

令和2年7月20日（令和2年7月22日）

福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事

【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	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事
工事地名	自) 福井県勝山市鹿谷町志田地先 至) 福井県敦賀市赤崎地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 4月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 道路管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7000010009	1 4) 単価適用年月	2020年 6月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 6月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	242日間 自 令和 2年 7月21日 (当初) 至 令和 3年 3月19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	福井市 他	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	169,320
		2 3) 公 告 日	令和 2年 4月24日
		2 4) 入 札 締 切 日	令和 2年 6月 4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	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路改良 [上志比・勝山地区]		式	1		72,621,223				
防護柵工		式	1		67,975,543				
ワイヤロープ設置工 (夜間)		式	1		57,991,303				
鋼管ぐい端末基礎	鋼管ぐい：5本 φ165. 2×5.0×2616	箇所	12	525,600	6,307,200			単-1号	
スリーブ管設置	スリーブ管700	本	1,143	13,000	14,859,000			単-2号	
根固めブロック設置	500×300×150 24-12 -25 (高炉)	個	40	20,420	816,800			単-3号	
支柱設置	中間支柱、端末支柱	本	1,143	14,850	16,973,550			単-4号	
ワイヤロープ設置	3×7 G/0 φ18 5段	m	3,411	5,055	17,242,605			単-5号	
視線誘導標	ワイヤロープ式防護柵 用ゴム製 防護柵取付	本	98	5,028	492,744			単-6号	
反射テープ設置	超高輝度 W150×L300	枚	577	2,252	1,299,404			単-7号	
端部衝突防止対策工 (夜間)		式	1		9,984,240				
車線分離標	大口径ポストコーン 着脱式 φ135×800	本	252	39,620	9,984,240			単-8号	

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (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	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
構造物撤去工			式	1		2,120,240				
構造物取壊し工 (夜間)			式	1		181,644				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを 超え30cm以下		m	64	1,551	99,264				単-9号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 19 c m		m2	6	13,730	82,380				単-10号
道路付属施設撤去工 (夜間)			式	1		1,691,610				
車線分離標撤去	貼付式		本	998	1,695	1,691,610				単-11号
運搬処理工 (夜間)			式	1		246,986				
殻運搬	アスファルト殻		m3	1	7,420	7,420				単-12号
建設混合廃棄物運搬	AS殻混入土砂		m3	8	11,450	91,600				単-13号
殻処分	アスファルト殻		m3	1	2,820	2,820				単-14号
建設混合廃棄物処分	AS殻混入土砂		m3	8	14,600	116,800				単-15号
泥水処理	カッター汚泥		m3	0.6	18,260	10,956				単-16号

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (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	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品運搬	車線分離標		回	1	17,390	17,390				単-17号
仮設工			式	1		2,525,440				
交通管理工 (夜間)			式	1		2,525,440				
交通誘導警備員			式	1		2,525,440				内-1号
直接工事費			式	1		72,621,223				
共通仮設費			式	1		9,926,266				
共通仮設費			式	1		813,266				
技術管理費			式	1		51,266				
道路施設基本データ作成費			式	1		51,266				内-2号
現場環境改善費 (率計上)			式	1		762,000				
共通仮設費 (率計上)			式	1		9,113,000				
純工事費			式	1		82,547,489				

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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		27,950,000				
工事原価		式	1		217,377,086				
一般管理費等		式	1		29,232,914				
工事価格		式	1		246,610,000				
消費税相当額		式	1		24,661,000				
工事費計		式	1		271,271,000				

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路改良 [大谷地区]		式	1		59,919,502				
道路土工		式	1		910,461				
路体盛土工		式	1		192,823				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	6	4,849	29,094			単-1号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	32	658.4	21,068			単-2号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	132	341.1	45,025			単-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	100	340.4	34,040			単-4号	
土砂等運搬	軟岩	m3	70	415.2	29,064			単-5号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	100	184.6	18,460			単-6号	
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3未満	m3	70	229.6	16,072			単-7号	
路床盛土工		式	1		237,768				
路床盛土	2.5m未満	m3	30	4,928	147,840			単-8号	

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (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
路床盛土	4.0m以上	m3	60	623.8	37,428				単-9号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	100	340.4	34,040				単-10号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	100	184.6	18,460				単-11号
残土処理工		式	1		479,870				
整地	残土受入れ地での処理	m3	480	102.8	49,344				単-12号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	480	785.4	376,992				単-13号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	290	184.6	53,534				単-14号
舗装工		式	1		5,730,157				
アスファルト舗装工		式	1		167,015				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	33	689.8	22,763				単-15号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	29	686.5	19,908				単-16号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	26	2,328	60,528				単-17号

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ホ リマー改質アスファルトII型(20)DS3000 舗装厚 50m m 1.4m未満	m2	24	2,659	63,816				単-18号
切削型注意喚起舗装工		式	1		5,563,142				
切削型注意喚起舗装	幅350mm 深さ12mm	m	4,200	1,320	5,544,000				単-19号
殻運搬(切削型注意喚起舗装)	アスファルト殻(切削)	m3	6	840.4	5,042				単-20号
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	6	2,350	14,100				単-21号
法面工		式	1		31,711,530				
鉄筋挿入工		式	1		22,134,705				
削孔	φ90 二重管 平均削孔 長3.7m(礫質土2.3m, 軟 岩1.4m)(順巻き施工)	本	75	51,370	3,852,750				単-22号
削孔	φ90 二重管 平均削孔 長3.2m(礫質土2.0m, 軟 岩1.2m)(逆巻き施工)	本	107	55,200	5,906,400				単-23号
鉄筋挿入	ねじ節異形棒鋼 D19(メ ッキ) L=2.0m(逆巻き施 工)	本	9	8,255	74,295				単-24号
鉄筋挿入	ねじ節異形棒鋼 D22(メ ッキ) L=3.5m(逆巻き施 工)	本	18	11,690	210,420				単-25号

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
鉄筋挿入	ねじ節異形棒鋼 D25 (メッキ) L=3.5m (順巻き施工)	本	59	11,430	674,370			単-26号	
鉄筋挿入	ねじ節異形棒鋼 D25 (メッキ) L=3.5m (逆巻き施工)	本	72	12,920	930,240			単-27号	
鉄筋挿入	ねじ節異形棒鋼 D29 (メッキ) L=6.0m (順巻き施工)	本	8	18,380	147,040			単-28号	
鉄筋挿入	ねじ節異形棒鋼 D29 (メッキ) L=5.0m (順巻き施工)	本	6	16,750	100,500			単-29号	
鉄筋挿入	ねじ節異形棒鋼 D29 (メッキ) L=3.0m (順巻き施工)	本	2	11,270	22,540			単-30号	
鉄筋挿入	ねじ節異形棒鋼 D29 (メッキ) L=3.0m (逆巻き施工)	本	8	12,520	100,160			単-31号	
注入打設	グラウト $\sigma_{ck}=24\text{N/mm}^2$ (順巻き施工)	m3	2	126,900	253,800			単-32号	
注入打設	グラウト $\sigma_{ck}=24\text{N/mm}^2$ (逆巻き施工)	m3	3	175,000	525,000			単-33号	
受圧板	FRP製格子パネル 967×967×40 順巻き施工	枚	68	34,770	2,364,360			単-34号	
受圧板	FRP製格子パネル 967×967×40 逆巻き施工	枚	104	29,600	3,078,400			単-35号	
受圧板	FRP製格子パネル 407×407×40 順巻き施工	枚	7	17,450	122,150			単-36号	
受圧板	FRP製格子パネル 407×407×40 逆巻き施工	枚	3	14,350	43,050			単-37号	

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (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
ボ-リングマシン移設			回	18	42,480	764,640			単-38号
足場(アンカー)			空m3	890	3,331	2,964,590			単-39号
網状鉄筋挿入工			式	1		8,361,055			
削孔(アンカー)	礫質土 φ115 二重管		m	159	16,050	2,551,950			単-40号
削孔(アンカー)	軟岩 φ115 二重管		m	103	18,780	1,934,340			単-41号
芯材組立加工	芯材長 10m以下		本	65	1,680	109,200			単-42号
芯材	ねじ節異形棒鋼 SD345 D29 L=4.35m HDZ55		本	60	17,860	1,071,600			単-43号
芯材	ねじ節異形棒鋼 SD345 D29 L=4.85m HDZ55		本	5	19,260	96,300			単-44号
芯材挿入	芯材長 10m以下		本	65	7,142	464,230			単-45号
注入打設	芯材長 10m以下		本	65	4,013	260,845			単-46号
注入材	膨張セメントミルク		m3	9	41,280	371,520			単-47号
加圧・頭部処理工	芯材長 10m以下		本	65	8,834	574,210			単-48号

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (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
ボーリングマシン移設			回	2	42,480	84,960			単-49号
足場(アンカー)			空m3	100	3,331	333,100			単-50号
プレート組立・解体			式	1		508,800			内-1号
頭部補強工			式	1		1,215,770			
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)		m3	27	21,720	586,440			単-51号
型枠	一般型枠		m2	30	7,665	229,950			単-52号
鉄筋	SD345 D13		t	0.87	136,000	118,320			単-53号
モルタル吹付	厚5cm		m2	46	6,110	281,060			単-54号
軽量盛土工			式	1		2,413,112			
作業土工			式	1		814,451			
床掘り(掘削)	土砂		式	1		363,636			内-2号
床掘り(掘削)	軟岩(片切り)		式	1		121,200			内-3号

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (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
床掘り(掘削)	軟岩	式	1			61,920			内-4号
床掘り	土砂	式	1			28,897			内-5号
床掘り	土砂(平均施工幅1m以上2m未満)	式	1			5,240			内-6号
埋戻し	土砂	式	1			24,472			内-7号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1			68,302			内-8号
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3未満	式	1			16,072			内-9号
土砂等運搬	不整地運搬車	式	1			124,712			内-10号
軽量盛土工		式	1			1,598,661			
防水シート	EVA0.8mm+不織布3.0mm	m2	605	1,815		1,098,075			単-55号
暗渠排水管	(縦断管) 据付 波状管 (有孔管) 150mm	m	68	6,657		452,676			単-56号
暗渠排水管	(横断管) 据付 波状管 (無孔管) 150mm	m	5	9,582		47,910			単-57号
擁壁工		式	1			2,943,819			

