

210329

大野油坂道路下山トンネル舗装工事

【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	大野油坂道路下山トンネル舗装工事
工事地名	福井県大野市下山地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 2月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7022010029	1 4) 単価適用年月	2021年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	340日間 自 令和 3年 4月 5日 (当初) 至 令和 4年 3月10日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大野市（旧和泉村）	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道158号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 3年 2月12日
		2 4) 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	大野油坂道路下山トンネル舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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	
舗装		式	1		101,553,979				
舗装工		式	1		59,926,713				
コンクリート舗装工 (車道部)		式	1		57,636,886				
上層路盤(車道・路肩部) (一般部)	セメント安定処理路盤(M-40) 平均仕上り厚262mm	m2	4,540	3,095	14,051,300			単-1号	
上層路盤(車道・路肩部) (緩衝版部)	セメント安定処理路盤(M-40) 平均仕上り厚272mm	m2	210	3,127	656,670			単-2号	
上層路盤(車道・路肩部) (すりつけ版部)	セメント安定処理路盤(M-40) 平均仕上り厚150mm	m2	105	2,017	211,785			単-3号	
連続鉄筋コンクリート舗装 (一般部)	曲げ4.5-3.5-40(高炉) 舗装厚 250mm	m2	4,150	8,937	37,088,550			単-4号	
コンクリート舗装 (緩衝版部)	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 250mm	m2	210	10,380	2,179,800			単-5号	
コンクリート舗装 (すりつけ版部)	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 150~200mm	m2	105	7,287	765,135			単-6号	
側部目地(一般部)		m	1,584	1,370	2,170,080			単-7号	
側部目地(緩衝版部)		m	80	1,370	109,600			単-8号	
側部目地(すりつけ版部)		m	20	1,290	25,800			単-9号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下山トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
横目地 (緩衝版部)	膨張目地	m	46	5,853	269,238			単-10号	
横目地 (すりつけ版部)	横突合せ目地	m	23	4,736	108,928			単-11号	
コンクリート舗装工 (監査廊部)		式	1		2,289,827				
中詰土		m3	160	2,928	468,480			単-12号	
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	471	1,153	543,063			単-13号	
コンクリート舗装(監査廊部)	18-8-40(高炉) 舗装厚 70mm	m2	497	2,572	1,278,284			単-14号	
排水構造物工		式	1		12,719,260				
集水柵・マンホール工		式	1		980,960				
現場打ち集水柵	G1-B200-L600-H475 18-8-40(高炉)	箇所	16	26,110	417,760			単-15号	
蓋	グレーチング 蓋 200×600 用 T-25 普通目 ボルト 固定式	枚	16	35,200	563,200			単-16号	
場所打水路工		式	1		11,738,300				
現場打水路	φ200 21-3-25(高炉)	m	818	14,350	11,738,300			単-17号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下山トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
縁石工		式	1		4,040,200				
縁石工		式	1		4,040,200				
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	m	818	4,828	3,949,304			単-18号	
歩車道境界ブロック	18-8-40(高炉)	箇所	16	5,681	90,896			単-19号	
防護柵工		式	1		11,068,226				
剛性防護柵工		式	1		11,068,226				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 15cm	m ²	410	4,954	2,031,140			単-20号	
鉄筋	SD345 D13	t	7.16	160,600	1,149,896			単-21号	
剛性防護柵	Rr-Scm-FE 24-3-25(高炉)	m	416	17,840	7,421,440			単-22号	
コンクリートシール	18-8-40(高炉)	m ³	15	31,050	465,750			単-23号	
標識工		式	1		593,200				
小型標識工		式	1		593,200				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下山トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
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	
標識柱	単柱式 径114.3 柱長さ4.269m 2基以下	基	1	147,200	147,200			単-24号	
標識板取付金具	TN壁面取付式 [-150×75×6.5×10 L=319~741	基	2	223,000	446,000			単-25号	
道路付属施設工		式	1		10,547,840				
作業土工		式	1		138,130				
床掘り	土砂	m3	100	270.4	27,040			単-26号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	70	1,587	111,090			単-27号	
配管・配線工		式	1		6,295,420				
地中配管	角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×5条	m	26	4,700	122,200			単-28号	
地中配管	角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×6条	m	383	5,285	2,024,155			単-29号	
地中配管	角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×7条	m	7	9,033	63,231			単-30号	
地中配管	角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×9条	m	7	9,454	66,178			単-31号	
地中配管	角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×11条	m	402	9,743	3,916,686			単-32号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下山トンネル舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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	
地中配管	角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×14条	m	7	14,710	102,970			単-33号	
ハットホル設置工		式	1		2,594,580				
現場打ちハットホル設置	HH-A(L)	個所	5	70,780	353,900			単-34号	
現場打ちハットホル設置	HH-A'(L)	個所	4	120,300	481,200			単-35号	
現場打ちハットホル設置	HH-A(R)	個所	6	71,680	430,080			単-36号	
現場打ちハットホル設置	HH-A'(R)	個所	4	124,100	496,400			単-37号	
現場打ちハットホル設置	情報ボックス用	個所	1	137,800	137,800			単-38号	
フレキストハットホル設置	HH-5 900×900×1500 R2K-60	個所	4	173,800	695,200			単-39号	
照明灯基礎設置工		式	1		91,310				
照明灯基礎設置 (起点側)	スパイラルダクト φ500 L=1.70m	個所	1	46,720	46,720			単-40号	
照明灯基礎設置 (終点側)	スパイラルダクト φ500 L=1.70m	個所	1	44,590	44,590			単-41号	
分電盤基礎設置工		式	1		109,800				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下山トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
分電盤基礎設置	1000×1200×500 18-8-40(高炉)	個所	1	109,800	109,800			単-42号	
警報表示板基礎設置工		式	1		1,318,600				
警報表示板基礎設置(起点側)	1500×6000×1400 24-8-25(高炉)	個所	1	680,500	680,500			単-43号	
警報表示板基礎設置(終点側)	1500×6000×1400 24-8-25(高炉)	個所	1	638,100	638,100			単-44号	
仮設工		式	1		2,658,540				
交通管理工		式	1		2,658,540				
交通誘導警備員		人日	177	15,020	2,658,540			単-45号	
直接工事費		式	1		101,553,979				
共通仮設費		式	1		11,098,590				
共通仮設費		式	1		1,055,590				
技術管理費		式	1		60,590				
六価加m溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-46号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下山トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
道路施設基本データ作成費		式	1		53,290			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		995,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,043,000				
純工事費		式	1		112,652,569				
