

令和2年9月7日（令和2年11月6日）

由良川水間中山地区他堤防整備工事

【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

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	由良川水間中山地区他堤防整備工事
工事地名	(自)京都府舞鶴市水間地先 (至)京都府舞鶴市志高地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 6月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3521010028	1 4) 単価適用年月	2020年 8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 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	184日間 自 令和 2年 9月 8日 (当初) 至 令和 3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	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	舞鶴市	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	由良川本川	2 2) 処 分 費 等	313,960
		2 3) 公 告 日	令和 2年 6月16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	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
築堤・護岸 (大川地区)		式	1		29,640,392				
河川土工		式	1		1,832,221				
掘削工		式	1		62,520				
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m3	30	2,084	62,520			単-1号	
盛土工		式	1		214,960				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	40	5,374	214,960			単-2号	
法面整形工		式	1		202,643				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	90	366.1	32,949			単-3号	
法面整形(切土部)	現場制約無 ㈬質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	230	737.8	169,694			単-4号	
残土処理工		式	1		1,352,098				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	410	3,195	1,309,950			単-5号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	410	102.8	42,148			単-6号	

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
法覆護岸工		式	1		2,941,681				
作業土工		式	1		77,381				
床掘り	小規模	m3	30	1,825	54,750			単-7号	
埋戻し	小規模	m3	7	3,233	22,631			単-8号	
コンクリートﾌﾟﾛｯｸ工(連節ﾌﾟﾛｯｸ張)		式	1		488,800				
大型連節ﾌﾟﾛｯｸ張	t=250mm	m2	47	10,400	488,800			単-9号	
植生工		式	1		537,520				
種子散布	肥料有り 250m2未満	m2	180	268	48,240			単-10号	
筋芝	筋芝工 300m2以上500m2未満	m2	320	1,529	489,280			単-11号	
羽口工		式	1		1,837,980				
かごマット(多段積型)	亜鉛アルミメッキ鉄線割栗石 15~20cm	m2	59	25,490	1,503,910			単-12号	
点検用階段	SS400 溶融亜鉛メッキ W=0.6m H=0.9m 上部踊場含む	基	1	287,700	287,700			単-13号	

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
点検用階段定着壁	W=1.0m H=1.0m 18-8-40(高炉)	箇所	1	46,370	46,370				単-14号
付帯道路工		式	1		18,693,205				
作業土工		式	1		1,799,533				
床掘り	標準	m3	310	262.7	81,437				単-15号
床掘り	平均施工幅1m以上2m未満	m3	640	262.4	167,936				単-16号
床掘り	小規模	m3	10	1,825	18,250				単-17号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	240	1,660	398,400				単-18号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	370	2,513	929,810				単-19号
基面整正		m2	500	407.4	203,700				単-20号
アスファルト舗装工 (堤防天端舗装復旧)		式	1		130,726				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	58	469.9	27,254				単-21号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	58	1,784	103,472				単-22号

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
アスファルト舗装工 (堤脚道路舗装復旧)			式	1					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 100mm	m2	29	773.5	22,431				単-23号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	23	2,618	60,214				単-24号
場所打擁壁工(構造物単位)			式	1					
重力式擁壁	H=1.50m 18-8-40(高炉)	m3	4	42,740	170,960				単-25号
側溝工			式	1					
プレキャストU型側溝	PU1-B300×H300	m	183	7,663	1,402,329				単-26号
プレキャストU型側溝	PU1-B450×H450	m	436	9,825	4,283,700				単-27号
側溝蓋	グレーチング 蓋 U字溝ぶた みぞ幅300用 長995mm 車道用 T-14 普通目	枚	214	8,518	1,822,852				単-28号
側溝蓋	縞鋼板蓋 1000×800 t=3.2mm 長1000mm 錆止め塗装	枚	3	22,030	66,090				単-29号
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ700 90° 巻基礎	m	4	36,870	147,480				単-30号

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ900 90° 巻基礎	m	18	51,030	918,540				単-31号
場所打水路工		式	1		6,995,970				
現場打水路 (U型水路1-2)	B360×H600~700 24-1 2-25(20)(高炉)	m	20	44,730	894,600				単-32号
現場打水路 (U型水路1-3)	B360×H700~896 24-1 2-25(20)(高炉)	m	37	50,450	1,866,650				単-33号
現場打水路 (U型水路2-2)	B450×H750~850 24-1 2-25(20)(高炉)	m	18	52,350	942,300				単-34号
現場打水路 (U型水路2-3)	B360×H850~1040 24- 12-25(20)(高炉)	m	37	56,640	2,095,680				単-35号
三面張水路	W900-H300 18-8-40(高 炉)	m	100	11,650	1,165,000				単-36号
水路蓋	プレキャストRC蓋 1000×11 30 T-2	枚	1	31,740	31,740				単-37号
集水柵工		式	1		541,420				
現場打ち集水柵 (1)	B1100-L1100-H2300 24 -12-25(20)(高炉)	箇所	1	275,100	275,100				単-38号
現場打ち集水柵 (2)	B1000-L1000-H1400 24 -12-25(20)(高炉)	箇所	1	172,300	172,300				単-39号
集水柵蓋 (1)	縞鋼板蓋 1500×1500 t=3.2mm 錆止め塗装	枚	1	50,110	50,110				単-40号

