,676					
整地	残土受入れ地での処理	m3	380	114.2	43,396					単-1号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	360	11,990	4,316,400					単-2号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	4,694	93,880					単-3号
舗装工		式	1		2,097,334					
アスファルト舗装工 (車道舗装A)		式	1		56,380					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	8	978.6	7,828					単-4号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	8	2,968	23,744					単-5号
表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	8	3,101	24,808					単-6号

設計内訳書

工事名	令和5年度国道53号黒尾トンネル補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路修繕	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装工 (歩道舗装A)		式	1		61,194					
下層路盤(歩道部)	クワッシュラン C-30 仕上り 厚 100mm	m2	18	927.7	16,698					単-7号
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未 満 (1層当り平均仕上 り厚50mm以下)	m2	18	2,472	44,496					単-8号
コンクリート舗装工 (歩道舗装B)		式	1		1,979,760					
下層路盤(歩道部)	クワッシュラン C-30 仕上り 厚 100mm	m2	679	927.7	629,908					単-9号
表層(歩道部)	1号 t=70mm	m2	679	1,988	1,349,852					単-10号
排水構造物工		式	1		6,373,844					
管渠工		式	1		6,025,974					
暗渠排水管 (1号暗渠排水管)	据付 直管 200~400mm	m	4	4,155	16,620					単-11号
暗渠排水管 (2号暗渠排水管)	据付 直管 200~400mm	m	842	7,137	6,009,354					単-12号
集水柵・マンホール工		式	1		347,870					

設計内訳書

工事名	令和5年度国道53号黒尾トンネル補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
現場打ち集水桝 (1号場所打ち集水桝)	1号 B376×L700×H528	箇所	4	18,260	73,040			単-13号	
現場打ち集水桝 (2号場所打ち集水桝)	1号 B350×L350×H600 溝切有	箇所	1	27,630	27,630			単-14号	
現場打ち集水桝 (3号場所打ち集水桝)	1号 B350×L350×H600	箇所	1	26,460	26,460			単-15号	
蓋 (1号縞鋼板蓋)	縞鋼板 B376×L700 t=3.2mm 取手付	枚	4	41,090	164,360			単-16号	
蓋 (2号縞鋼板蓋)	縞鋼板 B350×L350 t=3.2mm 取手付	枚	2	28,190	56,380			単-17号	
縁石工		式	1		4,858,688				
縁石工		式	1		4,858,688				
歩車道境界ブロック (1号歩車道境界ブロック)	B種(180/205×250×600)	m	853	5,696	4,858,688			単-18号	
配電線設備工		式	1		23,447,000				
作業土工		式	1		4,575,680				
床掘り	土砂	m3	360	7,056	2,540,160			単-19号	
床掘り	土砂	m3	20	1,731	34,620			単-20号	

設計内訳書

工事名	令和5年度国道53号黒尾トンネル補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		数量増減
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	
埋戻し	砂	m3	220	9,095	2,000,900			単-21号	
配管・配線工		式	1		10,674,158				
地中配管 (1号地中配管)	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) 角型FEP 径50mm 12条	m	13	12,700	165,100			単-22号	
地中配管 (2号地中配管)	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) 角型FEP 径50mm 11条	m	836	11,640	9,731,040			単-23号	
地中配管 (3号地中配管)	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) 角型FEP 径50mm 9条	m	20	9,520	190,400			単-24号	
地中配管 (4号地中配管)	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) 角型FEP 径50mm 2条	m	3	2,116	6,348			単-25号	
配管配線附属品	ヘルマウス(樹脂) 角型FEP 50 厚さ150mm 9条用	個	9	24,600	221,400			単-26号	
配管配線附属品	ヘルマウス(樹脂) 角型FEP 50 厚さ150mm 3条用	個	1	10,000	10,000			単-27号	
配管配線附属品	ヘルマウス(樹脂) 角型FEP 50 厚さ150mm 2条用	個	40	8,550	342,000			単-28号	
配管配線附属品	ヘルマウス(樹脂) 角型FEP 80 厚さ150mm 1条用	個	1	7,870	7,870			単-29号	
パトホル設置工		式	1		5,712,100				
プレキャストパトホル設置 (1号プレキャストパトホル) HH 鉄蓋	歩道用 B800×L1600×H1000	箇所	1	562,500	562,500			単-30号	