現場管理費		式	1		29,400,000				
工事原価		式	1		142,052,569				
一般管理費等		式	1		20,987,431				
工事価格		式	1		163,040,000				
消費税相当額		式	1		16,304,000				
工事費計		式	1		179,344,000				

一式当たり内訳書

道路施設基本7-7作成費

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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7-7作成費		式	1		53,290			WYB00005 単一 96号
合 計					53,290			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	上層路盤(車道・路肩部) (一般部)	セメント安定処理路盤(M-40) 平均仕上り厚262mm	単位	m2	数量	4,540	単価	3,095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1,200	185.2	222,240	CB210510	
	安定処理	スタビライザ [®] 0.6m以下 1.651t/100m2 1回	m 2	4,540	732.3	3,324,642	CB211410	
	粒度調整碎石	M-40	m 3	1,500	7,000	10,500,000		
	計					14,046,882		
	単価					3,095	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	上層路盤(車道・路肩部) (緩衝版部)	セメント安定処理路盤(M-40) 平均仕上り厚272mm	単位	m2	数量	210	単価	3,127
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	60	185.2	11,112	CB210510		
安定処理	スタビライザ [※] 0.6m以下 1.714t/100m2 1回	m 2	210	739.8	155,358	CB211410		
粒度調整碎石	M-40	m 3	70	7,000	490,000			
計					656,470			
単価					3,127	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	上層路盤(車道・路肩部) (すりつけ版部)	セメント安定処理路盤(M-40) 平均仕上り厚150mm	単位	m2	数量	105	単価	2,017
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	20	185.2	3,704	CB210510		
安定処理	スタビライザ [※] 0.6m以下 0.945t/100m2 1回	m 2	105	648.3	68,071.5	CB211410		
粒度調整碎石	M-40	m 3	20	7,000	140,000			
計					211,775.5			
単価					2,017	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	連続鉄筋コンクリート舗装 (一般部)	曲げ4.5-3.5-40(高炉) 舗装厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	8,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連続鉄筋コンクリート舗装工	標準	m 2	1	1,778	1,778	WB410860	単一	47号
連続鉄筋コンクリート舗装工(材料)	1.293t/100m2 0.185t/100m2 0t/100m2 0.25m 無	m 2	1	7,159	7,159	WB410870	単一	48号
計					8,937			
単価					8,937		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	コンクリート舗装 (緩衝版部)	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 250mm	単位	m2	数量	210	単価	10,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート舗装工 人力舗設	20cm以上	m 2	210	3,664	769,440	WB410820 単一 49号		
コンクリート舗装工 (材料)	0m2/100m2 0t/100m2 0t/100m2 曲げ 4.5-6.5-40(高炉) 0.25m 無	m 2	210	5,604	1,176,840	WB410830 単一 50号		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	2.52	81,000	204,120			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0.36	79,000	28,440			
計					2,178,840			
単価					10,380	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	コンクリート舗装 (すりつけ版部)	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 150~200mm	単位	m2	数量		1	単価	7,287
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート舗装工 人力舗設		20cm未満	m 2	1	2,725	2,725	WB410820 単一 51号		
コンクリート舗装工 (材料)		0m2/100m2 0.457t/100m2 0t/100m2 曲げ 4.5-6.5-40(高炉) 0.175m 無	m 2	1	4,562	4,562	WB410830 単一 52号		
計						7,287			
単価						7,287	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	側部目地(一般部)		単位	m	数量		1	単価	1,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地切り・清掃			m	1	874.9	874.9	WB410880 単一 53号		
コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工		0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 210m2/1000m 428kg/1000m	m	1	494.4	494.4	WB410840 単一 54号		
計						1,369.3			
単価						1,370	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	側部目地(緩衝版部)	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
目地切り・清掃								WB410880
		m		1	874.9	874.9		単一 53号
コンクリート舗装工(目地工) 縦目地工		0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 210m2/1000m 428kg/1000m						WB410840
		m		1	494.4	494.4		単一 54号
計							1,369.3	
単価							1,370	円/m

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	側部目地(すりつけ版部)	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,290
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
目地切り・清掃								WB410880
		m		1	874.9	874.9		単一 53号
コンクリート舗装工(目地工) 縦目地工		0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 135m2/1000m 428kg/1000m						WB410840
		m		1	414.9	414.9		単一 55号
計							1,289.8	
単価							1,290	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	横目地 (緩衝版部)	膨張目地	単位	m	数量		単価	5,853
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工 (目地工) 横目地工		0本/1000m 2611本/1000m 6865kg/1000m 5222個/1000m 192m2/1000m 977kg/1000m	m	46	5,054	232,484	WB410850	単一 56号
目地切り・清掃			m	42	874.9	36,745.8	WB410880	単一 53号
計						269,229.8		
単価						5,853	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	横目地 (すりつけ版部)	横突合せ目地	単位	m	数量		単価	4,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工 (目地工) 横目地工		0本/1000m 2611本/1000m 3433kg/1000m 2611個/1000m 0m2/1000m 391kg/1000m	m	23	3,937	90,551	WB410850	単一 57号
目地切り・清掃			m	21	874.9	18,372.9	WB410880	単一 53号
計						108,923.9		
単価						4,736	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	中詰土	単位	m3	数量	160	単価	2,928
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	160	2,387	381,920	CB210410	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	160	190.1	30,416	CB210020	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	160	350.5	56,080	CB210110	
計					468,416		
単価					2,928	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,153
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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,153	1,153	CB410031	
	計					1,153		
	単価					1,153	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	コンクリート舗装(監査廊部)	18-8-40(高炉) 舗装厚 70mm	単位	m2	数量	497	単価	2,572
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	35	31,050	1,086,750	CB240010		
目地切り・清掃		m	198	874.9	173,230.2	WB410880 単一 53号		
目地板	瀝青質目地板t=10	m 2	7	2,566	17,962	CB224710		