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
集水柵蓋 (2)	縞鋼板蓋 1400×1400 t=3.2mm 錆止め塗装	枚	1	43,910	43,910				単-41号
防止柵工		式	1		330,960				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	m	35	9,456	330,960				単-42号
光ケーブル配管工		式	1		4,012,920				
作業土工		式	1		1,390,130				
掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害 無 施工数量 210m ³	m ³	210	1,907	400,470				単-43号
埋戻し	土砂	m ³	70	3,182	222,740				単-44号
埋戻し	保護砂	m ³	120	6,391	766,920				単-45号
配管工		式	1		1,655,290				
配管設置(埋設部)	FEP80×2条 FEP50×2 条	m	910	1,819	1,655,290				単-46号
ハンドホール工		式	1		967,500				
ハンドホール	タイプA 600×600×600 鉄蓋(T-25)	箇所	4	160,900	643,600				単-47号

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
ハンドホール	タイプB 600×1200×900 鉄蓋(T-25)	箇所	1	323,900	323,900				単-48号
配電線設備工		式	1		1,160,929				
作業土工		式	1		102,358				
床掘り	小規模	m3	30	1,825	54,750				単-49号
埋戻し	小規模	m3	10	3,233	32,330				単-50号
埋戻し	保護砂	m3	2	7,639	15,278				単-51号
農業用水ポンプ設備配管保護工		式	1		1,029,761				
U型保護コンクリート (1)	堤防法面部 B300×H200 18-8-40(高炉)	m	20	16,980	339,600				単-52号
U型保護コンクリート (2)	堤防天端部 B300×H200 18-8-40(高炉)	m	6	19,870	119,220				単-53号
側溝蓋 (1)	縞鋼板蓋 500×600 t=6.0mm 溶融亜鉛メッキ	枚	34	12,910	438,940				単-54号
側溝蓋 (2)	300 41.2×9.5×50	枚	11	2,051	22,561				単-55号
巻立保護コンクリート	360° 巻 400×400	m	9	12,160	109,440				単-56号

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
引込柱設置工			式	1		28,810			
ポンプ制御盤支柱撤去・再設置	鋼管柱 コンクリート基礎含む		基	1	28,810	28,810			単-57号
構造物撤去工			式	1		243,736			
構造物取壊し工			式	1		125,821			
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm		m	71	533.6	37,885			単-58号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm		m2	64	158	10,112			単-59号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm		m2	19	4,096	77,824			単-60号
排水構造物撤去工			式	1		4,460			
暗渠排水管撤去	高密度ポリエチレン管 φ600		m	21	212.4	4,460			単-61号
土のう撤去工			式	1		68,331			
大型土のう	撤去		袋	114	599.4	68,331			単-62号
運搬処理工			式	1		45,124			

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	4	2,506	10,024				単-63号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	4	4,700	18,800				単-64号
現場発生品運搬	高密度ポリエチレン管	回	1	16,300	16,300				単-65号
仮設工		式	1		755,700				
交通管理工		式	1		755,700				
交通誘導警備員		人日	66	11,450	755,700				単-66号
築堤・護岸 (志高地区)		式	1		35,205,472				
河川土工		式	1		556,416				
盛土工		式	1		556,416				
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	420	184.8	77,616				単-67号
土材料		m3	190	2,520	478,800				単-68号
法覆護岸工		式	1		1,817,529				

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
多自然護岸工			式	1					
かごマット(スロープ型)	t=30cm 亜鉛アルミメッキ 割栗石 径5~15cm		m2	213	8,533				単-69号
付帯道路工			式	1					
作業土工			式	1					
床掘り	標準		m3	10	262.7				単-70号
床掘り	平均施工幅1m以上2m未満		m3	150	262.4				単-71号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		m3	40	1,660				単-72号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		m3	30	2,513				単-73号
基面整正			m2	70	407.4				単-74号
アスファルト舗装工 (堤防天端舗装復旧)			式	1					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-30 仕上り厚 100mm		m2	107	773.5				単-75号

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	107	2,618	280,126				単-76号
アスファルト舗装工 (車道部舗装復旧)		式	1		229,655				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	m2	22	724.9	15,947				単-77号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-25 仕上り厚 150mm	m2	22	1,096	24,112				単-78号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 80mm	m2	22	3,570	78,540				単-79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(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	22	2,505	55,110				単-80号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	22	2,543	55,946				単-81号
側溝工		式	1		4,141,114				
プレキャストU型側溝	PU-B300×H300	m	73	7,648	558,304				単-82号
プレキャストU型側溝	PU-B800×H800	m	36	34,590	1,245,240				単-83号
プレキャストU型側溝	PU-B900×H900	m	57	41,010	2,337,570				単-84号

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
集水柵工		式	1		770,600				
現場打ち集水柵 (E)	B1200-L1200-H1500 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	181,200	181,200			単-85号	
集水柵蓋 (E)	ステンレス鋼板蓋 1300×1300 SUS304 t=4.5mm 4枚組 受桁含む	組	1	589,400	589,400			単-86号	
防止柵工		式	1		19,699,879				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	m	2,155	8,920	19,222,600			単-87号	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	m	45	8,273	372,285			単-88号	
コンクリート削孔	削孔径100mm 削孔深200mm	孔	18	5,833	104,994			単-89号	
路側防護柵工		式	1		799,107				
ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 21m未満 曲線部補正無	m	13	11,470	149,110			単-90号	
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 50m以上100m未満 曲線部補正無	m	77	7,381	568,337			単-91号	
コンクリート削孔	削孔径150mm 削孔深400mm	孔	12	6,805	81,660			単-92号	
光ケーブル配管工		式	1		5,113,154				