設計内訳書

工事名	令和5年度国道53号黒尾トンネル補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
プレキャストハットホル設置 (2号プレキャストハットホル) HH 鉄蓋	車道用 B800×L1600× H1000	箇所	1	592,700	592,700			単-31号	
現場打ちハットホル設置 (1号場所打ちハットホル) 鉄蓋	1号 B350×L700×H528	箇所	19	192,000	3,648,000			単-32号	
現場打ちハットホル設置 (2号場所打ちハットホル) 鉄蓋	1号 B350×L700×H518	箇所	1	196,100	196,100			単-33号	
現場打ちハットホル設置 (3号場所打ちハットホル) 鉄蓋	1号 B350×L700×H526	箇所	3	237,600	712,800			単-34号	
配管・配線撤去工		式	1		2,485,062				
地中配管撤去	VE 径 82mm	m	1,684	578.4	974,025			単-35号	
地中配管撤去	CP 径 42mm	m	20	385.6	7,712			単-36号	
地中配管撤去	FEP 径 50mm	m	6	107.1	642			単-37号	
地中配管撤去	NTT用 径 75mm	m	2,598	578.4	1,502,683			単-38号	
構造物撤去工		式	1		2,980,123				
構造物取壊し工		式	1		2,286,407				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	46	26,540	1,220,840			単-39号	

設計内訳書

工事名	令和5年度国道53号黒尾トンネル補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路修繕	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	m	46	525.4	24,168					単-40号
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	840	1,012	850,080					単-41号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	9	3,785	34,065					単-42号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	24	2,211	53,064					単-43号
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 7cm	m2	677	153.9	104,190					単-44号
排水構造物撤去工		式	1		192,382					
暗渠排水管撤去	VP 200	m	860	223.7	192,382					単-45号
縁石撤去工		式	1		501,334					
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	876	572.3	501,334					単-46号
仮設工		式	1		4,831,050					
交通管理工		式	1		4,831,050					
交通誘導警備員		人日	75	16,590	1,244,250					単-47号

設計内訳書

工事名	令和5年度国道53号黒尾トンネル補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
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	280	12,810	3,586,800			単-48号	
直接工事費		式	1		49,041,715				
共通仮設費		式	1		6,106,300				
共通仮設費		式	1		614,300				
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費		式	1	55,300	55,300			単-49号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		559,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,492,000				
純工事費		式	1		55,148,015				
現場管理費		式	1		24,554,000				
工事原価		式	1		79,702,015				
一般管理費等		式	1		14,037,985				

内訳書<データ無し>

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		単価	114.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	残土受入れ地での処理	m 3	1	114.2	114.2	CB210610	
	計					114.2		
	単価					114.2	円/m3	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	11,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 60.0km以下	m 3	1	11,990	11,990	CB210110	
	計					11,990		
	単価					11,990	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	4,694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m 3	1	4,694	4,694	CB210110		
計						4,694			
単価						4,694	円/m3		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	978.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	978.6	978.6	CB410031		
計						978.6			
単価						978.6	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,968
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,968	2,968	CB410240	
計						2,968		
単価						2,968	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3,101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	3,101	3,101	CB410260	
計						3,101		
単価						3,101	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		単価	927.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	927.7	927.7	CB410031	
計						927.7		
単価						927.7	円/m2	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		単価	2,472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		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(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,472	2,472	CB410261	
計						2,472		
単価						2,472	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		単価	927.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	927.7	927.7	CB410031	
	計					927.7		
	単価					927.7	円/m2	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	表層(歩道部)	1号 t=70mm	単位	m2	数量		単価	1,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.7	25,420	17,794	CB240010	
	乳剤散布	PK-3 プライムコート	m 2	10	208.4	2,084	単一 50号 WYB00001	
	計					19,878		
	単価					1,988	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	暗渠排水管 (1号暗渠排水管)	据付 直管 200~400mm	単位	m	数量	1	単価	4,155
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管	据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	1	4,155	4,155	CB222770		
計					4,155			
単価					4,155	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	暗渠排水管 (2号暗渠排水管)	据付 直管 200~400mm	単位	m	数量	1	単価	7,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	1	4,155	4,155	CB222770	
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	0.034	29,650	1,008.1	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0.286	6,899	1,973.11	CB240210	
計						7,136.21		
単価						7,137	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	現場打ち集水桝 (1号場所打ち集水桝)	1号 B376×L700×H528	単位	箇所	数量		単価	18,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	0.16	29,650	4,744	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1.959	6,899	13,515.14	CB240210	
計						18,259.14		
単価						18,260	円/箇所	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	現場打ち集水桝 (2号場所打ち集水桝)	1号 B350×L350×H600 溝切有	単位	箇所	数量		単価	27,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	0.297	29,650	8,806.05	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	2.728	6,899	18,820.47	CB240210	
計						27,626.52		
単価						27,630	円/箇所	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	現場打ち集水桝 (3号場所打ち集水桝)	1号 B350×L350×H600	単位	箇所	数量		単価	26,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	0.243	29,650	7,204.95	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	2.79	6,899	19,248.21	CB240210	
計						26,453.16		
単価						26,460	円/箇所	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	蓋 (1号縞鋼板蓋)	縞鋼板 B376×L700 t=3.2mm 取手付	単位	枚	数量		単価	41,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	41,090	41,090	WB821430 単一 51号	
計						41,090		
単価						41,090	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	蓋 (2号縞鋼板蓋)	縞鋼板 B350×L350 t=3.2mm 取手付	単位	枚	数量	1	単価 28,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	28,190	28,190	WB821430 単一 52号
	計					28,190	
	単価					28,190	円/枚