計					1,277,942.2			
単価					2,572	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	現場打ち集水桝	G1-B200-L600-H475 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	26,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	0.715	1,473	1,053.19	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	0.191	31,050	5,930.55	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	2.688	7,115	19,125.12	CB240210		
計					26,108.86			
単価					26,110	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	蓋	グレーチング 蓋 200×600用 T-25 普通目 ボルト固定式	単位	枚	数量	1	単価	35,200
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	35,200	35,200	WB821430	単一 58号
計						35,200		
単価						35,200	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	現場打水路	φ200 21-3-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	14,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	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	7	1,473	10,311	CB221110		
鉄筋工	SD295A D10 加工メッシュ筋	t	0.088	259,800	22,862.4	WYB00136 単一 59号		
セパライン工	設置・撤去	m	10	570.9	5,709	WYB00139 単一 60号		
打設・成型工	円形水路 φ200	m	10	9,089	90,890	WYB00141 単一 61号		
補正仕上げ工	円形水路 φ200	m	10	822.7	8,227	WYB00146 単一 62号		
初期養生工		m ²	12.7	176.9	2,246.63	WYB00148 単一 63号		
収縮目地工	カット式	m	1.8	1,570	2,826	WYB00149 単一 64号		
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.209	1,838	384.14	CB224710		
計					143,456.17			
単価					14,350	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価	4,828
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) 無し 無し	m	1	4,828	4,828	CB422510	
計						4,828		
単価						4,828	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	歩車道境界ブロック	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	5,681
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	0.034	31,050	1,055.7	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	0.65	7,115	4,624.75	CB240210	
計						5,680.45		
単価						5,681	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 15 c m	単位	m2	数量		単価	4,954
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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	0.2	24,770	4,954	CB240010	
計						4,954		
単価						4,954	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	160,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	160,600	160,600	WB810010 単一 65号	
計						160,600		
単価						160,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	剛性防護柵	Rr-Scm-FE 24-3-25(高炉)	単位	m	数量	416	単価	17,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伸張ライン工	設置・撤去	m	416	570.9	237,494.4	WYB00113 単一 66号		
打設・成型工	コンクリート防護柵	m	416	13,750	5,720,000	WYB00115 単一 67号		
補正仕上げ工	コンクリート防護柵	m	416	1,118	465,088	WYB00120 単一 68号		
初期養生工		m2	878	176.9	155,318.2	WYB00122 単一 69号		
収縮目地工	カット式	m	120	1,570	188,400	WYB00123 単一 70号		
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	7	3,036	21,252	CB224710		
タワエルハバー工	φ25×1000 鋼管(滑材充填品)付	箇所	42	15,010	630,420	WYB00125 単一 71号		
計					7,417,972.6			
単価					17,840	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	コンクリートシール	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	31,050
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	1	31,050	31,050	CB240010		
計					31,050			
単価					31,050	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	標識柱	単柱式 径114.3 柱長さ4.269m 2基以下	単位	基	数量	1	単価	147,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トロッポハンマ杭打工	鋼管杭 φ216.3 L=2.0m ラブレッンクレーン20t吊	本	1	6,305	6,305	WYB00010	単一 72号	
鋼管杭	STK400-φ216.3×5.8	t	0.06	125,000	7,500			
標識柱設置(路側式)(手間のみ) [市場単価方式]	単柱式 φ114.3 2基以下 杭基礎取付式	基	1	13,800	13,800			
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.018	31,360	564.48	CB240010		
道路標識柱(路側式) STK400-φ114.3×t4.5	メッキ+ホリカレン樹脂塗装(グーファラコン(10YR2.0/1.0程度))	本	1	119,000	119,000			
計					147,169.48			
単価					147,200		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	標識板取付金具	TN壁面取付式 [-150×75×6.5×10 L=319~741	単位	基	数量	1	単価	223,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板取付金具設置	TN壁面取付式 [-150×75×6.5×10 L=319~741 チップ [○] 含む	基	1	27,800	27,800			
標識板取付金具 [-150×75×6.5×10 L=319~741	鋼板(19×300×300)、アンカー [○] ルト含む(樹脂アンカー除く)	組	1	182,000	182,000			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満	孔	16	522.3	8,356.8	CB224410		
樹脂カ [○] セル	D-16 130mm	本	16	297	4,752			
計					222,908.8			
単価					223,000	円/基		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	270.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	270.4	270.4	CB210030		
計						270.4			
単価						270.4	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		1	単価	1,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,587	1,587	CB210410		
計						1,587			
単価						1,587	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	地中配管	角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×5条	単位	m	数量	26	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地中埋設管		角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×5条	m	26	4,053	105,378	WYB00009 単一 73号	
角型多条電線管用付属品(FEP)		ヘルマウス φ50	個	10	1,680	16,800		
計						122,178		
単価						4,700	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	地中配管	角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×6条	単位	m	数量	383	単価	5,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地中埋設管		角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×6条	m	383	4,863	1,862,529	WYB00040 単一 74号	
角型多条電線管用付属品(FEP)		ヘルマウス φ50	個	96	1,680	161,280		
計						2,023,809		
単価						5,285	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	地中配管	角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×7条	単位	m	数量	7	単価	9,033