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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		2,242,270				
掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害無 施工数量 380m ³	m ³	380	1,907	724,660			単-93号	
埋戻し	土砂	m ³	180	3,182	572,760			単-94号	
埋戻し	保護砂	m ³	150	6,299	944,850			単-95号	
配管工		式	1		2,066,384				
配管設置(埋設部)	FEP80×2条 FEP50×2条	m	1,136	1,819	2,066,384			単-96号	
ハンドホール工		式	1		804,500				
ハンドホール	タイプA 600×600×600 鉄蓋(T-25)	箇所	5	160,900	804,500			単-97号	
構造物撤去工		式	1		747,133				
防護柵撤去工		式	1		2,725				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 1.1m コンクリート建込	m	5	545	2,725			単-98号	
構造物取壊し工		式	1		647,572				

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m	358	533.6	191,028				単-99号
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 18 c m	m	73	1,321	96,433				単-100号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	107	1,359	145,413				単-101号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 18 c m	m2	22	9,759	214,698				単-102号
運搬処理工		式	1		96,836				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	9	4,474	40,266				単-103号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	9	4,700	42,300				単-104号
現場発生品運搬	転落防止柵	回	1	14,270	14,270				単-105号
仮設工		式	1		755,700				
交通管理工		式	1		755,700				
交通誘導警備員		人日	66	11,450	755,700				単-106号
直接工事費		式	1		64,845,864				

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
共通仮設費		式	1		6,081,000				
共通仮設費		式	1		693,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		693,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,388,000				
純工事費		式	1		70,926,864				
現場管理費		式	1		19,873,000				
工事原価		式	1		126,541,602				
一般管理費等		式	1		18,458,398				
工事価格		式	1		145,000,000				
消費税相当額		式	1		14,500,000				
工事費計		式	1		159,500,000				

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
築堤・護岸 (水間中山地区)		式	1		23,849,738				
河川土工		式	1		984,434				
盛土工		式	1		268,700				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	50	5,374	268,700			単-1号	
法面整形工		式	1		109,830				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	300	366.1	109,830			単-2号	
残土処理工		式	1		605,904				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	130	4,558	592,540			単-3号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	130	102.8	13,364			単-4号	
付帯道路工		式	1		7,473,880				
作業土工		式	1		119,410				
床掘り	小規模	m3	30	1,825	54,750			単-5号	

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	小規模		m3	20	3,233	64,660				単-6号
舗装準備工			式	1		6,622				
不陸整正 (堤防天端舗装(4))	補足材有り 再生クワッチャ レン RC-30 17mm以上21m m未満		m2	44	150.5	6,622				単-7号
アスファルト舗装工 (堤防天端舗装(1))			式	1		951,652				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 平 均仕上り厚 80mm		m2	432	418.9	180,964				単-8号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合 物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超		m2	432	1,784	770,688				単-9号
アスファルト舗装工 (堤防天端舗装(2))			式	1		123,362				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 平 均仕上り厚 80mm		m2	56	418.9	23,458				単-10号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合 物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超		m2	56	1,784	99,904				単-11号
アスファルト舗装工 (堤防天端舗装(3))			式	1		1,944,212				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕 上り厚 60mm		m2	591	671.7	396,974				単-12号

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	金額	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	591	2,618	1,547,238					単-13号
アスファルト舗装工 (堤防天端舗装(4))		式	1		78,496					
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	44	1,784	78,496					単-14号
アスファルト舗装工 (車道部復旧)		式	1		165,016					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 300mm	m2	31	1,802	55,862					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	31	903.1	27,996					単-16号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	31	2,618	81,158					単-17号
アスファルト舗装工 (歩道部復旧)		式	1		1,351,812					
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	503	773.5	389,070					単-18号
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	503	1,914	962,742					単-19号
側溝工		式	1		222,840					

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
鉄筋コンクリート台付管	φ500mm	m	12	18,570	222,840				単-20号
防止柵工		式	1		2,510,458				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	m	253	7,940	2,008,820				単-21号
コンクリート削孔	削孔径100mm 削孔深200mm	孔	86	5,833	501,638				単-22号
光ケーブル配管工		式	1		7,403,350				
作業土工		式	1		2,860,784				
掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害無 施工数量 470m ³	m ³	470	1,907	896,290				単-23号
床掘り	現場制約有り	m ³	4	8,556	34,224				単-24号
埋戻し	土砂	m ³	230	3,182	731,860				単-25号
埋戻し	保護砂	m ³	180	6,544	1,177,920				単-26号
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	m ³	1	20,490	20,490				単-27号
配管工		式	1		2,394,096				

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
配管設置(埋設部)	FEP80×2条 FEP50×1条	m	1,372	1,533	2,103,276				単-28号
配管設置(防護コンクリート部)	FEP80×2条 FEP50×1条	m	37	7,860	290,820				単-29号
ハンドホール工		式	1		1,112,000				
ハンドホール	タイプA 600×600×600 鉄蓋(T-25)	箇所	3	160,900	482,700				単-30号
ハンドホール	タイプA 600×600×600 鉄蓋(T-2)	箇所	2	152,700	305,400				単-31号
ハンドホール	タイプB 600×1200×900 鉄蓋(T-25)	箇所	1	323,900	323,900				単-32号
光ケーブル敷設工		式	1		1,036,470				
光地中配線	SM-100C 流用品	m	1,799	299.9	539,520				単-33号
光ケーブル接続	SM-100C	箇所	2	80,040	160,080				単-34号
光ケーブル試験	SM-100C	対向	9	37,430	336,870				単-35号
構造物撤去工		式	1		7,232,374				
作業土工		式	1		2,306,774				