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	歩車道境界ブロック (1号歩車道境界ブロック)	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価 5,696
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	歩車道境界ブロック	設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	5,696	5,696	CB422510
	計					5,696	
	単価					5,696	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	7,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 現場制約あり	m 3	1	7,056	7,056	CB210030		
計						7,056			
単価						7,056	円/m3		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,731
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,731	1,731	CB210030		
計						1,731			
単価						1,731	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一21号	埋戻し	砂	単位	m3	数量		1	単価	9,095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し	現場制約あり 土砂 有り	m 3	1	5,220	5,220	CB210410		
	埋戻し材 (材料費)	砂	m 3	1.23	3,150	3,874.5	WYB00002 単一 53号		
	計					9,094.5			
	単価					9,095	円/m3		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一22号	地中配管 (1号地中配管)	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) 角型FEP 径 50mm 12条	単位	m	数量		1	単価	12,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質ポリエチレン電線管敷設	角型FEP 50mm 1条	m	12	85.68	1,028.16	WYB00003 単一 54号		
	波付硬質ポリエチレン電線 (難燃) (材料費)	角型FEP 50mm	m	12	972	11,664	WYB00004 単一 55号		
	計					12,692.16			
	単価					12,700	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一23号	地中配管 (2号地中配管)	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) 角型FEP 径 50mm 11条	単位	m	数量		1	単価	11,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質ポリエチレン電線管敷設		角型FEP 50mm 1条	m	11	85.68	942.48	WYB00009 単一 56号		
波付硬質ポリエチレン電線 (難燃) (材料費)		角型 F E P 5 0 mm	m	11	972	10,692	WYB00022 単一 57号		
計						11,634.48			
単価						11,640	円/m		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一24号	地中配管 (3号地中配管)	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) 角型FEP 径 50mm 9条	単位	m	数量		1	単価	9,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質ポリエチレン電線管敷設		角型FEP 50mm 1条	m	9	85.68	771.12	WYB00021 単一 58号		
波付硬質ポリエチレン電線 (難燃) (材料費)		角型 F E P 5 0 mm	m	9	972	8,748	WYB00025 単一 59号		
計						9,519.12			
単価						9,520	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	地中配管 (4号地中配管)	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) 角型FEP 径 50mm 2条	単位	m	数量	1	単価	2,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質ポリエチレン電線管敷設		角型FEP 50mm 1条	m	2	85.68	171.36	WYB00023 単- 60号	
波付硬質ポリエチレン電線 (難燃) (材料費)		角型 F E P 5 0 mm	m	2	972	1,944	WYB00027 単- 61号	
計						2,115.36		
単価						2,116	円/m	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	配管配線附属品	ベルマウス(レジン) 角型FEP50 厚さ150mm 9条用	単位	個	数量	1	単価	24,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス (レジン)		角型 F E P 5 0 mm 厚さ 1 5 0 mm 9条用	個	1	24,600	24,600	WYB00010 単- 62号	
計						24,600		
単価						24,600	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	配管配線附属品	ベルマウス(レジソ) 角型FEP50 厚さ150mm 3条用	単位	個	数量	1	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス (レジソ)		角型FEP50mm 厚さ150mm 3条用	個	1	10,000	10,000	WYB00013 単- 63号	
計						10,000		
単価						10,000	円/個	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	配管配線附属品	ベルマウス(レジソ) 角型FEP50 厚さ150mm 2条用	単位	個	数量	1	単価	8,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス (レジソ)		角型FEP50mm 厚さ150mm 2条用	個	1	8,550	8,550	WYB00015 単- 64号	
計						8,550		
単価						8,550	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	プレキャストハンドホール設置 (1号プレキャストハンドホール) HH 鉄蓋	歩道用 B800×L1600×H1000	単位	箇所	数量	1	単価	562,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	2.294	1,306	2,995.96	CB221110	
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	0.063	29,650	1,867.95	CB240010	
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	43,590	43,590	CB222840	
プレキャストハンドホール (材料費)		B 8 0 0 × L 1 6 0 0 × H 1 0 0 0	基	1	231,000	231,000	WYB00005 単一 66号	
ハンドホール蓋 (材料費)		T-6 B 6 0 0 × L 1 2 0 0	組	1	283,000	283,000	WYB00006 単一 67号	
計						562,453.91		
単価						562,500	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	プレキャストハンドホール設置 (2号プレキャストハンドホール) HH 鉄蓋	車道用 B800×L1600×H1000	単位	箇所	数量	1	単価	592,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m ²	2.497	1,306	3,261.08	CB221110		
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	0.062	29,650	1,838.3	CB240010		
プレキャストマンホール	据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	43,590	43,590	CB222840		
プレキャストハンドホール (材料費)	B 8 0 0 × L 1 6 0 0 × H 1 0 0 0	基	1	231,000	231,000	WYB00008	単一 66号	
ハンドホール蓋 (材料費)	T - 2 5 B 6 0 0 × L 1 2 0 0	組	1	313,000	313,000	WYB00007	単一 68号	
計					592,689.38			
単価					592,700		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	現場打ちハンドホール設置 (1号場所打ちハンドホール) 鉄蓋	1号 B350×L700×H528	単位	箇所	数量	1	単価	192,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	0.338	29,650	10,021.7	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2.441	6,899	16,840.45	CB240210		
蓋設置	200kg以下	組	1	3,087	3,087	CB440460		
ハンドホール蓋 (材料費)	B 4 0 0 × L 8 0 0	組	1	162,000	162,000	WYB00011	単一 69号	
計					191,949.15			
単価					192,000		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	現場打ちハンドホール設置 (2号場所打ちハンドホール) 鉄蓋	1号 B350×L700×H518	単位	箇所	数量	1	単価	196,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	0.36	29,650	10,674	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2.936	6,899	20,255.46	CB240210		
蓋設置	200kg以下	組	1	3,087	3,087	CB440460		
ハンドホール蓋 (材料費)	B 4 0 0 × L 8 0 0	組	1	162,000	162,000	WYB00020	単一 69号	
計					196,016.46			
単価					196,100		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	現場打ちハトホル設置 (3号場所打ちハトホル) 鉄蓋	1号 B350×L700×H526	単位	箇所	数量	1	単価	237,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	0.306	29,650	9,072.9	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2.441	6,899	16,840.45	CB240210		