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地中埋設管		角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×7条	m	7	5,673	39,711	WYB00051 単一 75号	
角型多条電線管用付属品(FEP)		ヘルマウス φ50	個	14	1,680	23,520		
計						63,231		
単価						9,033	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	地中配管	角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×9条	単位	m	数量	7	単価	9,454
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地中埋設管		角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×9条	m	7	7,294	51,058	WYB00041 単一 76号	
角型多条電線管用付属品(FEP)		ヘルマウス φ50	個	9	1,680	15,120		
計						66,178		
単価						9,454	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	地中配管	角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×11条	単位	m	数量			単価	
						402			9,743
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	地中埋設管	角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×11条	m	402	8,915	3,583,830	WYB00042		
	角型多条電線管用付属品(FEP)	ヘルマウス φ50	個	198	1,680	332,640	単一 77号		
	計					3,916,470			
	単価					9,743	円/m		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	地中配管	角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×14条	単位	m	数量			単価	
						7			14,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	地中埋設管	角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×14条	m	7	11,350	79,450	WYB00043		
	角型多条電線管用付属品(FEP)	ヘルマウス φ50	個	14	1,680	23,520	単一 78号		
	計					102,970			
	単価					14,710	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	現場打ちハンドホル設置	HH-A(L)	単位	個所	数量	1	単価	70,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.856	7,115	6,090.44	CB240210		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.043	31,050	1,335.15	CB240010		
ハンドホル蓋設置	HH-A(L)	組	1	6,351	6,351	WYB00038	単一 79号	
ハンドホル蓋(HH-A(L))	メッキ品 受枠、取手、補強金物含む	組	1	55,100	55,100			
コンクリートアンカー	M12×100(SUS)	本	4	474	1,896			
計					70,772.59			
単価					70,780		円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	現場打ちハンドホール設置	HH-A' (L)	単位	個所	数量	1	単価	120,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.88	7,115	6,261.2	CB240210		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.044	31,050	1,366.2	CB240010		
ハンドホール蓋設置	HH-A' (L)	組	1	12,700	12,700	WYB00059	単一 80号	
ハンドホール蓋(HH-A' (L))	メッキ品 受枠、取手、補強金物含む	組	1	96,100	96,100			
コンクリートアンカー	M12×100(SUS)	本	8	474	3,792			
計					120,219.4			
単価					120,300		円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	現場打ちハンドホール設置	HH-A (R)	単位	個所	数量	1	単価	71,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.88	7,115	6,261.2	CB240210		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.044	31,050	1,366.2	CB240010		
ハンドホール蓋設置	HH-A (R)	組	1	6,351	6,351	WYB00039	単一 81号	
ハンドホール蓋 (HH-A (R))	メッキ品 受枠、取手、補強金物含む	組	1	55,800	55,800			
コンクリートアンカー	M12×100 (SUS)	本	4	474	1,896			
計					71,674.4			
単価					71,680		円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	現場打ちハトホル設置	HH-A' (R)	単位	個所	数量	1	単価	124,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.88	7,115	6,261.2	CB240210		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.044	31,050	1,366.2	CB240010		
ハトホル蓋設置	HH-A' (R)	組	1	12,700	12,700	WYB00061	単一 82号	
ハトホル蓋(HH-A' (R))	メッキ品 受枠、取手、補強金物含む	組	1	99,930	99,930			
コンクリートアンカー	M12×100(SUS)	本	8	474	3,792			
計					124,049.4			
単価					124,100		円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	現場打ちハンドホール設置	情報ボックス用	単位	個所	数量	1	単価	137,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1.161	7,115	8,260.51	CB240210		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.087	31,050	2,701.35	CB240010		
ハンドホール蓋設置	情報ボックス用	組	1	2,944	2,944	WYB00045	単- 83号	
ハンドホール蓋(情報ボックス用)	防錆塗装 受枠含む	組	1	107,000	107,000			
コンクリートアンカー	M16×100(SUS)	本	8	906	7,248			
ヘルマウス	FEP用 50mm	個	22	438	9,636			
計					137,789.86			
単価					137,800		円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	プレキャストマンホール設置	HH-5 900×900×1500 R2K-60	単位	個所	数量	1	単価	173,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	1,538	1,473	2,265.47	CB221110		
プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	171,500	171,500	CB222840		
計					173,765.47			
単価					173,800	円/個所		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	照明灯基礎設置 (起点側)	スパイラルダクト φ500 L=1.70m	単位	個所	数量	1	単価	46,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	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	0.196	1,473	288.7	CB221110		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	6,528	6,528	WE211600	単一 84号	
スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6t	m	1.7	2,320	3,944			
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	0.334	31,050	10,370.7	CB240010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.003	153,600	460.8	WB810010	単一 85号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.011	151,600	1,667.6	WB810010	単一 86号	
照明用アンカーボルト	□250mm φ25 600mm FB(50×t6.0)含む	kg	15.892	1,150	18,275.8			
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	13.4	386.5	5,179.1	WE110500	単一 87号	
計					46,714.7			
単価					46,720		円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	照明灯基礎設置 (終点側)	スパイラルダクト φ500 L=1.70m	単位	個所	数量	1	単価	44,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	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	0.196	1,473	288.7	CB221110		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	6,528	6,528	WE211600	単一	84号
スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6t	m	1.7	2,320	3,944			
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	0.334	31,050	10,370.7	CB240010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.003	153,600	460.8	WB810010	単一	85号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16〜25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.011	151,600	1,667.6	WB810010	単一	86号