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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)	土砂	m3	4	287.1	1,148				単-36号
床掘り	小規模	m3	460	1,825	839,500				単-37号
床掘り	標準	m3	80	262.7	21,016				単-38号
埋戻し	小規模	m3	420	3,233	1,357,860				単-39号
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	100	872.5	87,250				単-40号
構造物取壊し工		式	1		3,550,976				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	0.3	7,106	2,131				単-41号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	6	14,370	86,220				単-42号
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm	m	1,610	533.6	859,096				単-43号
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m	2,070	533.6	1,104,552				単-44号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm	m2	481	1,359	653,679				単-45号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	622	1,359	845,298				単-46号

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
排水構造物撤去工			式	1		1,407			
暗渠排水管撤去	高密度ポリエチレン管 φ400		m	12	117.3	1,407			単-47号
光ケーブル撤去工			式	1		567,028			
光地中配線撤去	光ケーブル SM-100C 再使用		m	1,815	299.9	544,318			単-48号
光架空配線撤去	光ケーブル SM-100C 再使用		m	15	1,514	22,710			単-49号
配管・配線撤去工			式	1		140,427			
地中配管撤去	FEP 径 50mm		m	853	53.55	45,678			単-50号
地中配管撤去	FEP 径 80mm		m	1,723	53.55	92,266			単-51号
蓋版撤去			枚	5	496.7	2,483			単-52号
引込柱撤去工			式	1		99,680			
引込柱撤去	コンクリート柱 φ190 高さ10m		基	2	49,840	99,680			単-53号
運搬処理工			式	1		566,082			

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.3	1,781	534				単-54号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	6	1,781	10,686				単-55号
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	46	5,162	237,452				単-56号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.3	4,700	1,410				単-57号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	6	5,875	35,250				単-58号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	46	4,700	216,200				単-59号
現場発生品運搬	高密度ポリエチレン管・光ケーブル・FEP管・鉄蓋	回	1	26,180	26,180				単-60号
現場発生品運搬	コンクリート柱	回	1	38,370	38,370				単-61号
仮設工		式	1		755,700				
交通管理工		式	1		755,700				
交通誘導警備員		人日	66	11,450	755,700				単-62号
直接工事費		式	1		23,849,738				

設計内訳書

工事名	由良川水間中山地区他堤防整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費		式	1		2,707,000					
共通仮設費		式	1		311,000					
現場環境改善費 (率計上)		式	1		311,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,396,000					
純工事費		式	1		26,556,738					
現場管理費		式	1		9,185,000					
工事原価		式	1		35,741,738					

1次単価表

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	単位	m3	数量	1	単価
							2,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m 3	1	2,084	2,084	
計						2,084	
単価						2,084	円/m3

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
							5,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	5,374	5,374	
計						5,374	
単価						5,374	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量		1	単価	366.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		盛土部 無し 無し ㄐ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	366.1	366.1			
計						366.1			
単価						366.1	円/m2		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	法面整形(切土部)	現場制約無 ㄐ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	737.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 無し ㄐ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	737.8	737.8			
計						737.8			
単価						737.8	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5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	3,195
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 49.5km以下	m3	1	3,195	3,195		
計						3,195		
単価						3,195	円/m3	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6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	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	床掘り	小規模	単位	m3	数量		1	単価	1,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,825	1,825			
計						1,825			
単価						1,825	円/m3		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	埋戻し	小規模	単位	m3	数量		1	単価	3,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,233	3,233			
計						3,233			
単価						3,233	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	大型連節ブロック張	t=250mm	単位	m2	数量		1	単価	10,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
連節ブロック張		150kg/個以上 SR235 径13mm 不要有り		m2	1	10,400	10,400		
計							10,400		
単価							10,400	円/m2	

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	種子散布	肥料有り 250m2未満	単位	m2	数量		1	単価	268
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 250m2未満 無		m2	1	268	268		
計							268		
単価							268	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	筋芝	筋芝工 300m2以上500m2未満	単位	m2	数量		1	単価	1,529
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工による植生工		筋芝工 300m2以上500m2未満 無	m 2	1	1,529	1,529			
計						1,529			
単価						1,529	円/m2		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	かごマット(多段積型)	亜鉛アルミメッキ鉄線 割栗石 15~20cm	単位	m2	数量		1	単価	25,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
かごマット工 (多段積型)		C型 亜鉛アルミメッキ鉄線 2段 0段 割栗石 15~20cm 標準 (90m3) 275m2/100m2	m 2	1	25,490	25,490			
計						25,490			
単価						25,490	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	点検用階段	SS400 溶融亜鉛メッキ W=0.6m H=0.9m 上部踊場含む	単位	基	数量	単価	金額	単価	287,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
点検用階段・踊場設置		SS400 溶融亜鉛めっき W=0.6m H=0.9m	基	10	14,230	142,300			
点検用階段		SS400 溶融亜鉛メッキ W=0.6m H=0.9m	基	10	270,000	2,700,000			
樹脂カフセル		M22ボルト用	本	40	863	34,520			
計						2,876,820			
単価						287,700		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	点検用階段定着壁	W=1.0m H=1.0m 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	46,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		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	10.2	1,392	14,198.4		
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	7.34	25,260	185,408.4		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	35.73	7,391	264,080.43		
計						463,687.23		
単価						46,370	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	床掘り	標準	単位	m3	数量		1	単価
								262.7
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	262.7	262.7		
計						262.7		
単価						262.7	円/m3	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	床掘り	平均施工幅1m以上2m未満	単位	m3	数量		1	単価
								262.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	262.4	262.4		
計						262.4		
単価						262.4	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	床掘り	小規模	単位	m3	数量		1	単価	1,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,825	1,825			
計						1,825			
単価						1,825	円/m3		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		1	単価	1,660
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	1,660	1,660			
計						1,660			
単価						1,660	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量		1	単価	2,513
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	1	2,513	2,513			
	計					2,513			
	単価					2,513	円/m3		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	407.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	407.4	407.4			
	計					407.4			
	単価					407.4	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下層路盤(車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	469.9	469.9	
	計					469.9	
	単価					469.9	円/m2