蓋設置	200kg以下	組	1	3,087	3,087	CB440460		
ハンドホール蓋 (材料費)	B 4 0 0 × L 8 0 0 シリンダー鍵付	組	1	173,000	173,000	WYB00014	単一 70号	
ケーブルラック設置	ケーブルラック200mm以下 新設 敷板あり 補正なし 補正なし	m	1.4	7,712	10,796.8	WE122500	単一 71号	
ケーブルラック (材料費)	H 6 0 m m W 2 0 0 m m直線型	m	1.4	3,781	5,293.4	WYB00018	単一 72号	
鋼管 (構内地中) 敷設	鋼管 65A以下 新設 補正なし 0%	m	4	3,642	14,568	WE110310	単一 73号	
ガス管 (材料費)	S G P管 φ 5 0	m	4	1,220	4,880	WYB00019	単一 74号	
計					237,538.55			
単価					237,600		円/箇所	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	地中配管撤去	VE 径 82mm	単位	m	数量		1	単価	578.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル管敷設		道路沿い、82mm以下 撤去(不使用)						WE112000	
			m	1	578.4	578.4	単一 75号		
	計					578.4			
	単価					578.4	円/m		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	地中配管撤去	CP 径 42mm	単位	m	数量		1	単価	385.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル管敷設		道路沿い、54mm以下 撤去(不使用)						WE112000	
			m	1	385.6	385.6	単一 76号		
	計					385.6			
	単価					385.6	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	地中配管撤去	FEP 径 50mm	単位	m	数量		1	単価	107.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 50mm 2条	m	1	107.1	107.1	WE110500 単- 77号		
計						107.1			
単価						107.1	円/m		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	地中配管撤去	NTT用 径 75mm	単位	m	数量		1	単価	578.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル管敷設		道路沿い、82mm以下 撤去(不使用)	m	1	578.4	578.4	WE112000 単- 75号		
計						578.4			
単価						578.4	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	26,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	26,540	26,540	WB824010 単一 78号	
計						26,540		
単価						26,540	円/m3	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	525.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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	1	525.4	525.4	CB430510	
計						525.4		
単価						525.4	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一41号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量		単価	1,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,012	1,012	CB430510	
計						1,012		
単価						1,012	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一42号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量		単価	3,785
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下有り 全ての費用	m 2	1	3,785	3,785	CB430310	
計						3,785		
単価						3,785	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一43号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量		単価	2,211
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	2,211	2,211	CB430310	
計						2,211		
単価						2,211	円/m2	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一44号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 7 c m	単位	m2	数量		単価	153.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	153.9	153.9	CB430310	
計						153.9		
単価						153.9	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	暗渠排水管撤去	VP 200	単位	m	数量		1	単価	223.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		撤去 直管 200~400mm	m	1	223.7	223.7	CB222770		
計						223.7			
単価						223.7	円/m		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	歩車道境界ブロック撤去	処分	単位	m	数量		1	単価	572.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック撤去		処分	m	1	572.3	572.3	CB422540		
計						572.3			
単価						572.3	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	16,590
	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	16,590	16,590		WB010211 単一 79号	
	計					16,590			
	単価					16,590		円/人日	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	12,810
	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	12,810	12,810		WB010212 単一 80号	
	計					12,810			
	単価					12,810		円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価	
					1			55,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300	WYB00016 単一 81号		
計					55,300			
単価					55,300	円/式		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	乳剤散布	PK-3 プライムコート	単位	m ²	数量	100	単価	208.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.03	24,150	724		
	普通作業員		人	0.17	16,800	2,856		
	アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	120	111	13,320		
	トラック運転	[普通型] 2 t 積	時間	0.44	5,711	2,512		WYB00012 単一 82号
	諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		1,428		
	計					20,840		
	単価					208.4		円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	41,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	284	28,400		
	縞鋼板	B350×L700 t=3.2mm 取手付	枚	100	40,800	4,080,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		600		
	計					4,109,000		
	単価					41,090	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	28,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	284	28,400		
	縞鋼板	B350×L350 t=3.2mm 取手付	枚	100	27,900	2,790,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		600		
	計					2,819,000		
	単価					28,190	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	埋戻し材（材料費）	砂	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	3,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m 3	1	3,150	3,150			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						3,150			
単価						3,150	円/m 3		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	波付硬質ポリエチレン電線管敷設	角型FEP 50mm 1条	単位	m	数量	単価	金額	単価	85.68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.4	21,420	8,568			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						8,568			
単価						85.68	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質ポリエチレン電線 (難燃) (材料費)	角型F E P 5 0 mm		m	1	972	972	972
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質ポリエチレン電線管 (難燃)		角型F E P 5 0 mm	m	1	972	972	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						972	
単価						972	円/m