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
作業土工		式	1		306,069				
床掘り	土砂	式	1		84,064			内-11号	
埋戻し		式	1		203,840			内-12号	
基面整正		式	1		18,165			内-13号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		2,637,750				
重力式擁壁	擁壁高1.0m超2.0m未満 18-8-40(高炉)	m3	11	43,250	475,750			単-58号	
重力式擁壁	擁壁高2.0m以上5.0m以下 18-8-40(高炉)	m3	56	38,510	2,156,560			単-59号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.04	136,000	5,440			単-60号	
カバート工		式	1		3,076,041				
場所打函渠工(構造物単位)		式	1		3,076,041				
函渠	内幅 2.3m 内高 3m 24-12-25(20)(高炉)	m3	35	51,680	1,808,800			単-61号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.29	136,000	39,440			単-62号	

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (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
鉄筋	SD345 D16～25	t	2.13	133,900	285,207				単-63号
鉄筋	SD345 D29～32	t	3.38	135,000	456,300				単-64号
基礎調整コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	4	24,700	98,800				単-65号
張コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	5	71,890	359,450				単-66号
摩耗コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.9	31,160	28,044				単-67号
排水構造物工		式	1		1,378,880				
場所打水路工		式	1		1,378,880				
現場打水路	A型 300×300 18-8-25(高炉)	m	8	14,300	114,400				単-68号
現場打水路	B型 300×300 18-8-25(高炉)	m	6	13,890	83,340				単-69号
現場打水路	C型 300×300 18-8-25(高炉)	m	18	14,090	253,620				単-70号
現場打水路	W1500～2300 H1170 L=1.51m 18-8-40(高炉)	箇所	1	180,000	180,000				単-71号
側溝蓋	クレーチング蓋 W300用 T-25 ボルト固定 L1000	枚	32	23,360	747,520				単-72号

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
防護柵工		式	1		1,187,710				
路側防護柵工		式	1		721,200				
ガードパイプ	景観標準型 Gp-A-2BV ダークブラウン塗装	m	30	24,040	721,200			単-73号	
作業土工		式	1		44,750				
床掘り	土砂	式	1		38,632			内-14号	
埋戻し	土砂	式	1		6,118			内-15号	
防護柵基礎工		式	1		421,760				
プレキャスト防護柵基礎	A種用 H700 B1800 塩 害対策仕様	m	8	52,720	421,760			単-74号	
区画線工		式	1		1,529,007				
区画線工		式	1		1,529,007				
熔融式区画線	熔融式手動 実線 黄色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	4,200	363.2	1,525,440			単-75号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 白 15cm 加熱	m	28	127.4	3,567			単-76号	

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
構造物撤去工		式	1		596,975				
防護柵撤去工		式	1		88,200				
防護柵撤去(ガードレール)	土中式 S種	m	30	2,940	88,200			単-77号	
構造物取壊し工		式	1		442,250				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを 超え30cm以下	m	28	1,310	36,680			単-78号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 25 c m	m2	10	9,333	93,330			単-79号	
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 機械施工	m3	24	13,010	312,240			単-80号	
運搬処理工		式	1		66,525				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	3	6,545	19,635			単-81号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	3	4,230	12,690			単-82号	
現場発生品運搬		回	1	34,200	34,200			単-83号	
仮設工		式	1		8,441,810				

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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		8,441,810				
交通誘導警備員		式	1		8,441,810			内-16号	
直接工事費		式	1		59,919,502				
共通仮設費		式	1		9,006,266				
共通仮設費		式	1		702,266				
技術管理費		式	1		51,266				
道路施設基本データ作成費		式	1		51,266			内-17号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		651,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		8,304,000				
純工事費		式	1		68,925,768				
現場管理費		式	1		23,593,000				
工事原価		式	1		92,518,768				

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路改良 [羽崎地区]		式	1		8,777,829				
道路土工		式	1		659,516				
残土処理工 (夜間)		式	1		659,516				
整地	残土受入れ地での処理	m3	110	126.6	13,926			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	110	5,869	645,590			単-2号	
舗装工		式	1		1,887,265				
アスファルト舗装工 (夜間)		式	1		1,887,265				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 200mm	m2	267	908.5	242,569			単-3号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	252	1,015	255,780			単-4号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm	m2	164	2,819	462,316			単-5号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	164	1,640	268,960			単-6号	

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
中間層(車道・路肩部)	粗粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	164	1,961	321,604			単-7号	
表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	164	2,049	336,036			単-8号	
縁石工		式	1		1,675,758				
作業土工(夜間)		式	1		86,450				
床掘り	土砂	式	1		43,030			内-1号	
埋戻し	土砂	式	1		43,420			内-2号	
縁石工(夜間)		式	1		1,176,110				
歩車道境界ブロック	C種(180/210×300×60)再利用設置	m	109	10,790	1,176,110			単-9号	
防草コンクリート(夜間)		式	1		413,198				
張りコンクリート	t=100 18-8-40 (高炉)	m2	82	5,039	413,198			単-10号	
区画線工		式	1		1,215,381				

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
区画線工 (夜間)		式	1		1,215,381				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	320	350.7	112,224			単-11号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	33	377.2	12,447			単-12号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	55	860.8	47,344			単-13号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	1,200	853.9	1,024,680			単-14号	
区画線消去	削取り式	m	27	692.1	18,686			単-15号	
道路付属施設工		式	1		301,720				
道路付属物工 (夜間)		式	1		301,720				
視線誘導標	土中建込 10本未満 再利用設置	本	5	6,904	34,520			単-16号	
路側標識	単柱式(基礎含む) φ7 6.3 再利用設置	基	2	133,600	267,200			単-17号	
構造物撤去工		式	1		1,528,289				
道路付属物撤去工 (夜間)		式	1		136,295				

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
視線誘導標撤去	土中建込 10本未満	本	5	1,563	7,815			単-18号	
標識撤去	単柱式(基礎含む) φ76.3 再利用	基	2	64,240	128,480			単-19号	
構造物取壊し工(夜間)		式	1		1,039,674				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	6	9,239	55,434			単-20号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	130	1,551	201,630			単-21号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m	m2	57	13,730	782,610			単-22号	
縁石撤去工(夜間)		式	1		190,216				
歩車道境界ブロック撤去	再利用	m	118	1,612	190,216			単-23号	
運搬処理工(夜間)		式	1		162,104				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	6	1,949	11,694			単-24号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	14	7,420	103,880			単-25号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	6	2,820	16,920			単-26号	

設計内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内防護柵他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
殻処分	アスファルト殻 (掘削)	m3	14	2,115	29,610			単-27号	
仮設工		式	1		1,509,900				
交通管理工 (夜間)		式	1		1,509,900				
交通誘導警備員		式	1		1,509,900			内-3号	
直接工事費		式	1		8,777,829				
共通仮設費		式	1		1,602,000				
共通仮設費		式	1		140,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		140,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,462,000				
純工事費		式	1		10,379,829				
現場管理費		式	1		3,981,000				
工事原価		式	1		14,360,829				

一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	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 A		人日	16	21,740	347,840			
交通誘導警備員 B		人日	80	19,060	1,524,800			
[交代要員]								
交通誘導警備員 A		人日	16	21,740	347,840			
交通誘導警備員 B		人日	16	19,060	304,960			
合 計					2,525,440			

一式当たり内訳書

ﾌﾟﾗﾝﾄ組立・解体

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
ﾌﾟﾗﾝﾄ組立・解体		箇所	1	508,800	508,800			
合 計					508,800			

一式当たり内訳書

[自 福井県坂井市丸岡町羽崎地先 至 福井県南条郡南]

床掘り

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	110	262.7	28,897			
合 計					28,897			

一式当たり内訳書

[自 福井県坂井市丸岡町羽崎地先 至 福井県南条郡南]

積込(ルース)

第 9号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3未満	m ³	70	229.6	16,072			
合 計					16,072			

一式当たり内訳書

[自 福井県坂井市丸岡町羽崎地先 至 福井県南条郡南]

基面整正

第 13号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
基面整正		m ²	50	363.3	18,165			
合 計					18,165			

一式当たり内訳書

[自 福井県坂井市丸岡町羽崎地先 至 福井県南条郡南]

床掘り

第 14号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	22	1,756	38,632			
合 計					38,632			

一式当たり内訳書

[自 福井県坂井市丸岡町羽崎地先 至 福井県南条郡南]

埋戻し

第 15号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用	m ³	2	3,059	6,118			
合 計					6,118			

一式当たり内訳書

[自 福井県坂井市丸岡町羽崎地先 至 福井県南条郡南]

交通誘導警備員

第 16号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
交通誘導警備員 A		人日	65	14,490	941,850			
交通誘導警備員 B		人日	415	12,710	5,274,650			
[交代要員]								
交通誘導警備員 A		人日	72	14,490	1,043,280			
交通誘導警備員 B		人日	93	12,710	1,182,030			
合 計					8,441,810			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	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 A		人日	15	21,740	326,100			
交通誘導警備員 B		人日	45	19,060	857,700			
交代要員								
交通誘導警備員 A		人日	15	21,740	326,100			
合 計					1,509,900			