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密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	m 2	1	1,784	1,784	
	計					1,784	
	単価					1,784	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	773.5
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 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	773.5	773.5			
計						773.5			
単価						773.5	円/m2		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	2,618
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 再生密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	m 2	1	2,618	2,618			
計						2,618			
単価						2,618	円/m2		

1 次単価表

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	重力式擁壁	H=1.50m 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
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	m3	1	42,740	42,740	
	計					42,740	
	単価					42,740	円/m3

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	プレキャストU型側溝	PU1-B300×H300	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	7,663	7,663	
	計					7,663	
	単価					7,663	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	プレキャストU型側溝	PU1-B450×H450	単位	m	数量		1	単価	9,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	9,825	9,825			
計						9,825			
単価						9,825	円/m		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	側溝蓋	グレーチング 蓋 U字溝ぶた みぞ幅300用 長995mm 車道用 T-14 普通目	単位	枚	数量		1	単価	8,518
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	8,518	8,518			
計						8,518			
単価						8,518	円/枚		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	側溝蓋	縞鋼板蓋 1000×800 t=3.2mm 長1000mm 錆止め塗装	単位	枚	数量		1	単価	22,030
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	22,030	22,030			
計						22,030			
単価						22,030	円/枚		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ700 90° 巻基礎	単位	m	数量		1	単価	36,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ヒューム管 (B形管)		据付 700mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	36,870	36,870			
計						36,870			
単価						36,870	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ900 90° 巻基礎	単位	m	数量	1	単価	51,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 900mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	51,030	51,030		
計						51,030		
単価						51,030	円/m	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	現場打水路 (U型水路1-2)	B360×H600~700 24-12-25(20) (高炉)	単位	m	数量	1	単価	44,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路 (本体)		24-12-25(20) (高炉) 有り 4.0m3/10mを超え4.2m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	44,730	44,730		
計						44,730		
単価						44,730	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	現場打水路 (U型水路1-3)	B360×H700~896 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	50,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		24-12-25(20)(高炉)有り 4.6m3/10mを超え4.8m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	50,450	50,450		
計						50,450		
単価						50,450	円/m	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	現場打水路 (U型水路2-2)	B450×H750~850 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	52,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		24-12-25(20)(高炉)有り 4.8m3/10mを超え5.0m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	52,350	52,350		
計						52,350		
単価						52,350	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	現場打水路 (U型水路2-3)	B360×H850~1040 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	56,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		24-12-25(20)(高炉)有り 5.2m3/10mを超え5.5m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	56,640	56,640		
計						56,640		
単価						56,640	円/m	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	三面張水路	W900-H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	11,650
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	2.13	25,260	53,803.8		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	8.48	7,391	62,675.68		
計						116,479.48		
単価						11,650	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	水路蓋	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄRC蓋 1000×1130 T-2	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	蓋設置	蓋1組当り質量=200kgを超え800kg以下	組	10	9,066	90,660		
	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄRC蓋	1000×1130 T-2	枚	10	19,600	196,000		
	ｺﾝｸﾘｰﾄ削孔 (電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満	孔	40	529.8	21,192		
	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) 差筋及び杭頭処理	t	0.007	123,800	866.6		
	樹脂ｶﾌﾟセル	D13用	本	40	215	8,600		
	計					317,318.6		
	単価					31,740	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	現場打ち集水桝 (1)	B1100-L1100-H2300 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	275,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		各種 2.48m3を超え2.62m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	244,800	2,448,000			
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	1.08	126,800	136,944			
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	0.34	124,700	42,398			
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	60	2,050	123,000			
計						2,750,342			
単価						275,100		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	現場打ち集水桝 (2)	B1000-L1000-H1400 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	172,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		各種 1.52m3を超え1.61m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	156,800	1,568,000			
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	0.57	126,800	72,276			
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	0.17	124,700	21,199			
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	30	2,050	61,500			
計						1,722,975			
単価						172,300		円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	集水桝蓋 (1)	縞鋼板蓋 1500×1500 t=3.2mm 錆止め塗装	単位	枚	数量	1	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	50,110	50,110	
	計					50,110	
	単価					50,110	円/枚

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	集水桝蓋 (2)	縞鋼板蓋 1400×1400 t=3.2mm 錆止め塗装	単位	枚	数量	1	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	43,910	43,910	
	計					43,910	
	単価					43,910	円/枚