照明用アンカーボルト	□250mm φ25 600mm FB(50×t6.0)含む	kg	15.892	1,150	18,275.8			
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	7.9	386.5	3,053.35	WE110500	単一	87号
計					44,588.95			
単価					44,590		円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	分電盤基礎設置	1000×1200×500 18-8-40(高炉)	単位	個所	数量	1	単価	109,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		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	1.68	1,473	2,474.64	CB221110	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2.2	7,115	15,653	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	0.6	31,050	18,630	CB240010	
鉄筋工 [市場単価]		SD295A D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.009	150,500	1,354.5	WB810010 単一 88号	
アンカーボルト		M12×200 L形 ナット付き	本	4	63.6	254.4		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 9条 0%	m	4.1	3,478	14,259.8	WE110500 単一 89号	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	m	9.2	772.9	7,110.68	WE110500 単一 90号	
硬質ビニル管敷設		道路沿い、22mm以下 新設	m	6.2	331	2,052.2	WE112000 単一 91号	
硬質ビニル電線管		V E 1 6 m m	m	6.2	65.1	403.62		
接地設置		C種接地 補正あり	極	1	20,690	20,690	WE123800 単一 92号	
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	5,171	5,171	WE123800 単一 93号	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	分電盤基礎設置	1000×1200×500 18-8-40(高炉)	単位	個所	数量	1	単価	109,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地極銅板		900×900×1.5t 黄銅ロウ付	枚	1	19,800	19,800		
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110		
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	265	265		
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm2	m	4.6	64.7	297.62		
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm2	m	4.6	42.2	194.12		
計						109,720.58		
単価						109,800	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	警報表示板基礎設置(起点側)	1500×6000×1400 24-8-25(高炉)	単位	個所	数量	1	単価	680,500
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	10.54	1,779	18,750.66	CB221110		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し	m ³	12.6	25,090	316,134	CB240010		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	21	7,909	166,089	CB240210		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.409	151,600	62,004.4	WB810010 単一 86号		
アンカーボルト	□550mm RBφ30-850 メッキ品 ナット、ワッシャ、FB含む	組	1	69,700	69,700			
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	m	3.5	1,546	5,411	WE110500 単一 94号		
硬質ビニル管敷設	道路沿い、22mm以下 新設	m	4	331	1,324	WE112000 単一 91号		
硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	4	65.1	260.4			
接地設置	C種接地 補正あり	極	1	20,690	20,690	WE123800 単一 92号		
接地極銅板	900×900×1.5t 黄銅ロウ付	枚	1	19,800	19,800			
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	7.5	42.2	316.5			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	警報表示板基礎設置(起点側)	1500×6000×1400 24-8-25(高炉)	単位	個所	数量	1	単価	680,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						680,479.96		
単価						680,500	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	警報表示板基礎設置(終点側)	1500×6000×1400 24-8-25(高炉)	単位	個所	数量	1	単価	638,100
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	10.54	1,779	18,750.66	CB221110	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し	m ³	12.6	25,090	316,134	CB240010	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	21	7,909	166,089	CB240210	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.409	151,600	62,004.4	WB810010 単一 86号	
アンカーボルト		□550mm RBφ30-850 メッキ品 ナット、ワッシャ、FB含む	組	1	69,700	69,700		
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	m	3.5	1,546	5,411	WE110500 単一 94号	
計						638,089.06		
単価						638,100	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	交通誘導警備員		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		人日	1	15,020		15,020	WB010211 単一 95号
	計						15,020	
	単価						15,020	円/人日

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	六価加ム溶出試験費		単位	検体	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	六価加ム溶出試験費		検体	1	7,300		7,300	
	計						7,300	
	単価						7,300	円/検体

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	連続鉄筋コンクリート舗装工	標準	単位	m ²	数量	100	単価	1,778
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	24,045	12,022			
特殊作業員		人	0.4	21,525	8,610			
普通作業員		人	1.5	18,270	27,405			
鉄筋工		人	1.2	23,625	28,350			
左官		人	0.4	22,890	9,156			
スリップフォームペーパー運転	標準	日	0.12	376,900	45,228	WK410370 単- 97号		
諸雑費（率+まるめ） 36%		式	1		47,029			
計					177,800			
単価					1,778	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	連続鉄筋コンクリート舗装工（材料）	1.293t/100m ² 0.185t/100m ² 0t/100m ² 0.25m 無	単位	m ²	数量	100	単価	7,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生コンクリート	曲げ 4.5-3.5-40(高炉)	m ³	25.75	22,500	579,375		
	アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	126	94	11,844		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.293	79,000	102,147		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	0.185	81,000	14,985		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	0	0	0		
	ハ型スパー	H110×L900mm 防錆	m	50	150	7,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		49		
	計					715,900		
	単価					7,159	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	コンクリート舗装工 人力舗設	20cm以上	単位	m ²	数量	100	単価	3,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.56	24,045	37,510		
特殊作業員			人	4.85	21,525	104,396		
普通作業員			人	9.23	18,270	168,632		
諸雑費（率+まるめ） 18%			式	1		55,862		
計						366,400		
単価						3,664	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	コンクリート舗装工（材料）	0m2/100m2 0t/100m2 0t/100m2 曲げ 4.5-6.5-40(高炉) 0.25m 無	単位	m 2	数量	100	単価	5,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生コンクリート 高炉	曲げ 4. 5 - 6. 5 - 4 0	m 3	25.75	21,300	548,475		
	アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	L	126	94	11,844		
	鉄筋金網	S D 2 9 5 D 6 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	0	485	0		
	鉄筋金網	S D 2 9 5 D 1 3 × 1 0 0 ~ 2 5 0	t	0	124,000	0		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 2 9 5 A D 1 3	t	0	78,000	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		81		
	計					560,400		
	単価					5,604	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	コンクリート舗装工 人力舗設	20cm未満	単位	m ²	数量	100	単価	2,725
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.08	24,045	25,968		
特殊作業員			人	3.35	21,525	72,108		
普通作業員			人	6.38	18,270	116,562		
諸雑費 (率+まるめ) 27%			式	1		57,862		
計						272,500		
単価						2,725	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	コンクリート舗装工（材料）	0m2/100m2 0.457t/100m2 0t/100m2 曲げ 4.5-6.5-40(高炉) 0.175m 無	単位	m 2	数量	100	単価	4,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生コンクリート 高炉	曲げ 4. 5 - 6. 5 - 4 0	m 3	18.2	21,300	387,660		
	アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	L	126	94	11,844		
	鉄筋金網	S D 2 9 5 D 6 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	0	485	0		
	鉄筋金網	S D 2 9 5 D 1 3 × 1 0 0 ~ 2 5 0	t	0.457	124,000	56,668		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 2 9 5 A D 1 3	t	0	78,000	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		28		
	計					456,200		
	単価					4,562	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	目地切り・清掃		単位	m	数量	100	単価	874.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.11	24,045	2,644		
特殊作業員			人	2.4	21,525	51,660		
普通作業員			人	0.63	18,270	11,510		
コンクリートカッタ運転			日	0.3	15,810	4,743	WK410380 単一 98号	
諸雑費（率+まるめ） 24%			式	1		16,933		
計						87,490		
単価						874.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	コンクリート舗装工（目地工） 縦目地工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 210m2/1000m 428kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	494.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダ ^ク イ ^ク ハ ^ク ー	材料計上無しのため、0円						
	裨 ^ク 付 ^ク ダ ^ク イ ^ク ハ ^ク ー	材料計上無しのため、0円	本	0	0	0		
	ク ^ク ロ ^ク ス ^ク ハ ^ク ー	材料計上無しのため、0円						
	チ ^ク ェ ^ク ア ^ク ー	材料計上無しのため、0円	k g	0	0	0		
	瀝青繊維質目地材	厚10mm						
			m 2	210	1,060	222,600		
	加熱注入式目地材	ゴム化アスファルト系 高弾性						
			k g	428	635	271,780		
	シール材	材料計上無しのため、0円						
			k g	0	0	0		
	材料費	材料計上無しのため、0円						
			m	0	0	0		
	諸雑費（まるめ）							
			式	1		20		
	計					494,400		
	単価					494.4	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	コンクリート舗装工（目地工） 縦目地工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 135m ² /1000m 428kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	414.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダ ^ク イ ^ク バー	材料計上無しのため、0円	本	0	0	0		
	裨 ^ク 付ダ ^ク イ ^ク バー	材料計上無しのため、0円	本	0	0	0		
	クロス ^ク バー	材料計上無しのため、0円	k g	0	0	0		
	チ ^ク ェ ^ク ア ^ク ー	材料計上無しのため、0円	個	0	0	0		
	瀝青繊維質目地材	厚10mm	m ²	135	1,060	143,100		
	加熱注入式目地材	ゴム化アスファルト系 高弾性	k g	428	635	271,780		
	シール材	材料計上無しのため、0円	k g	0	0	0		
	材料費	材料計上無しのため、0円	m	0	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		20		
	計					414,900		
	単価					414.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	コンクリート舗装工（目地工） 横目地工	0本/1000m 2611本/1000m 6865kg/1000m 5222個/1000m 192m ² /1000m 977kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	5,054
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリップパター	材料計上無しのため、0円	本	0	0	0			
スリップパター	φ28×700 キャップ付 瀝青材、防錆材含む	本	2,611	632.5	1,651,457			
クロスパター	SD345 D13	kg	6,865	81	556,065			
チェア	D13×500	個	5,222	246	1,284,612			
瀝青繊維質目地材	厚25mm	m ²	192	4,900	940,800			
加熱注入式目地材	ゴム化アスファルト系 高弾性	kg	977	635	620,395			
諸雑費（まるめ）		式	1		671			
計					5,054,000			
単価					5,054	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	コンクリート舗装工（目地工） 横目地工	0本/1000m 2611本/1000m 3433kg/1000m 2611個/1000m 0m2/1000m 391kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	3,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリップパ-	材料計上無しのため、0円	本	0	0	0			
紗付タ-	D29×700 防錆材含む	本	2,611	1,070	2,793,770			
クロスパ-	SD345 D13	kg	3,433	81	278,073			
チェア-	D13×450	個	2,611	236	616,196			
瀝青繊維質目地材	材料計上無しのため、0円	m ²	0	0	0			
加熱注入式目地材	ゴム化アスファルト系 高弾性	kg	391	635	248,285			
諸雑費（まるめ）		式	1		676			
計					3,937,000			
単価					3,937	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58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	35,200
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	300	30,000		
	グレーチング蓋	200×600用 T-25 普通目 ホル固定式 受枠含む	組	100	34,900	3,490,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,520,000		
	単価					35,200	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	鉄筋工	SD295A D10 加工メッシュ筋	単位	t	数量	1	単価	259,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.46	24,045	11,060			
鉄筋工		人	0.62	23,625	14,647			
普通作業員		人	0.96	18,270	17,539			
溶接工		人	0.62	26,040	16,144			
溶接機運転[エンジン付]	250A	日	0.62	3,802	2,357	WYB00137	単- 99号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10t吊	日	0.08	33,300	2,664			
トラック(クレーン装置付)運転	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	日	0.03	34,980	1,049	WYB00138	単- 100号	
加工メッシュ筋	SD295A D10	t	1.03	187,000	192,610			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,730			
計					259,800			
単価					259,800	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	セパライン工	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	570.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.33	24,045	7,934			
特殊作業員		人	0.66	21,525	14,206			
セパライン損料		m	100	250	25,000			
トラック [普通型] 運転	2t積	日	0.33	28,140	9,286	WYB00140 単一 101号		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		664			