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1号	鋼管ぐい端末基礎	鋼管ぐい : 5本 φ165.2×5.0×2616	単位	箇所	数量	1	単価	525,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
端末基礎削孔	φ120mm～φ140mm 削孔深さ2mまで	箇所	1	138,400	138,400			
端末基礎打設		箇所	1	121,200	121,200			
[材料費]								
鋼管ぐい端末基礎	鋼管ぐい : 5本(φ165.2×5.0×2616)端末金具他含む	箇所	1	266,000	266,000			
計					525,600			
単価					525,600	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-2号	スリーブ管設置	スリーブ管700	単位	本	数量	100	単価	13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スリーブ管削孔	φ110～116mm 削孔深さ60cmまで	孔	100	2,855	285,500		
	スリーブ管打設	スリーブ管700	本	100	2,439	243,900		
	[材料費]							
	スリーブ管	スリーブ管700 スリーブカバー含む	本	100	7,700	770,000		
	計					1,299,400		
	単価					13,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	根固めブロック設置	500×300×150 24-12-25 (高炉)					1		20,420
	根固めブロック設置		個	1	17,670		17,670		
	根固めブロック	500×300×150	個	1	2,746		2,746		
	計						20,416		
	単価						20,420	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	支柱設置	中間支柱、端末支柱	単位	本	数量	1,143	単価	14,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱設置		中間子柱、端末支柱	本	1,143	622	710,946		
[材料費]								
中間支柱		φ89.1×4.2×1430 ストラップ、キャップ含む	本	1,131	14,000	15,834,000		
端末支柱		φ89.1×4.2×1030 ストラップ、キャップ含む	本	12	35,500	426,000		
計						16,970,946		
単価						14,850	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	ワイヤロープ設置	3×7 G/O φ18 5段	単位	m	数量	3,411	単価	5,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ設置		m	3,411	1,449	4,942,539		
	[材料費]							
	ワイヤロープ	厚めつき300g/m2以上 3×7 G/O φ18	m	17,211	537	9,242,307		
	接続・緊張材（中間開口部）	索端金具、ターンバックル含む	箇所	20	66,500	1,330,000		
	接続・緊張材（端末部）	索端金具、ターンバックル、ジョーボルト含む	箇所	12	56,500	678,000		
	中間支柱間隔材	40×16.5×90	個	9,048	100	904,800		
	端末支柱間隔材	φ60.5、φ34	個	60	2,400	144,000		
	計					17,241,646		
	単価					5,055	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-6号	視線誘導標	ワイヤロープ式防護柵用ゴム製 防護柵取付	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 かぶせ式 30本以上(標準) 有 無	本	1	1,178	1,178	
	材料費(個)		個	1	3,850	3,850	
	計					5,028	
	単価					5,028	円/本

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-7号	反射テープ設置	超高輝度 W150×L300	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	反射テープ設置		枚	1	381.4	381.4	
	材料費(枚)		枚	1	1,870	1,870	
	計					2,251.4	
	単価					2,252	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-8号	車線分離標	大口径ポストコーン 着脱式 φ135×800	単位	本	数量	1	単価	39,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標設置	大口径ポストコーン φ135×800	本	1	13,120	13,120		
	[材料費]							
	大口径ポストコーン	φ135×800	本	1	26,500	26,500		
	計					39,620		
	単価					39,620	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-9号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価
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を超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,551	1,551	
	計					1,551	
	単価					1,551	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-10号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm	単位	m ²	数量	1	単価
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 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m ²	1	13,730	13,730	
	計					13,730	
	単価					13,730	円/m ²

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	車線分離標撤去	貼付式	単位	本	数量		単価	1,695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工（車線分離標）	貼付式 30本以上（標準）有 無	本	1	1,695	1,695		
	計					1,695		
	単価					1,695	円/本	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-12号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	7,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎 人力積込 無し 8.5km以下 全ての費用	m3	1	7,420	7,420		
	計					7,420		
	単価					7,420	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	建設混合廃棄物運搬	AS殻混入土砂	単位	m3	数量		1	単価	11,450
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0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	11,450	11,450			
計						11,450			
単価						11,450	円/m3		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820			
計						2,820			
単価						2,820	円/m3		

1 次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	建設混合廃棄物処分	AS殻混入土砂	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	14,600	14,600	
計						14,600	
単価						14,600	円/m3

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	泥水処理	カッター汚泥	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
汚泥吸排車運搬		有り 22.6k m以下	m3	1	3,955	3,955	
処分費 (m3)			m3	1	14,300	14,300	
計						18,255	
単価						18,260	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-17号	現場発生産品運搬	車線分離標	単位	回	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 2.0t超2.6t以下		回	1	17,390	17,390	
	計						17,390	
	単価						17,390	円/回

参考資料 (1)

末端基礎削孔		φ120mm～φ140mm 削孔深さ2mまで	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.75	35,752	26,814			
普通作業員		人	2.25	27,247	61,305			
空気圧縮機運転		日	0.75	10,170	7,627			
トラック (クレーン装置付) 4 t 積 2.9 t 吊運転		日	0.75	46,620	34,965			
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ105～131mm	日	0.75	4,420	3,315			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,374			
計						138,400		
単価						138,400	円/箇所	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

端末基礎打設		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	121,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.75	35,752	26,814			
普通作業員		人	1.5	27,247	40,870			
ガードレール支柱打込機 [エアブレーカ式]	ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	日	0.75	66,900	50,175			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		3,341			
計					121,200			
単価					121,200	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
鋼管ぐい端末基礎	鋼管ぐい : 5本(φ165.2×5.0×2616)端末金具他含む						1	266,000
材料費 (本)		本		5	33,100	165,500		
材料費 (個)		個		5	19,300	96,500		
材料費 (組)		組		20	200	4,000		
計						266,000		
単価						266,000	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	摘要
スリーブ管削孔	φ110～116mm 削孔深さ60cmまで					100		2,855
土木一般世話役		人		0.89	35,752	31,819		
普通作業員		人		2.64	27,247	71,932		
ガードレール支柱打込機 [エアブレーカ式]	ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	日		2.64	66,900	176,616		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		5,133		
計						285,500		
単価						2,855	円/孔	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

スリーブ管打設	スリーブ管700	単位	本	数量	単価	金額	単価	2,439
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.89	35,752	31,819			
普通作業員		人	1.77	27,247	48,227			
ガードレール支柱打込機 [エアブレーカ式]	ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	日	1.77	66,900	118,413			
トラック (クレーン装置付) 4t積 2.9t吊運転		日	0.89	46,620	41,491			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		3,950			
計					243,900			
単価					2,439		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
スリーブ管	スリーブ管700 スリーブカバー含む	単位	本	数量		1	7,700
材料費 (本)		本	1	7,300		7,300	
材料費 (個)		個	1	400		400	
計						7,700	
単価						7,700	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

根固めブロック設置		単位	個	数量	10	単価	17,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.25	35,752	44,690		
普通作業員		人	2.5	27,247	68,117		
トラック (クレーン装置付) 4 t 積 2.9 t 吊運転		日	1.25	46,620	58,275		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,618		
計					176,700		
単価					17,670	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	根固めブロック	500×300×150	単位	個	数量	10	単価	2,746
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.225	27,160	6,111			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	2.4	6,914	16,593			
鉄筋工 [市場単価]	SD295A D10 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)	t	0.004	135,000	540			
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	0.031	136,000	4,216			
計					27,460			
単価					2,746	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	支柱設置	中間子柱、端末支柱	単位	本	数量	100	単価	622
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.44	35,752	15,730		
	普通作業員		人	0.88	27,247	23,977		
	トラック (クレーン装置付) 4 t 積 2.9 t 吊運転		日	0.44	46,620	20,512		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,981		
	計					62,200		
	単価					622	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

中間支柱	φ89.1×4.2×1430 ストラップ、キャップ含む	単位	本	数量	1	単価	14,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (本)		本	1	12,100	12,100		
材料費 (個)		個	1	1,000	1,000		
材料費 (個)		個	1	900	900		
計					14,000		
単価					14,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	35,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）			本	1	33,600	33,600			
材料費（個）			個	1	1,000	1,000			
材料費（個）			個	1	900	900			
計						35,500			
単価						35,500	円／本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ワイヤロープ設置		単位	m	数量	100	単価 1,449
土木一般世話役		人	0.41	35,752	14,658	
普通作業員		人	2.84	27,247	77,381	
トラック [普通型]	2 t 積	日	0.81	36,090	29,232	
トラック (クレーン装置付) 4 t 積 2.9 t 吊運転		日	0.41	46,620	19,114	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,515	
計					144,900	
単価					1,449	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

接続・緊張材 (中間開口部)	索端金具、ターンバックル含む	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	66,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (本)		本	10	5,100	51,000			
材料費 (個)		個	5	3,100	15,500			
計					66,500			
単価					66,500		円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

接続・緊張材（端末部）	索端金具、ターンバックル、ジョーボルト含む	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	56,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）		本	5	5,100	25,500			
材料費（個）		個	5	3,100	15,500			
材料費（個）		個	5	3,100	15,500			
計					56,500			
単価					56,500	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 かぶせ式 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	単価	1,178
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 かぶせ式	本	1	5,028	5,028			
視線誘導標	防護柵 両面 反射体 径100以下 かぶせ式	本	1	-3,850	-3,850			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,178			
単価					1,178		円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
材料費 (個)		単位	個	数量		1	単価
							3,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標	ワイヤロープ式防護柵用ゴム製 かぶせ式	個	1	3,850	3,850		
計					3,850		
単価					3,850	円/個	

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
反射テープ設置		単位	枚	数量		10	単価
							381.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.14	27,247	3,814		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,814		
単価					381.4	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

材料費 (枚)		単位	枚	数量		1	単価	1,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
反射テープ	超高輝度 W150×L300	枚	1	1,870	1,870			
計					1,870			
単価					1,870	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

車線分離標設置	大口径ポストコーン φ135×800	単位	本	数量	10	単価	13,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	35,752	35,752		
普通作業員		人	3.5	27,247	95,364		
諸雑費 (まるめ)		式	1		84		
計					131,200		
単価					13,120	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
道路付属物撤去工 (車線分離標)	貼付式 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量		1	単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
車線分離標撤去	固定式 貼付式	本	1	1,695		1,695		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						1,695		
単価						1,695	円/本	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
処分費 (m3)		単位	m3	数量		100	単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	アスファルト殻 (掘削)	m3	100	2,820		282,000		
計						282,000		
単価						2,820	円/m3	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
建設混合廃棄物処分費	AS殻混入土砂	m ³	100	14,600	1,460,000		
計					1,460,000		
単価					14,600	円/m ³	

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
汚泥吸排車運搬		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥吸排車運搬	有り 22.6km以下	日	4.3	91,970	395,471		
諸雑費 (まるめ)		式	1		29		
計					395,500		
単価					3,955	円/m ³	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	建設汚泥 (泥水)	m ³	100	14,300	1,430,000		
計					1,430,000		
単価					14,300	円/m ³	