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	単位	m	数量		単価	9,456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	m	1	9,456	9,456		
	計					9,456		
	単価					9,456	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害無 施工数量 210m ³	単位	m ³	数量		単価	1,907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削(光ケーブル配管)	全ての費用	m ³	1	1,907	1,907		
	計					1,907		
	単価					1,907	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し・締固め		全ての費用	m3	1	3,182	3,182		
計						3,182		
単価						3,182	円/m3	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	埋戻し	保護砂	単位	m3	数量	120	単価	6,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し・締固め		全ての費用	m3	120	3,182	381,840		
スクリーニングス		2.5mm	m3	140	2,750	385,000		
計						766,840		
単価						6,391	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	配管設置(埋設部)	FEP80×2条 FEP50×2条	単位	m	数量	10	単価	1,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管設置(埋設部)		通常管 4条 全ての費用	m	10	331.4	3,314		
波付硬質ホリエレン電線管		FEP 80mm	m	20.2	453	9,150.6		
波付硬質ホリエレン電線管		FEP 50mm	m	20.2	283	5,716.6		
計						18,181.2		
単価						1,819	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一47号	ハンドホール	タイプ A 600×600×600 鉄蓋(T-25)	単位	箇所	数量		単価
						10	160,900
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	6.72	1,140	7,660.8	
ハンドホール		全ての費用	個	10	160,100	1,601,000	
計						1,608,660.8	
単価						160,900	円/箇所

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一48号	ハンドホール	タイプ B 600×1200×900 鉄蓋(T-25)	単位	箇所	数量		単価
						10	323,900
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	13.5	1,140	15,390	
ハンドホール		全ての費用	個	10	322,300	3,223,000	
計						3,238,390	
単価						323,900	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	床掘り	小規模	単位	m3	数量		1	単価	1,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,825	1,825			
計						1,825			
単価						1,825	円/m3		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	埋戻し	小規模	単位	m3	数量		1	単価	3,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,233	3,233			
計						3,233			
単価						3,233	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	埋戻し	保護砂	単位	m3	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し	現場制約あり 土砂 無し	m 3	2	4,889	9,778			7,639
スクリーニングス	2. 5 mm	m 3	2	2,750	5,500			
計					15,278			
単価					7,639		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	U型保護コンクリート (1)	堤防法面部 B300×H200 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	16,980
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	0.8	18,410	14,728			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,155	8,310			
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	1.5	28,640	42,960			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	14	7,391	103,474			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.15	1,898	284.7			
計						169,756.7			
単価						16,980		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	U型保護コンクリート (2)	堤防天端部 B300×H200 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	19,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	20,490	16,392		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,155	8,310		
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	1.68	25,260	42,436.8		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	17.8	7,391	131,559.8		
計						198,698.6		
単価						19,870	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	側溝蓋 (1)	縞鋼板蓋 500×600 t=6.0mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価
							12,910
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	12,730	12,730	
コンクリートアンカー		M8 電気亜鉛めっき	本	4	43	172	
計						12,902	
単価						12,910	円/枚

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	側溝蓋 (2)	300 41.2×9.5×50	単位	枚	数量	1	単価
							2,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2,051	2,051	
計						2,051	
単価						2,051	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	巻立保護コンクリート	360° 巻 400×400	単位	m	数量		10	単価	12,160
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	6	1,140	6,840			
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	1.6	25,260	40,416			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	8	7,391	59,128			
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	0.12	126,800	15,216			
計						121,600			
単価						12,160	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	ボンプ制御盤支柱撤去・再設置	鋼管柱 コンクリート基礎含む	単位	基	数量		単価	28,810
	10							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボンプ制御盤支柱撤去・再設置		鋼管柱 コンクリート基礎含む	基	10	28,390	283,900		
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	3.6	1,140	4,104		
計						288,004		
単価						28,810	円/基	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m	数量		単価	533.6
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	533.6	533.6		
計						533.6		
単価						533.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量		単価	
						1		158
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 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	158	158		
計						158		
単価						158	円/m2	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量		単価	
						1		4,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	4,096	4,096		
計						4,096		
単価						4,096	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	暗渠排水管撤去	高密度ポリエチレン管 φ600	単位	m	数量	1	単価	212.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		撤去 波状管及び網状管 450~600mm	m	1	212.4	212.4		
計						212.4		
単価						212.4	円/m	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	大型土のう	撤去	単位	袋	数量	1	単価	599.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		撤去 6m以下	袋	1	599.4	599.4		
計						599.4		
単価						599.4	円/袋	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		1	単価	2,506
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,506	2,506			
	計					2,506			
	単価					2,506	円/m3		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)			m 3	1	4,700	4,700			
	計					4,700			
	単価					4,700	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	現場発生産品運搬	高密度ポリエチレン管	単位	回	数量		1	単価	16,300
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2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 27.0km以下 0.8t超1.1t以下	回	1	16,300	16,300			
計						16,300			
単価						16,300	円/回		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	1	11,450	11,450			
計						11,450			
単価						11,450	円/人日		

1次単価表

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
							184.8
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	m3	1	184.8	184.8	
計						184.8	
単価						184.8	円/m3