計					57,090			
単価					570.9	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	打設・成型工	円形水路 φ200	単位	m	数量	100	単価	9,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.46	24,045	11,060		
	運転手 (特殊)		人	0.46	21,210	9,756		
	特殊機械工		人	0.91	42,000	38,220		
	普通作業員		人	1.37	18,270	25,029		
	スリップフォームへの運転	溝、防護柵、円形水路、パレット	日	0.46	725,400	333,684		WYB00142 単-102号
	ハイプレタ(油圧式)運転		本・日	1.83	3,360	6,148		WYB00143 単-103号
	モルト損料	円形水路 φ200	m	100	950	95,000		
	トラック [普通型] 運転	2t積	日	0.46	28,140	12,944		WYB00144 単-104号
	コンクリート	21-3-25(高炉) 鉄筋構造物	m3	17.08	21,830	372,856		WYB00145 単-105号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,203		
	計					908,900		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	打設・成型工	円形水路 φ200	単位	m	数量	100	単価	9,089
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					9,089		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	補正仕上げ工	円形水路 φ200	単位	m	数量	100	単価	822.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
左官			人	0.91	22,890	20,829		
普通作業員			人	0.91	18,270	16,625		
トラック [普通型] 運転		2t積	日	0.46	28,140	12,944	WYB00147 単- 104号	
円形水路溝部保持材			m	100	300	30,000		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		1,872		
計						82,270		
単価						822.7	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	初期養生工		単位	m2	数量	100	単価	176.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.5	18,270	9,135		
養生剤		浸透型	k g	12	675	8,100		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		455		
計						17,690		
単価						176.9	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	収縮目地工	カット式	単位	m	数量	100	単価	1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	2	18,270	36,540		
	コンクリートカット運転	30cm手動式	日	2.5	23,320	58,300		WYB00150
	カットプレート損耗費	プレート径30cm	枚	0.6	35,000	21,000		単-106号
	シーリング材	1成分形 ポリウレタン系	L	37.5	1,000	37,500		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,660		
	計					157,000		
	単価					1,570		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	160,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	81,000	83,430			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	77,165	77,165			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					160,600			
単価					160,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	セナライ工	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	570.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.33	24,045	7,934			
特殊作業員		人	0.66	21,525	14,206			
セナライ損料		m	100	250	25,000			
トラック [普通型] 運転	2t積	日	0.33	28,140	9,286	WYB00114		単- 101号
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		664			
計					57,090			
単価					570.9		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	打設・成型工	コンクリート防護柵	単位	m	数量	100	単価	13,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.65	24,045	15,629			
運転手(特殊)		人	0.65	21,210	13,786			
特殊機械工		人	1.3	42,000	54,600			
普通作業員		人	1.3	18,270	23,751			
スリップフォームへの運転	溝、防護柵、円形水路、パレット	日	0.65	725,400	471,510	WYB00116 単-107号		
ハイプレタ(油圧式)運転		本・日	3.25	3,360	10,920	WYB00117 単-108号		
モルト損料	コンクリート防護柵	m	100	683	68,300			
トラック[普通型]運転	2t積	日	0.65	28,140	18,291	WYB00118 単-109号		
コンクリート	24-3-25(高炉)鉄筋構造物	m3	31.3	22,150	693,295	WYB00119 単-110号		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		4,918			
計					1,375,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	打設・成型工	コンクリート防護柵	単位	m	数量	100	単価	13,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					13,750	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	補正仕上げ工	コンクリート防護柵	単位	m	数量	100	単価	1,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	左官		人	1.3	22,890	29,757		
	普通作業員		人	3.25	18,270	59,377		
	トラック [普通型] 運転	2t積	日	0.65	28,140	18,291		WYB00121 単- 109号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,375		
	計					111,800		
	単価					1,118	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	収縮目地工	カット式	単位	m	数量	100	単価	1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	2	18,270	36,540		
	コンクリートカット運転	30cm手動式	日	2.5	23,320	58,300		WYB00124 単-106号
	カットプレート損耗費	プレート径30cm	枚	0.6	35,000	21,000		
	シーリング材	1成分形 ポリウレタン系	L	37.5	1,000	37,500		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		3,660		
	計					157,000		
	単価					1,570	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	トロッポ [®] ハンマ杭打工	鋼管杭 φ216.3 L=2.0m ラフテレンクレーン20t吊	単位	本	数量	10	単価	6,305
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.43	24,045	10,339			
とび工		人	0.87	23,310	20,279			
普通作業員		人	0.87	18,270	15,894			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	20 t 吊	日	0.43	37,400	16,082			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		456			
計					63,050			
単価					6,305	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	地中埋設管	角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×7条	単位	m	数量	100	単価	5,673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.5	20,685	72,397		
角型多条電線管(FEP)		φ50(難燃性)(呼び線含む)	m	700	707	494,900		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						567,300		
単価						5,673	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	地中埋設管	角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×11条	単位	m	数量	100	単価	8,915
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	20,685	113,767		
角型多条電線管(FEP)		φ50(難燃性)(呼び線含む)	m	1,100	707	777,700		
諸雑費(まるめ)			式	1		33		
計						891,500		
単価						8,915	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	地中埋設管	角型多条電線管(難燃性)FEP 径50mm×14条	単位	m	数量	100	単価	11,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	7	20,685	144,795		
角型多条電線管(FEP)		φ50(難燃性)(呼び線含む)	m	1,400	707	989,800		
諸雑費(まるめ)			式	1		405		