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
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	21,735	21,735		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					21,740		
単価					21,740	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	19,060	
交通誘導警備員 B		人	1	19,057	19,057		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					19,060		
単価					19,060	円/人日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	空気圧縮機運転		単位	日	数量		1	単価	10,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽油	1.2号	L	58	100	5,800				
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量7.5~7.8m ³ /min	日	1.7	2,570	4,369				
諸雑費 (まるめ)		式	1				1		
計							10,170		
単価							10,170	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック (クレーン装置付) 4 t 積 2.9 t 吊運転		日			1	46,620
運転手 (特殊)		人	1	31,027	31,027	
軽油	1.2号	L	39.9	100	3,990	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	日	1	11,600	11,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					46,620	
単価					46,620	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ105～131mm	日	1	4,420	4,420	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,420	
単価					4,420	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ガードレール支柱打込機 [エアブレーカ式]	ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	単位	日	数量			1	66,900
	名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要
	運転手 (一般)		人	1	30,240		30,240		
	軽油	1. 2号	L	46	100		4,600		
	ガードレール支柱打込機 [エアブレーカ式]	ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	供用日	1.17	27,400		32,058		
	諸雑費 (まるめ)		式	1				2	
	計						66,900		
	単価						66,900	円/日	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
材料費 (本)			単位	本	数量	1	単価
							33,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管ぐい	φ165.2×5.0×2616	本	1	33,100	33,100		
計					33,100		
単価					33,100	円/本	

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
材料費 (個)			単位	個	数量	1	単価
							19,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端末金具	t=16、t=9	個	1	19,300	19,300		
計					19,300		
単価					19,300	円/個	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

材料費 (組)		単位	組	数量	1	単価	200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端末金具固定ボルト	M16×65	組	1	200	200		
計					200		
単価					200	円/組	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック (クレーン装置付) 4 t 積 2.9 t 吊運転		日			1	46,620
運転手 (特殊)		人	1	31,027	31,027	
軽油	1.2号	L	39.9	100	3,990	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	日	1	11,600	11,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					46,620	
単価					46,620	円/日

参考資料 (2)

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
材料費 (本)		単位	本	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	7,300	
スリーブ (キャップ付)	φ114.3×4.5×700	本	1	7,300	7,300		
計					7,300		
単価					7,300	円/本	

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
材料費 (個)		単位	個	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	400	
スリーブカバー	φ150.3×3 (φ95穴)	個	1	400	400		
計					400		
単価					400	円/個	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック (クレーン装置付) 4 t 積 2.9 t 吊運転		日			1	46,620
運転手 (特殊)		人	1	31,027	31,027	
軽油	1.2号	L	39.9	100	3,990	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	日	1	11,600	11,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					46,620	
単価					46,620	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD295A D10 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	単価	金額	単価	135,000
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 D10	t	1.03	64,000	65,920			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	69,000	69,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		80			
計					135,000			
単価					135,000	円/t		

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単価	金額	単価	136,000
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	65,000	66,950			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	69,000	69,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					136,000			
単価					136,000	円/t		

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック (クレーン装置付) 4 t 積 2.9 t 吊運転		日	1		46,620	
運転手 (特殊)		人	1	31,027	31,027	
軽油	1.2号	L	39.9	100	3,990	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	日	1	11,600	11,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					46,620	
単価					46,620	円/日

参考資料 (2)

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
材料費 (本)			単位	本	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	12,100	
中間支柱本体	89.1×4.2×1430	本	1	12,100	12,100		
計					12,100		
単価					12,100	円/本	

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
材料費 (個)			単位	個	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,000	
中間支柱 ストラップ	SUS304 φ101.6×1.5×15	個	1	1,000	1,000		
計					1,000		
単価					1,000	円/個	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
材料費 (個)			単位	個	数量	1	単価
							900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間支柱 樹脂キャップ	φ97×40	個	1	900	900		
計					900		
単価					900	円/個	

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
材料費 (本)			単位	本	数量	1	単価
							33,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端末支柱本体	89.1×4.2×1030	本	1	33,600	33,600		
計					33,600		
単価					33,600	円/本	

参考資料 (2)

材料費 (個)		単位	個	数量	1	単価	1,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端末支柱 ストラップ	SUS304 φ101.6×1.5×15	個	1	1,000	1,000		
計					1,000		
単価					1,000	円/個	

材料費 (個)		単位	個	数量	1	単価	900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端末支柱 樹脂キャップ	φ97×40	個	1	900	900		
計					900		
単価					900	円/個	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	2 t 積	単位	日	数量	1	単価 36,090
運転手 (一般)		人	1	30,240	30,240	
軽油	1. 2号	L	20	100	2,000	
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.12	3,430	3,841	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					36,090	
単価					36,090	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック (クレーン装置付) 4 t 積 2.9 t 吊運転		日			1	46,620
運転手 (特殊)		人	1	31,027	31,027	
軽油	1.2号	L	39.9	100	3,990	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	日	1	11,600	11,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					46,620	
単価					46,620	円/日

参考資料 (2)

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
材料費 (本)		単位	本	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	5,100	
索端金具	25×500L	本	1	5,100	5,100		
計					5,100		
単価					5,100	円/本	

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
材料費 (個)		単位	個	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	3,100	
ターンバックル	φ25×350	個	1	3,100	3,100		
計					3,100		
単価					3,100	円/個	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

汚泥吸排車運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	91,970	
運転手 (一般)		人	1.2	20,160	24,192		
軽油	1. 2号	L	96	100	9,600		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	積載質量8 t 吸入管径φ75mm	供用日	1.44	40,400	58,176		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					91,970		
単価					91,970	円/日	

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,849
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	4,849	4,849		
	計					4,849		
	単価					4,849	円/m3	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	658.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	658.4	658.4		
	計					658.4		
	単価					658.4	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
							341.1
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 有り	m3	1	341.1	341.1	
計						341.1	
単価						341.1	円/m3

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4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
							340.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	m3	1	340.4	340.4	
計						340.4	
単価						340.4	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	415.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 0.3km以下	m3	1	415.2	415.2			
計						415.2			
単価						415.2	円/m3		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	184.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	184.6	184.6			
計						184.6			
単価						184.6	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	積込(ル-ズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込(ル-ズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	m3	1	229.6	229.6	
	計					229.6	
	単価					229.6	円/m3

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路床盛土	2.5m未満	m3	1	4,928	4,928	
	計					4,928	
	単価					4,928	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
							623.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 有り	m3	1	623.8	623.8	
計						623.8	
単価						623.8	円/m3

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10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
							340.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m3	1	340.4	340.4	
計						340.4	
単価						340.4	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	184.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	184.6	184.6		
計						184.6		
単価						184.6	円/m3	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	102.8
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	m3	1	102.8	102.8		
計						102.8		
単価						102.8	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13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
							785.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 4.0km以下	m3	1	785.4	785.4	
計						785.4	
単価						785.4	円/m3

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価
							184.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	184.6	184.6	
計						184.6	
単価						184.6	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	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	単位	m2	数量	1	単価
							689.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	689.8	689.8	
計						689.8	
単価						689.8	円/m2

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価
							686.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	686.5	686.5	
計						686.5	
単価						686.5	円/m2

1 次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,328
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 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,328	2,328			
計						2,328			
単価						2,328	円/m2		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ホリマー改質アスファルトII型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,659
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 密粒度アスファルト混合物ホリマー改質アスファルトII型(20)DS3000	m2	1	2,659	2,659			
計						2,659			
単価						2,659	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	切削型注意喚起舗装	幅350mm 深さ12mm	単位	m	数量		1	単価	1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	切削型注意喚起舗装	幅350mm 深さ12mm	m	1	1,320	1,320			
	計					1,320			
	単価					1,320	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	殻運搬(切削型注意喚起舗装)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		1	単価	840.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	殻運搬(切削型注意喚起舗装)	アスファルト殻(切削)	m3	1	840.4	840.4			
	計					840.4			
	単価					840.4	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	削孔	φ90 二重管 平均削孔長3.7m(礫質土2.3m, 軟岩1.4m) (順巻き施工)	単位	本	数量	1	単価	51,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(ロータリーパッカーシキット型)(順巻き施工)		φ90 二重管 平均削孔長3.7m(礫質土2.3m, 軟岩1.4m)	本	1	51,370	51,370		
計						51,370		
単価						51,370	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	削孔	φ90 二重管 平均削孔長3.2m(礫質土2.0m, 軟岩1.2m) (逆巻き施工)	単位	本	数量	1	単価	55,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(ロータリーバックホウスキッド型)(逆巻き施工)		φ90 二重管 平均削孔長3.2m(礫質土2.0m, 軟岩1.2m)	本	1	55,200	55,200		
計						55,200		
単価						55,200	円/本	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	鉄筋挿入	ねじ節異形棒鋼 D19(メッキ) L=2.0m (逆巻施工)	単位	本	数量	100	単価	8,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入 鋼材長2m以下(単管足場(土足場含む))		ねじ節異形棒鋼 D19(メッキ) L=2.0m (逆巻施工)	本	100	3,337	333,700		
頭部締付(単管足場(土足場含む))(逆巻施工)		D19	本	100	4,918	491,800		
計						825,500		
単価						8,255	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	鉄筋挿入	ねじ節異形棒鋼 D22(メッキ) L=3.5m (逆巻き施工)	単位	本	数量	100	単価	11,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入(単管足場(土足場含む))鋼材長3m超4m以下		ねじ節異形棒鋼 D22(メッキ) L=3.5m (逆巻き施工)	本	100	6,711	671,100		
頭部締付(単管足場(土足場含む))(逆巻き施工)		D22	本	100	4,978	497,800		
計						1,168,900		
単価						11,690	円/本	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	鉄筋挿入	ねじ節異形棒鋼 D25(メッキ) L=3.5m (順巻き施工)	単位	本	数量	100	単価	11,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入(単管足場(土足場含む))鋼材長3m超4m以下		ねじ節異形棒鋼 D25(メッキ) L=3.5m (順巻き施工)	本	100	7,177	717,700		
頭部締付(単管足場(土足場含む))(順巻き施工)		D25	本	100	4,245	424,500		
計						1,142,200		
単価						11,430	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	鉄筋挿入	ねじ節異形棒鋼 D25(メッキ) L=3.5m (逆巻き施工)	単位	本	数量	100	単価	12,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入(単管足場(土足場含む))鋼材長3m超4m以下		ねじ節異形棒鋼 D25(メッキ) L=3.5m (逆巻き施工)	本	100	7,871	787,100		
頭部締付(単管足場(土足場含む))(逆巻き施工)		D25	本	100	5,048	504,800		
計						1,291,900		
単価						12,920	円/本	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	鉄筋挿入	ねじ節異形棒鋼 D29(メッキ) L=6.0m (順巻き施工)	単位	本	数量	100	単価	18,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入(単管足場(土足場含む))鋼材長4m超8m以下		ねじ節異形棒鋼 D29(メッキ) L=6.0m (順巻き施工)	本	100	13,930	1,393,000		
頭部締付(単管足場(土足場含む))(順巻き施工)		D29	本	100	4,445	444,500		
計						1,837,500		
単価						18,380	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	鉄筋挿入	ねじ節異形棒鋼 D29(メッキ) L=5.0m (順巻き施工)	単位	本	数量		単価
					100		16,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入(単管足場(土足場含む))鋼材長4m超8m以下		ねじ節異形棒鋼 D29(メッキ) L=5.0m (順巻き施工)	本	100	12,300	1,230,000	
頭部締付(単管足場(土足場含む))(順巻き施工)		D29	本	100	4,445	444,500	
計						1,674,500	
単価						16,750	円/本