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	土材料		単位	m3	数量	1	単価
							2,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土材料			m3	1	2,520	2,520	
計						2,520	
単価						2,520	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	かごマット(スロープ型)	t=30cm 亜鉛アルミメッキ 割栗石 径5~15cm	単位	m2	数量		1	単価	8,533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
かごマット設置 (スロープ型)		t=30cm 亜鉛アルミメッキ 割栗石 径5~15cm 全ての費用	m 2	1	8,533	8,533			
計						8,533			
単価						8,533	円/m2		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	床掘り	標準	単位	m3	数量		1	単価	262.7
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	262.7	262.7			
計						262.7			
単価						262.7	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	床掘り	平均施工幅1m以上2m未満	単位	m3	数量		1	単価	262.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	262.4	262.4			
計						262.4			
単価						262.4	円/m3		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		1	単価	1,660
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	1,660	1,660			
計						1,660			
単価						1,660	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量		1	単価	2,513
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	1	2,513	2,513			
計						2,513			
単価						2,513	円/m3		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	407.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	407.4	407.4			
計						407.4			
単価						407.4	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	773.5
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 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	773.5	773.5			
計						773.5			
単価						773.5	円/m2		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	2,618
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 再生密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	m 2	1	2,618	2,618			
計						2,618			
単価						2,618	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	724.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	724.9	724.9			
	計					724.9			
	単価					724.9	円/m2		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	1,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 粒度調整砕石 M-25 全ての費用	m 2	1	1,096	1,096			
	計					1,096			
	単価					1,096	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 80mm	単位	m2	数量		1	単価	3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		瀝青安定処理材(25) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,570	3,570			
※材料は「再生瀝青安定処理材(25)」を使用									
計						3,570			
単価						3,570	円/m2		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80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 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	2,505
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) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,505	2,505			
計						2,505			
単価						2,505	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	2,543
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 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,543	2,543			
	計					2,543			
	単価					2,543	円/m2		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	プレキャストU型側溝	PU-B300×H300	単位	m	数量		1	単価	7,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	7,648	7,648			
	計					7,648			
	単価					7,648	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	プレキャストU型側溝	PU-B800×H800	単位	m	数量	10	単価	34,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.02	20,490	20,899.8			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,155	8,310			
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 1.53m ³ /10m	m	10	31,660	316,600			
計					345,809.8			
単価					34,590	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	プレキャストU型側溝	PU-B900×H900	単位	m	数量	10	単価	41,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.14	20,490	23,358.6		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,155	8,310		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	37,840	378,400		
計						410,068.6		
単価						41,010	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	現場打ち集水桝 (E)	BI200-L1200-H1500 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	181,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		各種 1.61m3を超え1.70m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	164,900	1,649,000			
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	0.8	126,800	101,440			
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	30	2,050	61,500			
計						1,811,940			
単価						181,200		円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	集水樹蓋 (E)	ステンレス鋼板蓋 1300×1300 SUS304 t=4.5mm 4枚組 受桁含む	単位	組	数量		単価
					10		589,400
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	40	328	13,120	
ステンレス鋼板蓋		1300×1300 SUS304 t=4.5mm 4枚組 受桁含む	組	10	588,000	5,880,000	
計						5,893,120	
単価						589,400	円/組

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	単位	m	数量		単価
					1		8,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工		土中建込 ビーム式・ハコ式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	m	1	8,920	8,920	
計						8,920	
単価						8,920	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量		単価	8,273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	8,273	8,273		
	計					8,273		
	単価					8,273	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-89号	コンクリート削孔	削孔径100mm 削孔深200mm	単位	孔	数量		単価	5,833
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	5,833	5,833		
	計					5,833		
	単価					5,833	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	カーブレベル	塗装品 Gr-C-2B 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	10	単価	11,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m未満 無 無 無	m	10	3,940	39,400		
	カーブレベル路側コンクリート用	Gr-C-2B 塗装(白) 支柱キャップ	m	10	7,521	75,210		
	※21m未満の材料補正(30%割増)を含む							
	※樹脂キャップ含む							
	計					114,610		
	単価					11,470	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	カートレール	塗装品 Gr-C-4E 50m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	10	単価	7,381
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無	m	10	1,808	18,080		
カートレール路側土中用		Gr-C-4E 塗装(白) 支柱キャップ	m	10	5,573	55,730		
※樹脂キャップ含む								
計						73,810		
単価						7,381	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	コンクリート削孔	削孔径150mm 削孔深400mm	単位	孔	数量		単価	
						1		6,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		128mm以上160mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	6,805	6,805		
計						6,805		
単価						6,805	円/孔	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害無 施工数量 380m3	単位	m3	数量		単価	
						1		1,907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (光ケーブル配管)		全ての費用	m3	1	1,907	1,907		
計						1,907		
単価						1,907	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	3,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し・締固め		全ての費用	m 3	1	3,182	3,182		
計						3,182		
単価						3,182	円/m3	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	埋戻し	保護砂	単位	m3	数量		単価	6,299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し・締固め		全ての費用	m 3	150	3,182	477,300		
スクリーニングス		2. 5 mm	m 3	170	2,750	467,500		
計						944,800		
単価						6,299	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	配管設置(埋設部)	FEP80×2条 FEP50×2条	単位	m	数量	10	単価	1,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管設置(埋設部)		通常管 4条 全ての費用	m	10	331.4	3,314		
波付硬質ホリエレン電線管		FEP 80mm	m	20.2	453	9,150.6		
波付硬質ホリエレン電線管		FEP 50mm	m	20.2	283	5,716.6		
計						18,181.2		
単価						1,819	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	ハンドホール	タイプ A 600×600×600 鉄蓋(T-25)	単位	箇所	数量		単価	
					10			160,900
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	6.72	1,140	7,660.8		
ハンドホール		全ての費用	個	10	160,100	1,601,000		
計						1,608,660.8		
単価						160,900	円/箇所	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量		単価	
					1			545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		コンクリート建込 ヒール式・パネル式 3m 無 無	m	1	545	545		
計						545		
単価						545	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m	数量		単価	
						1		533.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	533.6	533.6		
計						533.6		
単価						533.6	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 18 c m	単位	m	数量		単価	
						1		1,321
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	1,321	1,321		
計						1,321		
単価						1,321	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量		1	単価	1,359
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込 (小規模土工)		全ての費用		m 2	1	1,359	1,359		
計							1,359		
単価							1,359	円/m2	