計						1,135,000		
単価						11,350	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	ハンドホール蓋設置	HH-A(L)	単位	組	数量	10	単価	6,351
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	24,045	12,022			
特殊作業員		人	0.5	21,525	10,762			
普通作業員		人	1.5	18,270	27,405			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊	日	0.5	6,580	3,290			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		10,031			
計					63,510			
単価					6,351		円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	ハンドホール蓋設置	HH-A' (L)	単位	組	数量	10	単価	12,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	24,045	24,045		
	特殊作業員		人	1	21,525	21,525		
	普通作業員		人	3	18,270	54,810		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊	日	1	6,580	6,580		
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		20,040		
	計					127,000		
	単価					12,700	円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	ハンドホール蓋設置	HH-A (R)	単位	組	数量	10	単価	6,351
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	24,045	12,022			
特殊作業員		人	0.5	21,525	10,762			
普通作業員		人	1.5	18,270	27,405			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊	日	0.5	6,580	3,290			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		10,031			
計					63,510			
単価					6,351		円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	ハンドホール蓋設置	HH-A' (R)	単位	組	数量	10	単価	12,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,045	24,045			
特殊作業員		人	1	21,525	21,525			
普通作業員		人	3	18,270	54,810			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊	日	1	6,580	6,580			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		20,040			
計					127,000			
単価					12,700		円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	ハンドホール蓋設置	情報ボックス用	単位	組	数量	10	単価	2,944
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	24,045	9,618			
特殊作業員		人	0.4	21,525	8,610			
普通作業員		人	0.4	18,270	7,308			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊	日	0.4	6,580	2,632			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,272			
計					29,440			
単価					2,944		円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	6,528
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.9	18,270	16,443			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	6,976	48,832	単-111号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					65,280			
単価					6,528	円/基		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	153,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	81,000	83,430			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,150	70,150			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計					153,600			
単価					153,600	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	151,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	79,000	81,370			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,150	70,150			
諸雑費(まるめ)		式	1		80			
計					151,600			
単価					151,600		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	386.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.5	20,685	10,342		
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	100	283	28,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					38,650		
	単価					386.5	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	鉄筋工 [市場単価]	SD295A D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	150,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D13	t	1.03	78,000	80,340			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,150	70,150			
諸雑費(まるめ)		式	1		10			
計					150,500			
単価					150,500	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	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) 新設 FEP 50mm 9条 0%	単位	m		100	3,478
	電工		人	4.5	20,685	93,082	
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	900	283	254,700	
	諸雑費（まるめ）		式	1		18	
	計					347,800	
	単価					3,478	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条	単位	m	数量	100		772.9
	0%							
電工			人	1	20,685	20,685		
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	200	283	56,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					77,290		
	単価					772.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	硬質ビニル管敷設	道路沿い 22mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	331
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.6	20,685	33,096		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						33,100		
単価						331	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	接地設置	C種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	20,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	20,685	20,685		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						20,690		
単価						20,690	円/極	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	単価	金額	単価	5,171
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電工		人	0.25	20,685	5,171				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					5,171				
単価					5,171	円/極			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2	20,685	41,370		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	400	283	113,200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		30		
計						154,600		
単価						1,546	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			15,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	15,015	15,015		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						15,020		
単価						15,020	円/人日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価	
					1			53,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1.75	30,450	53,287		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						53,290		
単価						53,290	円/式	