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	鉄筋挿入	ねじ節異形棒鋼 D29(メッキ) L=3.0m (順巻き施工)	単位	本	数量		単価
					100		11,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入(単管足場(土足場含む))鋼材長2m超3m以下		ねじ節異形棒鋼 D29(メッキ) L=3.0m (順巻き施工)	本	100	6,818	681,800	
頭部締付(単管足場(土足場含む))(順巻き施工)		D29	本	100	4,445	444,500	
計						1,126,300	
単価						11,270	円/本

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	鉄筋挿入	ねじ節異形棒鋼 D29(メッキ) L=3.0m (逆巻き施工)	単位	本	数量		単価	
					100			12,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入(単管足場(土足場含む))鋼材長2m超3m以下		ねじ節異形棒鋼 D29(メッキ) L=3.0m (逆巻き施工)	本	100	7,267	726,700		
頭部締付(単管足場(土足場含む))(逆巻き施工)		D29	本	100	5,248	524,800		
計						1,251,500		
単価						12,520	円/本	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	注入打設	グラウト $\sigma_{ck}=24\text{N/mm}^2$ (順巻き施工)	単位	m3	数量		単価	
					1			126,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入打設		グラウト(早強ポルトランドセメント) $\sigma_{ck}=24\text{N/mm}^2$ (順巻き施工)	m3	1	126,900	126,900		
計						126,900		
単価						126,900	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	注入打設	グラウト σ ck=24N/mm2 (逆巻き施工)	単位	m3	数量		1	単価	175,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	注入打設	グラウト(早強ポルトランドセメント) σ ck=24N/mm2(逆巻き施工)	m3	1	175,000	175,000			
	計					175,000			
	単価					175,000	円/m3		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	受圧板	FRP製格子パネル 967×967×40 順巻き施工	単位	枚	数量		1	単価	34,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	FRP製格子状パネル設置工	無し □1000mm程度×40mm	枚	1	29,670	29,670			
	不陸調整マット	□1000mm程度×70mm	枚	1	5,098	5,098			
	計					34,768			
	単価					34,770	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	受圧板	FRP製格子ハ [°] 967×967×40 逆巻き施工	単位	枚	数量	1	単価	29,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	FRP製格子ハ [°] 設置	□1000mm程度×40mm 逆巻き施工	枚	1	2,195	2,195		
	[材料費]							
	FRP製格子ハ [°]	967×967×40	枚	1	27,400	27,400		
	計					29,595		
	単価					29,600	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	受圧板	FRP製格子ハ [°] 裯 407×407×40 順巻き施工	単位	枚	数量	1	単価	17,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	FRP製格子状パネル設置工	無し □400mm程度×40mm	枚	1	14,220	14,220		
	不陸調整マット	□500mm程度×70mm	枚	1	3,223	3,223		
	計					17,443		
	単価					17,450	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	受圧板	FRP製格子ハ [°] 407×407×40 逆巻き施工	単位	枚	数量	1	単価	14,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	FRP製格子ハ [°] 設置	□400mm程度×40mm 逆巻き施工	枚	1	1,646	1,646		
	[材料費]							
	FRP製格子ハ [°]	407×407×40	枚	1	12,700	12,700		
	計					14,346		
	単価					14,350	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量	1	単価
							42,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボーリングマシン移設 (アンカー)		標準	回	1	42,480	42,480	
計						42,480	
単価						42,480	円/回

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量	1	単価
							3,331
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場 (アンカー)		標準	空m3	1	3,331	3,331	
計						3,331	
単価						3,331	円/空m3

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	削孔(アンカー)	礫質土 φ115 二重管	単位	m	数量		単価	16,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔		スキット型 二重管方式115mm 礫質土	m	1	16,050	16,050		
計						16,050		
単価						16,050	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	削孔(アンカー)	軟岩 φ115 二重管	単位	m	数量		単価	18,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔		スキット型 二重管方式115mm 軟岩	m	1	18,780	18,780		
計						18,780		
単価						18,780	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	芯材	ねじ節異形棒鋼 SD345 D29 L=4.35m HDZ55	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
[材料費]								
ねじ節異形棒鋼ロックボルト		SD345 D29 L=4.35m HDZ55	本	1	12,200	12,200		
鍔材		D29用	個	3	1,280	3,840		
スペーサー		D29用	個	2	910	1,820		
計						17,860		
単価						17,860	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	芯材	ねじ節異形棒鋼 SD345 D29 L=4.85m HDZ55	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
[材料費]								
ねじ節異形棒鋼ロックボルト		SD345 D29 L=4.85m HDZ55	本	1	13,600	13,600		
鍔材		D29用	個	3	1,280	3,840		
スペーサー		D29用	個	2	910	1,820		
計						19,260		
単価						19,260	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一45号	芯材挿入	芯材長 10m以下	単位	本	数量		単価	
						1		7,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯材挿入		芯材長 10m以下	本	1	7,142	7,142		
計						7,142		
単価						7,142	円/本	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一46号	注入打設	芯材長 10m以下	単位	本	数量		単価	
						1		4,013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入打設		芯材長 10m以下	本	1	4,013	4,013		
計						4,013		
単価						4,013	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	加圧・頭部処理工	芯材長 10m以下	単位	本	数量	1	単価	8,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加圧・頭部処理工	芯材長 10m以下	本	1	4,364	4,364		
	[材料費]							
	プレート	PL-150×150×12 HDZ35	枚	1	1,290	1,290		
	ナット	D29用 HDZ35	個	2	1,590	3,180		
	計					8,834		
	単価					8,834	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		単価	42,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン移設 (アンカー)		標準	回	1	42,480	42,480		
計						42,480		
単価						42,480	円/回	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量		単価	3,331
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場 (アンカー)		標準	空m3	1	3,331	3,331		
計						3,331		
単価						3,331	円/空m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	21,720
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 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	21,720	21,720			
計						21,720			
単価						21,720	円/m3		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	7,665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	7,665	7,665			
計						7,665			
単価						7,665	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	136,000
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 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	136,000	136,000			
計						136,000			
単価						136,000	円/t		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	モルタル吹付	厚5cm	単位	m2	数量		1	単価	6,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モルタル吹付工		5cm 250m2未満 無 無	m 2	1	6,110	6,110			
計						6,110			
単価						6,110	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	防水シート	EVA0.8mm+不織布3.0mm	単位	m2	数量	1	単価	1,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水シート設置 定着材有 勾配1:1.0以上	EVA0.8mm+不織布3.0mm	m2	1	1,815	1,815		
	計					1,815		
	単価					1,815	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	暗渠排水管	(縦断管) 据付 波状管(有孔管) 150mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	6,657
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 不要 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m		68	138.5	9,418		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³		4	8,193	32,772		
吸出し防止材設置		全面	m ²		40	478.2	19,128		
[材料費]									
高密度ポリエチレン管		φ150(有孔)タフル構造	m		50	1,290	64,500		
高密度ポリエチレン管		φ150 60° エルボ	本		38	8,600	326,800		
計							452,618		
単価							6,657	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	暗渠排水管	(横断管) 据付 波状管(無孔管) 150mm	単位	m	数量	5	単価	9,582
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 不要 全ての費用	m	5	1,442	7,210		
[材料費]								
高密度ポリエチレン管		チーズ [®] φ150	個	2	10,500	21,000		
高密度ポリエチレン管		90° エルボ [®] φ150	個	2	9,850	19,700		
計						47,910		
単価						9,582	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	重力式擁壁	擁壁高1.0m超2.0m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	43,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	43,250	43,250		
計						43,250		
単価						43,250	円/m3	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	重力式擁壁	擁壁高2.0m以上5.0m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	38,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	38,510	38,510		
計						38,510		
単価						38,510	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価
							136,000
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 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	136,000	136,000	
計						136,000	
単価						136,000	円/t

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	函渠	内幅 2.3m 内高 3m 24-12-25(20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価
							51,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
函渠		24-12-25(20) (高炉) 幅:1.0以上2.5未満かつ高さ:2.5以上4.0以下 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ) 無し	m3	1	51,680	51,680	
計						51,680	
単価						51,680	円/m3

1 次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	136,000
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 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	136,000	136,000			
計						136,000			
単価						136,000	円/t		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	133,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	1	133,900	133,900			
計						133,900			
単価						133,900	円/t		