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質ポリエチレン電線管敷設	角型FEP 50mm 1条		m	100	85.68	8,568	85.68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.4	21,420	8,568	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						8,568	
単価						85.68	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	波付硬質ポリエチレン電線（難燃） （材料費）	角型FEP 50mm	単位	m	数量		単価	
					1			972
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）		角型FEP 50mm	m	1	972	972		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						972		
単価						972	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	波付硬質ポリエチレン電線管敷設	角型FEP 50mm 1条	単位	m	数量		単価	
					100			85.68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	21,420	8,568		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,568		
単価						85.68	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	波付硬質ポリエチレン電線（難燃） （材料費）	角型F E P 5 0 mm	単位	m	数量		単価	
					1			972
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）		角型F E P 5 0 mm	m	1	972	972		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						972		
単価						972	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	波付硬質ポリエチレン電線管敷設	角型FEP 50mm 1条	単位	m	数量		単価	
					100			85.68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	21,420	8,568		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,568		
単価						85.68	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	波付硬質ポリエチレン電線（難燃） （材料費）	角型F E P 5 0 mm	単位	m	数量		単価	
					1			972
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）		角型F E P 5 0 mm	m	1	972	972		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						972		
単価						972	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	ベルマウス（レジン）	角型F E P 5 0 mm 厚さ1 5 0 mm 9条用	単位	個	数量		単価	
					1			24,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス（レジン）		角型F E P 5 0 mm 厚さ1 5 0 mm 9条用	個	1	24,600	24,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						24,600		
単価						24,600	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	ベルマウス（レジン）	角型F E P 5 0 mm 厚さ1 5 0 mm 3条用	単位	個	数量			単価
						1		10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス（レジン）		角型F E P 5 0 mm 厚さ1 5 0 mm 3条用	個	1	10,000	10,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,000		
単価						10,000	円／個	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	ベルマウス（レジン）	角型F E P 5 0 mm 厚さ1 5 0 mm 2条用	単位	個	数量			単価
						1		8,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス（レジン）		角型F E P 5 0 mm 厚さ1 5 0 mm 2条用	個	1	8,550	8,550		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,550		
単価						8,550	円／個	