1 次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	135,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 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	1	135,000	135,000		
計						135,000		
単価						135,000	円/t	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	基礎調整コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	4	単価	24,700
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	m 3	4	20,860	83,440		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	2	7,665	15,330		
計						98,770		
単価						24,700	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	張コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	71,890
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 クレーン車打設	18-8-40(高炉)						
	一般養生							
	打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下		m 3	5	30,400	152,000		
型枠	一般型枠 小型構造物							
			m 2	30	6,914	207,420		
計						359,420		
単価						71,890	円/m3	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	摩耗コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	31,160
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 有り 全ての費用		m 3	0.9	29,620	26,658		
型枠	一般型枠 小型構造物							
			m 2	0.2	6,914	1,382.8		
計						28,040.8		
単価						31,160	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	現場打水路	A型 300×300 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	14,300
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	6	1,147	6,882			
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	1.575	27,160	42,777			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	13.5	6,914	93,339			
計					142,998			
単価					14,300	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	現場打水路	B型 300×300 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	13,890
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	4.25	1,147	4,874.75			
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	1.496	27,160	40,631.36			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	13.5	6,914	93,339			
計					138,845.11			
単価					13,890	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	現場打水路	C型 300×300 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	14,090
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	4.8	1,147	5,505.6			
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	1.545	27,160	41,962.2			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	13.5	6,914	93,339			
計					140,806.8			
単価					14,090	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	現場打水路	W1500~2300 H1170 L=1.51m 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	3.064	1,448	4,436.67		
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) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	4.116	20,860	85,859.76		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	11.702	7,665	89,695.83		
計						179,992.26		
単価						180,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	側溝蓋	グレーチング蓋 W300用 T-25 ホルム固定 L1000	単位	枚	数量		単価	
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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	23,360	23,360		
	計					23,360		
	単価					23,360	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	カ-ト-ハ-イ	景観標準型 Gp-A-2BV タ-ク-ラ-ン-塗-装	単位	m	数量	1	単価	24,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カ-ト-ハ-イ 設置手間	Gp-A-2BV コンクリ-ト-建-込-式	m	1	4,740	4,740		
	[材料費]							
	カ-ト-ハ-イ	景観標準型 Gp-A-2BV タ-ク-ラ-ン-塗-装	m	1	19,300	19,300		
	計					24,040		
	単価					24,040	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	プレキャスト防護柵基礎	A種用 H700 B1800 塩害対策仕様	単位	m	数量	10	単価	52,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト防護柵基礎設置	A種用 H700 B1800 塩害対策仕様	m	10	45,080	450,800			
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	2	22,800	45,600			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	3,902	7,804			
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	20	1,147	22,940			
計					527,144			
単価					52,720	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 黄色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	363.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	363.2	363.2			
計						363.2			
単価						363.2	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 白 15cm 加熱	単位	m	数量		1	単価	127.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	127.4	127.4			
計						127.4			
単価						127.4	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	防護柵撤去(ガードレール)	土中式 S種	単位	m	数量		1	単価	2,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードレール撤去	Gr-SB-2E	m	1	2,940	2,940			
	計					2,940			
	単価					2,940	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量		1	単価	1,310
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を超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,310	1,310			
	計					1,310			
	単価					1,310	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 25cm	単位	m2	数量	1	単価	9,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m2	1	9,333	9,333		
計						9,333		
単価						9,333	円/m2	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	13,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 不要 無し 15.5以下	m3	1	13,010	13,010		
計						13,010		
単価						13,010	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-81号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
							6,545
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 無し 11.0km以下 全ての費用	m3	1	6,545	6,545	
	計					6,545	
	単価					6,545	円/m3

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-82号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
							4,230
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230	
	計					4,230	
	単価					4,230	円/m3

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
殻運搬(切削型注意喚起舗装)	アスファルト殻(切削)	m3	数量	10	840.4	840.4	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1.5	5,603	8,404		
計					8,404		
単価					840.4	円/m3	

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
処分費 (m3)		m3	数量	100	2,350	2,350	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト塊(切削)	m3	100	2,350	235,000		
計					235,000		
単価					2,350	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
削孔(ロータリパーカッションスキッド型)(順巻き施工)	φ90 二重管 平均削孔長3.7m(礫質土2.3m, 軟岩1.4m)	本				51,370
土木一般世話役		人	0.13	23,835	3,098	
特殊作業員		人	0.13	21,420	2,784	
普通作業員		人	0.26	18,165	4,722	
消耗部品	φ90mm 二重管	式	1		26,840	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5.5kW級	日	0.13	77,000	10,010	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,916	
計					51,370	
単価					51,370	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
削孔(ロータリパーカッションスキッド型)(逆巻き施工)	φ90 二重管 平均削孔長3.2m(礫質土2.0m, 軟岩1.2m)	本				
					1	55,200
土木一般世話役		人	0.17	23,835	4,051	
特殊作業員		人	0.17	21,420	3,641	
普通作業員		人	0.34	18,165	6,176	
消耗部品	φ90mm 二重管	式	1		23,120	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5.5kW級	日	0.17	77,000	13,090	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		5,122	
計					55,200	
単価					55,200	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
鉄筋挿入 鋼材長2m以下(単管足場(土足場含む))	ねじ節異形棒鋼 D19(メッキ) L=2.0m (逆巻き施工)	単位	本	数量			100	3,337
土木一般世話役		人	1.05	23,835		25,026		
特殊作業員		人	1.05	21,420		22,491		
普通作業員		人	2.1	18,165		38,146		
ねじ節異形棒鋼ロックボルト	SD345 D19 L=2.0m HDZ55	本	100	1,580		158,000		
スペーサー	D19用 メッキ品	個	200	450		90,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			37		
計						333,700		
単価						3,337	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
頭部締付(単管足場(土足場含む))(逆巻施工)	D19					100		4,918
土木一般世話役		人	3	23,835		71,505		
普通作業員		人	9	18,165		163,485		
角座金	150×150×9 めっき	枚	100	810		81,000		
ネジ付き球面ワッシャー	D19用 ムッキ品	個	100	1,300		130,000		
ナット	D19用 ムッキ品	個	100	400		40,000		
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		式	1			5,810		
計						491,800		
単価						4,918	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入(単管足場(土足場含む))鋼材長3m超4m以下	ねじ節異形棒鋼 D22(メッキ) L=3.5m (逆巻き施工)	単位	本	数量	100	単価 6,711
土木一般世話役		人	2.55	23,835	60,779	
特殊作業員		人	2.55	21,420	54,621	
普通作業員		人	5.1	18,165	92,641	
ねじ節異形棒鋼ロックボルト	SD345 D22 L=3.5m HDZ55	本	100	3,730	373,000	
スパーサー	D22用 メッキ品	個	200	450	90,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		59	
計					671,100	
単価					6,711	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
頭部締付(単管足場(土足場含む))(逆巻き施工)	D22						100	4,978
土木一般世話役		人	3	23,835		71,505		
普通作業員		人	9	18,165		163,485		
角座金	150×150×9 めっき	枚	100	810		81,000		
ネジ付き球面ワッシャー	D22用 ムッキ品	個	100	1,300		130,000		
ナット	D22用 ムッキ品	個	100	460		46,000		
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		式	1			5,810		
計						497,800		
単価						4,978	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入(単管足場(土足場含む))鋼材長3m超4m以下	ねじ節異形棒鋼 D25(メッキ) L=3.5m (順巻き施工)	本	100			7,177
土木一般世話役		人	1.7	23,835	40,519	
特殊作業員		人	1.7	21,420	36,414	
普通作業員		人	3.4	18,165	61,761	
ねじ節異形棒鋼ロックボルト	SD345 D25 L=3.5m HDZ55	本	100	4,890	489,000	
スペーサー	D25用 メッキ品	個	200	450	90,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		6	
計					717,700	
単価					7,177	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
頭部締付(単管足場(土足場含む))(順巻き施工)	D25						100	4,245
土木一般世話役		人	2	23,835		47,670		
普通作業員		人	6	18,165		108,990		
角座金	150×150×9 めっき	枚	100	810		81,000		
ネジ付き球面ワッシャー	D25用 ムッキ品	個	100	1,300		130,000		
ナット	D25用 ムッキ品	個	100	530		53,000		
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		式	1			3,840		
計						424,500		
単価						4,245	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
鉄筋挿入(単管足場(土足場含む))鋼材長3m超4m以下	ねじ節異形棒鋼 D25(メッキ) L=3.5m (逆巻き施工)	単位	本	数量			100	7,871
土木一般世話役		人	2.55	23,835		60,779		
特殊作業員		人	2.55	21,420		54,621		
普通作業員		人	5.1	18,165		92,641		
ねじ節異形棒鋼ロックボルト	SD345 D25 L=3.5m HDZ55	本	100	4,890		489,000		
スパーサー	D25用 メッキ品	個	200	450		90,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			59		
計						787,100		
単価						7,871	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
頭部締付(単管足場(土足場含む))(逆巻き施工)	D25							
		単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	3	23,835		71,505		5,048
普通作業員		人	9	18,165		163,485		
角座金	150×150×9 めっき	枚	100	810		81,000		
ネジ付き球面ワッシャー	D25用 メッキ品	個	100	1,300		130,000		
ナット	D25用 メッキ品	個	100	530		53,000		
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		式	1			5,810		
計						504,800		
単価						5,048	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入(単管足場(土足場含む))鋼材長4m超8m以下	ねじ節異形棒鋼 D29(メッキ) L=6.0m (順巻き施工)	単位	本	数量	100	単価 13,930
土木一般世話役		人	2.5	23,835	59,587	
特殊作業員		人	2.5	21,420	53,550	
普通作業員		人	8	18,165	145,320	
ねじ節異形棒鋼ロックボルト	SD345 D29 L=6.0m HDZ55	本	100	9,840	984,000	
スペーサー	D29用 メッキ品	個	300	500	150,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		543	
計					1,393,000	
単価					13,930	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
頭部締付(単管足場(土足場含む))(順巻き施工)	D29					100		4,445
土木一般世話役		人	2	23,835		47,670		
普通作業員		人	6	18,165		108,990		
角座金	150×150×9 めっき	枚	100	810		81,000		
ネジ付き球面ワッシャー	D29用 メッキ品	個	100	1,370		137,000		
ナット	D29用 メッキ品	個	100	660		66,000		
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		式	1			3,840		
計						444,500		
単価						4,445	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
鉄筋挿入(単管足場(土足場含む))鋼材長4m超8m以下	ねじ節異形棒鋼 D29(メッキ) L=5.0m (順巻き施工)	単位	本	数量			100	12,300
土木一般世話役		人	2.5	23,835		59,587		
特殊作業員		人	2.5	21,420		53,550		
普通作業員		人	8	18,165		145,320		
ねじ節異形棒鋼ロックボルト	SD345 D29 L=5.0m HDZ55	本	100	8,210		821,000		
スペーサー	D29用 メッキ品	個	300	500		150,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			543		
計						1,230,000		
単価						12,300	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入(単管足場(土足場含む))鋼材長2m超3m以下	ねじ節異形棒鋼 D29(メッキ) L=3.0m (順巻き施工)	単位	本	数量	100	単価 6,818
土木一般世話役		人	1.1	23,835	26,218	
特殊作業員		人	1.1	21,420	23,562	
普通作業員		人	2.2	18,165	39,963	
ねじ節異形棒鋼ロックボルト	SD345 D29 L=3.0m HDZ55	本	100	4,920	492,000	
スペーサー	D29用 メッキ品	個	200	500	100,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		57	
計					681,800	
単価					6,818	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
鉄筋挿入(単管足場(土足場含む))鋼材長2m超3m以下	ねじ節異形棒鋼 D29(メッキ) L=3.0m (逆巻き施工)	単位	本	数量			100	7,267
土木一般世話役		人	1.65	23,835		39,327		
特殊作業員		人	1.65	21,420		35,343		
普通作業員		人	3.3	18,165		59,944		
ねじ節異形棒鋼ロックボルト	SD345 D29 L=3.0m HDZ55	本	100	4,920		492,000		
スパーサー	D29用 メッキ品	個	200	500		100,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			86		
計						726,700		
単価						7,267	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
頭部締付(単管足場(土足場含む))(逆巻き施工)	D29						100	5,248
土木一般世話役		人	3	23,835		71,505		
普通作業員		人	9	18,165		163,485		
角座金	150×150×9 めっき	枚	100	810		81,000		
ネジ付き球面ワッシャー	D29用 メッキ品	個	100	1,370		137,000		
ナット	D29用 メッキ品	個	100	660		66,000		
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		式	1			5,810		
計						524,800		
単価						5,248	円/本	

参考資料 (1)

注入打設		グラウト(早強ポルトランドセメント) $\sigma_{ck}=24\text{N/mm}^2$ (順巻き施工)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	126,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1	23,835	23,835				
特殊作業員		人	2	21,420	42,840				
普通作業員		人	1	18,165	18,165				
グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L) × 2	日	1	2,260	2,260				
グラウトポンプ [横型単筒]	吐出量 30~70L/分	日	1	2,820	2,820				
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程10m	日	1	141	141				
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 15KVA 1.2日 17.3L/日	日	1	3,230	3,230				
水槽 (一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	5m ³	供用日	1	342	342				
注入材	グラウト $\sigma_{ck}=24\text{N/mm}^2$ 早強	m ³	1	30,750	30,750				
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,517				
計							126,900		

参考資料 (1)

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0			
注入打設	名称	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	グラウト(早強ポルトランドセメント) $\sigma_{ck}=24\text{N/mm}^2$ (逆巻き施工)	m ³	数量	1	175,000		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.5	23,835	35,752	
	特殊作業員		人	3	21,420	64,260	
	普通作業員		人	1.5	18,165	27,247	
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L) × 2	日	1.5	2,260	3,390	
	グラウトポンプ [横型単筒]	吐出量 30~70L/分	日	1.5	2,820	4,230	
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程10m	日	1.5	141	211	
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 15KVA 1.2日 17.3L/日	日	1.5	3,230	4,845	
	水槽 (一般工事用) [鋼板製簡易水槽]	5m ³	供用日	1.5	342	513	
	注入材	グラウト $\sigma_{ck}=24\text{N/mm}^2$ 早強	m ³	1	30,750	30,750	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,802	
	計					175,000	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
FRP製格子状パネル設置工	無し □1000mm程度×40mm					1		29,670
FRP製格子状パネル設置工	□1000mm程度×40mm 制約無	枚	1	29,670		29,670		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						29,670		
単価						29,670	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
不陸調整マット	□1000mm程度×70mm					100	5,098
土木一般世話役		人	1	23,835		23,835	
法面工		人	2	24,780		49,560	
普通作業員		人	2	18,165		36,330	
不陸調整マット	1020×1020×70	枚	100	4,000		400,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1			75	
計						509,800	
単価						5,098	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
FRP製格子ハ 祉設置	□1000mm程度×40mm 逆巻き施工					100		2,195
土木一般世話役		人	2	23,835		47,670		
法面工		人	4	24,780		99,120		
普通作業員		人	4	18,165		72,660		
諸雑費 (まるめ)		式	1			50		
計						219,500		
単価						2,195	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	14,220
FRP製格子状パネル設置工	無し □400mm程度×40mm							
FRP製格子状パネル設置工	□400mm程度×40mm 制約無	枚	1	14,215		14,215		
諸雑費 (まるめ)		式	1				5	
計								14,220
単価								14,220 円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

不陸調整マット	□500mm程度×70mm	単位	枚	数量	100	単価	3,223
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.75	23,835	17,876		
法面工		人	1.5	24,780	37,170		
普通作業員		人	1.5	18,165	27,247		
不陸調整マット	500×500×70	枚	100	2,400	240,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					322,300		
単価					3,223	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
FRP製格子ハ 祉設置	□400mm程度×40mm 逆巻き施工					100		1,646
土木一般世話役		人	1.5	23,835		35,752		
法面工		人	3	24,780		74,340		
普通作業員		人	3	18,165		54,495		
諸雑費 (まるめ)		式	1			13		
計						164,600		
単価						1,646	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
削孔	スキッド型 二重管方式115mm 礫質土	単位	m	数量	10	単価 16,050
土木一般世話役		人	0.59	23,835	14,062	
特殊作業員		人	0.59	21,420	12,637	
普通作業員		人	1.12	18,165	20,344	
損耗部品	φ115 二重管用 礫質土	式	1		50,490	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5.5kW級	日	0.59	77,000	45,430	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		17,537	
計					160,500	
単価					16,050	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
削孔	スキッド型 二重管方式115mm 軟岩	単位	m	数量	10	単価 18,780
土木一般世話役		人	0.65	23,835	15,492	
特殊作業員		人	0.65	21,420	13,923	
普通作業員		人	1.3	18,165	23,614	
損耗部品	φ115 二重管用 軟岩	式	1		65,180	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5.5kW級	日	0.65	77,000	50,050	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		19,541	
計					187,800	
単価					18,780	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

芯材組立加工		芯材長 10m以下	単位	本	数量	10	単価	1,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	23,835	4,767			
特殊作業員		人	0.2	21,420	4,284			
普通作業員		人	0.4	18,165	7,266			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		483			
計					16,800			
単価					1,680	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

芯材挿入	芯材長 10m以下	単位	本	数量	10	単価	7,142
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.85	23,835	20,259		
特殊作業員		人	0.85	21,420	18,207		
普通作業員		人	1.7	18,165	30,880		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,074		
計					71,420		
単価					7,142	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入打設	芯材長 10m以下	単位	本	数量	10	単価	4,013
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.4	23,835	9,534		
特殊作業員		人	0.4	21,420	8,568		
普通作業員		人	0.8	18,165	14,532		
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		7,496		
計					40,130		
単価					4,013	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材料費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
膨張セメントミルク					1		41,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材	膨張セメントミルク 早強	m ³	1	41,283	41,283		
計					41,283		
単価					41,280	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
加圧・頭部処理工	芯材長 10m以下					10		4,364
土木一般世話役		人	0.5	23,835		11,917		
特殊作業員		人	0.5	21,420		10,710		
普通作業員		人	1	18,165		18,165		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1			2,848		
計						43,640		
単価						4,364	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

プラント組立・解体		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	508,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3	23,835	71,505			
特殊作業員		人	3	21,420	64,260			
普通作業員		人	9	18,165	163,485			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	41,600	124,800			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		84,750			
計					508,800			
単価					508,800	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単価	金額	単価	136,000
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	65,000	66,950			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	69,000	69,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					136,000			
単価					136,000	円/t		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 無	m ²	1	6,110	6,110	1	6,110
法面工 (モルタル吹付)	厚5cm	m ²	1	6,110	6,110		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,110		
単価					6,110		円/m ²

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬)	5,000m3未満 ハックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 40m以下	m ³	100	222.7	22,270		222.7
不整地運搬車運転	5,000m3未満	日	0.357	62,380	22,269		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					22,270		
単価					222.7		円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防水シート設置 定着材有 勾配1:1.0以上	EVA0.8mm+不織布3.0mm	m ²			100	1,815
土木一般世話役		人	0.44	23,835	10,487	
普通作業員		人	1.76	18,165	31,970	
防水シート	EVA0.8mm+不織布3.0mm	m ²	113	1,220	137,860	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,183	
計					181,500	
単価					1,815	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	133,900
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	63,000	64,890		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	69,000	69,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		10		
計					133,900		
単価					133,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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	135,000
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 D29~32	t	1.03	64,000	65,920		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	69,000	69,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		80		
計					135,000		
単価					135,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	23,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	752	75,200		
グレーチング蓋	W300用 T-25 ホルト固定 普通目 L=1000	枚	100	22,600	2,260,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		800		
計					2,336,000		
単価					23,360	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト防護柵基礎設置	A種用 H700 B1800 塩害対策仕様	単位	m	数量	10	単価 45,080
土木一般世話役		人	0.15	23,835	3,575	
ブロック工		人	0.15	23,835	3,575	
普通作業員		人	0.45	18,165	8,174	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.15	30,800	4,620	
プレキャスト防護柵基礎	A種用 H700 B1800 塩害対策仕様 2.0m/個	個	5	85,700	428,500	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		2,356	
計					450,800	
単価					45,080	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	163	163,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融	kg	570	305	173,850	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
軽油	1.2号	L	44	100	4,400	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,450	
計					363,200	
単価					363.2	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1,000	69	69,000	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	635	44,450	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	150	8,850	
軽油	1.2号	L	34	100	3,400	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,700	
計					127,400	
単価					127.4	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 不要 無し 15.5以下	単位	m ³	数量	1	単価 13,010
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m ³	1	6,900	6,900	
処分費 (m ³)		m ³	1	3,525	3,525	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 15.5km以下 全ての費用	m ³	1	2,587	2,587	
計					13,012	
単価					13,010	円/m ³

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
				100			4,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト塊(掘削)	m ³	100	4,230	423,000		
計					423,000		
単価					4,230	円/m ³	

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
				1			14,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,490	14,490		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					14,490		
単価					14,490	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	12,705	12,705		12,710
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						12,710	
単価						12,710	円/人日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1	5,603
運転手 (一般)		人	0.17	20,160		3,427	
軽油	1. 2号	L	5.8	100		580	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,510		1,510	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	86		86	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,603	
単価						5,603	円/時間

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

消耗部品	φ90mm 二重管	単位	式	数量	単価	金額	単価	26,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シャンクロッド	φ90mm用	個	0.016	64,300	1,028			
クリーニングアダプタ	φ90mm用	個	0.013	107,000	1,391			
エキステンションロッド	φ90mm用	個	0.016	36,100	577			
ドリルパイプ	φ90mm用 (1.5m)	本	0.087	52,200	4,541			
インナーロッド	φ90mm用 (1.5m)	本	0.099	37,900	3,752			
リングビット	φ90mm用	個	0.08	53,600	4,288			
インナービット	φ90mm用	個	0.059	30,100	1,775			
ウォーターシーバル	φ90mm 二重管用	個	0.079	120,000	9,480			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					26,840			
単価					26,840	円/式		