参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	ベルマウス（レジン）	角型FEP80mm 厚さ150mm 1条用	単位	個	数量		単価	
					1			7,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス(レジン)		角型FEP80mm 厚さ150mm 1条用	個	1	7,870	7,870		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,870		
単価						7,870	円/個	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	プレキャストハンドホール（材料費）	B800×L1600×H1000	単位	基	数量		単価	
					1			231,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストハンドホール		B800×L1600×H1000	基	1	231,000	231,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						231,000		
単価						231,000	円/基	

参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	ハンドホール蓋（材料費）	T-6 B600×L1200	単位	組	数量			単価
						1		283,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール蓋		T-6 B600×L1200						
			組	1	283,000	283,000		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計							283,000	
単価							283,000	円／組

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	ハンドホール蓋（材料費）	T-25 B600×L1200	単位	組	数量			単価
						1		313,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール蓋		T-25 B600×L1200						
			組	1	313,000	313,000		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計							313,000	
単価							313,000	円／組

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	ハンドホール蓋（材料費）	B 4 0 0 × L 8 0 0	単位	組	数量			単価
						1		162,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール蓋		B 4 0 0 × L 8 0 0	組	1	162,000	162,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						162,000		
単価						162,000	円／組	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	ハンドホール蓋（材料費）	B 4 0 0 × L 8 0 0 シリンダー錠付	単位	組	数量			単価
						1		173,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール蓋		B 4 0 0 × L 8 0 0 シリンダー錠付	組	1	173,000	173,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						173,000		
単価						173,000	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	ケーブルラック設置	ケーブルラック200mm以下 新設 敷板あり 補正なし 補正なし	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						10		7,712
電工			人	3.6	21,420	77,112		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						77,120		
単価						7,712	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	ケーブルラック（材料費）	H60mm W200mm直線型	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		3,781
アルミ製ケーブルラック		H60mm W200mm直線型	m	1	3,781.66	3,781		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,781		
単価						3,781	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	鋼管（構内地中）敷設	鋼管 65A以下 新設 補正なし 0%	単位	m	数量	100	単価	3,642
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	17	21,420	364,140		
ガス管			m	100	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						364,200		
単価						3,642	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	ガス管（材料費）	SGP管 φ50	単位	m	数量	1	単価	1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管（SGP） 黒		黒ねじ無し管 50A	m	1	1,220	1,220		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,220		
単価						1,220	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	硬質ビニル管敷設	道路沿い 82mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	578.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.7	21,420	57,834		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						57,840		
単価						578.4	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	硬質ビニル管敷設	道路沿い 54mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
					100			385.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	21,420	38,556		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						38,560		
単価						385.6	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 50mm 2条	単位	m	数量		単価	
					100			107.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	21,420	10,710		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						10,710		
単価						107.1	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	26,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	26,535	26,535		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						26,540		
単価						26,540	円/m 3	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	16,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	16,590	16,590		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,590		
単価						16,590	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,810	12,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,810		
単価						12,810	円/人日	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-81号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価	
						1		55,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1.75	31,600	55,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						55,300		
単価						55,300	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	トラック運転	[普通型] 2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,711
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.23	17,535	4,033			
軽油	パ ^ロ トル軽油 小型ローリー	L	5.3	145	768			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	910	910			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,711			
単価					5,711	円/時間		