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

消耗部品	φ90mm 二重管	単位	式	数量	単価	金額	単価	23,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シャンクロッド	φ90mm用	個	0.014	64,300	900			
クリーニングアダプタ	φ90mm用	個	0.011	107,000	1,177			
エキステンションロッド	φ90mm用	個	0.014	36,100	505			
ドリルパイプ	φ90mm用 (1.5m)	本	0.075	52,200	3,915			
インナーロッド	φ90mm用 (1.5m)	本	0.085	37,900	3,221			
リングビット	φ90mm用	個	0.069	53,600	3,698			
インナービット	φ90mm用	個	0.051	30,100	1,535			
ウォーターシーバル	φ90mm 二重管用	個	0.068	120,000	8,160			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					23,120			
単価					23,120	円/式		

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 15KVA 1.2日 17.3L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	3,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	15 kVA	日	1.2	1,250	1,500			
軽油	1. 2号	L	17.3	100	1,730			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,230			
単価					3,230	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

損耗部品	φ115 二重管用 礫質土	単位	式	数量	単価	金額	単価	50,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シャンクロッド	φ 1 1 5 mm用	個	0.04	64,300	2,572			
クリーニングアダプタ	φ 1 1 5 mm用	個	0.03	124,000	3,720			
エキステンションロッド	φ 1 1 5 mm用	個	0.04	46,700	1,868			
ドリルパイプ	φ 1 1 5 mm用 (1.5m)	本	0.2	53,600	10,720			
インナーロッド	φ 1 1 5 mm用 (1.5m)	本	0.22	40,300	8,866			
リングビット	φ 1 1 5 mm用	個	0.2	67,000	13,400			
インナービット	φ 1 1 5 mm用	個	0.16	41,500	6,640			
ウォーターシーバル	φ 1 1 5 mm 二重管用	個	0.02	135,000	2,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					50,490			
単価					50,490	円/式		

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

損耗部品	φ115 二重管用 軟岩	単位	式	数量	単価	金額	単価	65,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シャンクロッド	φ 1 1 5 mm用	個	0.05	64,300	3,215			
クリーニングアダプタ	φ 1 1 5 mm用	個	0.04	124,000	4,960			
エキステンションロッド	φ 1 1 5 mm用	個	0.05	46,700	2,335			
ドリルパイプ	φ 1 1 5 mm用 (1.5m)	本	0.29	53,600	15,544			
インナーロッド	φ 1 1 5 mm用 (1.5m)	本	0.34	40,300	13,702			
リングビット	φ 1 1 5 mm用	個	0.24	67,000	16,080			
インナービット	φ 1 1 5 mm用	個	0.16	41,500	6,640			
ウォータースイーベル	φ 1 1 5 mm 二重管用	個	0.02	135,000	2,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					65,180			
単価					65,180	円/式		

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不整地運搬車運転	5,000m3未満	日	1	20,685	20,685	
軽油	1.2号	L	112	100	11,200	
不整地運搬車	[クローラ型・ダンプ・全旋回式] 6～7 t 積級	日	1.54	19,800	30,492	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					62,380	
単価					62,380	円/日

参考資料 (2)

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	6,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	6,900	6,900		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,900		
単価					6,900	円/m ³	

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
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	コンクリート塊(無筋)	m ³	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m ³	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一1号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価
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	m3	1	126.6	126.6	
	計					126.6	
	単価					126.6	円/m3

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
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	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	標準 パッホ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	5,869	5,869	
	計					5,869	
	単価					5,869	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-3号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	下層路盤(車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	908.5	908.5	
	計					908.5	
	単価					908.5	円/m2

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-4号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,015	1,015	
	計					1,015	
	単価					1,015	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-5号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	2,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,819	2,819		
	計					2,819		
	単価					2,819	円/m2	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-6号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,640	1,640		
	計					1,640		
	単価					1,640	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一7号	中間層(車道・路肩部)	粗粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,961
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,961	1,961		
計						1,961		
単価						1,961	円/m2	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一8号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,049	2,049		
計						2,049		
単価						2,049	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-9号	歩車道境界ブロック	C種(180/210×300×600)再利用設置	単位	m	数量	10	単価	10,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	再利用設置 C種(180/210×300×600) 無し 無し	m	10	3,884	38,840		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.504	48,430	24,408.72		
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	3.88	11,500	44,620		
	計					107,868.72		
	単価					10,790	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-10号	張りコンクリート	t=100 18-8-40 (高炉)	単位	m2	数量		単価	5,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 有り 10m3/100m2 有り	m2	1	4,920	4,920		
養生工		防草コンクリート	m2	1	118.9	118.9		
計						5,038.9		
単価						5,039	円/m2	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-11号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		単価	350.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	350.7	350.7		
計						350.7		
単価						350.7	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-12号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1	377.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	377.2	377.2	
	計					377.2	
	単価					377.2	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-13号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1	860.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	860.8	860.8	
	計					860.8	
	単価					860.8	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-14号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	853.9
	溶解式区画線	溶解式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1	853.9	853.9		
	区画線設置	有り 溶解式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	853.9	853.9		
	計					853.9		
	単価					853.9	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-15号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	692.1
	区画線消去	削取り式	m	1	692.1	692.1		
	区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	692.1	692.1		
	計					692.1		
	単価					692.1	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-16号	視線誘導標	土中建込 10本未満 再利用設置	単位	本	数量	1	単価	6,904
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 10本未満 有 無	本	1	6,904	6,904		
計						6,904		
単価						6,904	円/本	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-17号	路側標識	単柱式(基礎含む) φ76.3 再利用設置	単位	基	数量	1	単価	133,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置		再利用設置	基	1	133,600	133,600		
計						133,600		
単価						133,600	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-18号	視線誘導標撤去	土中建込 10本未満	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	土中建込 10本未満 有 無	本	1	1,563	1,563	
	計					1,563	
	単価					1,563	円/本

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-19号	標識撤去	単柱式（基礎含む）φ76.3 再利用	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識撤去	単柱式（基礎含む）φ76.3 再利用	基	1	64,240	64,240	
	計					64,240	
	単価					64,240	円/基

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-20号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価
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 機械施工 無し 有り 不要	m3	1	9,239	9,239	
	計					9,239	
	単価					9,239	円/m3

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-21号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価
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を超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,551	1,551	
	計					1,551	
	単価					1,551	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-22号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m	単位	m2	数量	1	単価
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 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	13,730	13,730	
	計					13,730	
	単価					13,730	円/m2

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-23号	歩車道境界ブロック撤去	再利用	単位	m	数量	1	単価
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	再利用	m	1	1,612	1,612	
	計					1,612	
	単価					1,612	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-24号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,949
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 7.5km以下 全ての費用	m3	1	1,949	1,949		
	計					1,949		
	単価					1,949	円/m3	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-25号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	7,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 人力積込 無し 8.5km以下 全ての費用	m3	1	7,420	7,420		
	計					7,420		
	単価					7,420	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-26号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (m3) (昼間)		m3	1	2,820	2,820	
	計					2,820	
	単価					2,820	円/m3

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-27号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (m3) (昼間)		m3	1	2,115	2,115	
	計					2,115	
	単価					2,115	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 有り 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価 4,920
土木一般世話役		人	1	35,752	35,752	
普通作業員		人	3.2	27,247	87,190	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	14,700	177,870	
生コンクリート夜間割増額		m ³	12.1	15,500	187,550	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,638	
計					492,000	
単価					4,920	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	118.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	35,752	3,217		
普通作業員		人	0.31	27,247	8,446		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		227		
計					11,890		
単価					118.9	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	350.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	236	236,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	162	92,340		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油	1.2号	L	44	100	4,400		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,460		
計					350,700		
単価					350.7	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	377.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	262	262,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	162	92,340		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油	1.2号	L	49	100	4,900		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,460		
計					377,200		
単価					377.2	円/m	

参考資料（１）

区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	860.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	522	522,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	162	275,400			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250			
接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250			
軽油	1.2号	L	98	100	9,800			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,100			
計					860,800			
単価					860.8	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	853.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	590	708,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	162	110,808		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500		
軽油	1.2号	L	132	100	13,200		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,892		
計					853,900		
単価					853.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	692.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	681	681,000		
軽油	1. 2号	L	67	100	6,700		
ガソリン	レギュラー	L	37	117	4,329		
諸雑費（まるめ）		式	1		71		
計					692,100		
単価					692.1	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 10本未満 有 無		単位	本	数量	1	単価	6,904
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	15,994.2	15,994				
視線誘導標	土中 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	-9,090	-9,090				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					6,904				
単価					6,904			円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

標識柱設置		再利用設置		単位	基	数量	1	単価	133,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1	35,752	35,752				
特殊作業員		人	2	32,130	64,260				
普通作業員		人	1	27,247	27,247				
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,341				
計					133,600				
単価					133,600	円/基			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

道路付属物撤去工 (視線誘導標)		土中建込 10本未満 有 無		単位	本	数量	1	単価	1,563
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
視線誘導標撤去工	土中建込用 スノーポール併用型含	本	1	1,563.9	1,563				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					1,563				
単価					1,563	円/本			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

標識撤去	単柱式 (基礎含む) φ76.3 再利用	単位	基	数量	単価	金額	単価	64,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	35,752	17,876			
特殊作業員		人	0.5	32,130	16,065			
普通作業員		人	1	27,247	27,247			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		3,052			
計						64,240		
単価						64,240	円/基	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要	単位	m ³	数量	1	単価	9,239
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m ³	1	9,239	9,239		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					9,239		
単価					9,239	円/m ³	

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
処分費（m ³ ） （昼間）		単位	m ³	数量	100	単価	2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート塊（無筋）（昼間）	m ³	100	2,820	282,000		
計					282,000		
単価					2,820	円/m ³	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
（昼間）					100		2,115
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト塊（掘削）（昼間）	m ³	100	2,115	211,500		
計					211,500		
単価					2,115	円/m ³	

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1		21,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	21,735	21,735		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					21,740		
単価					21,740	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	19,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	19,057	19,057		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					19,060		
単価					19,060	円/人日	