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-102号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 18 c m	単位	m2	数量		1	単価	9,759
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	9,759	9,759		
計							9,759		
単価							9,759	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-103号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工)無し 7.0km以下 全ての費用	m3	1	4,474	4,474		
	計					4,474		
	単価					4,474	円/m3	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700		
	計					4,700		
	単価					4,700	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	現場発生産品運搬	転落防止柵	単位	回	数量		単価	14,270
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2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 27.0km以下 0.1t以下	回	1	14,270	14,270		
計						14,270		
単価						14,270	円/回	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	11,450	11,450		
計						11,450		
単価						11,450	円/人日	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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	
機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2未満 無	m 2	1	268	268	1	268
法面工	種子散布	m 2	1	268.8	268		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					268		
単価					268	円/m 2	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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	
人力施工による植生工	筋芝工 300m2以上500m2未満 無	m 2	1	1,529	1,529	1	1,529
法面工 (筋芝工)	野芝・高麗芝	m 2	1	1,529.5	1,529		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,529		
単価					1,529	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
かごマット工 (多段積型)	C型 亜鉛アルミメッキ鉄線 2段 0段 割栗石 15~20cm 標準 (90m3) 275m2/100m2	m ²			100	25,490
土木一般世話役		人	2.8	23,835	66,738	
特殊作業員		人	3.2	21,210	67,872	
普通作業員		人	7.4	20,370	150,738	
かごマット多段積型	C-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線	m	100	7,050	705,000	
かごマット多段積型	C-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線	m	100	7,050	705,000	
割栗石	150-200mm	m ³	98.1	4,250	416,925	
吸出し防止材	(イ)	m ²	319	540	172,260	
バックホウ (クローラ型) 運転		日	8	32,470	259,760	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		4,707	
計					2,549,000	
単価					25,490	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
点検用階段・踊場設置	SS400 溶融亜鉛めっき W=0.6m H=0.9m					1	14,230
土木一般世話役		人		0.12	23,835	2,860	
特殊作業員		人		0.12	21,210	2,545	
普通作業員		人		0.37	20,370	7,536	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式		1		1,289	
計						14,230	
単価						14,230	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,663
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,491	54,910			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,240	20,460			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	2,100	1,260			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					76,630			
単価					7,663		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	10	5,491	54,910	9,825
鉄筋コンクリートU形	450 450×450×600	個	16.5	2,530	41,745	
再生クラッシュラン	RC-40	m ³	0.756	2,100	1,587	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					98,250	
単価					9,825	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	8,518
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	328	32,800			
グレーチング蓋	U字溝ぶた みぞ幅300用 長995mm 車道用 T-14 普通目	枚	100	8,190	819,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					851,800			
単価					8,518		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	22,030
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	328	32,800			
縞鋼板蓋	1000×800 t=3.2mm 長1000mm 錆止め塗装	枚	100	21,700	2,170,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		200			
計					2,203,000			
単価					22,030	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋設置	蓋1組当り質量=200kgを超え800kg以下	単位	組	数量	1	単価	9,066
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.06	23,835	1,430		
特殊作業員		人	0.13	21,210	2,757		
普通作業員		人	0.13	20,370	2,648		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.28m3 1.7t吊	日	0.06	37,190	2,231		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					9,066		
単価					9,066	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	123,800
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 差筋及び杭頭処理	t	1	56,810	56,810			
諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
計					123,800			
単価					123,800	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	126,800
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	59,800	59,800			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計						126,800		
単価						126,800	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	単価	金額	単価	124,700
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	59,800	59,800			
諸雑費(まるめ)		式	1		10			
計						124,700		
単価						124,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	50,110
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	801	80,100			
縞鋼板蓋	1500×1500 t=3.2mm 錆止め塗装	枚	100	49,300	4,930,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		900			
計					5,011,000			
単価					50,110		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	43,910
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	801	80,100			
縞鋼板蓋	1400×1400 t=3.2mm 錆止め塗装	枚	100	43,100	4,310,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		900			
計					4,391,000			
単価					43,910	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価 9,456
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,876	187,600	
転落防止柵	P種 H=1.1m 縦格子型 土中建込 溶融亜鉛メッキ	m	100	7,580	758,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					945,600	
単価					9,456	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	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	12, 730
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	328	32, 800			
縞鋼板蓋	500×600 t=6. 0mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	12, 400	1, 240, 000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		200			
計					1, 273, 000			
単価					12, 730	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し					100		2,051
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	801		80,100		
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,250		125,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						205,100		
単価						2,051	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	28,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	5	21,210	106,050			
普通作業員		人	5	20,370	101,850			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	2.5	30,400	76,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					283,900			
単価					28,390	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10	599.4	
土木一般世話役		人	0.069	23,835		1,644		
特殊作業員		人	0.069	21,210		1,463		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	41,850		2,887		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						5,994		
単価						599.4	円/袋	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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			4,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(大川地区)	アスファルト殻(掘削)	m ³	100	4,700	470,000		
計					470,000		
単価					4,700	円/m ³	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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	
				1			11,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,445	11,445		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					11,450		
単価					11,450	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,648
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,491	54,910			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,240	20,460			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.528	2,100	1,108			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					76,480			
単価					7,648	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシュラン 40~0 1.53m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価 31,660
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,471	34,710	
プレキャストU型側溝	PU-B800×H800 長2.0m	個	5	55,600	278,000	
再生クラッシュラン	RC-40	m ³	1.836	2,100	3,855	
諸雑費(まるめ)		式	1		35	
計					316,600	
単価					31,660	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
U型側溝	据付け無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	m	10	5,403	54,030	37,840
U型側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,403	54,030	
プレキャストU型側溝	PU-B900×H900 長2.0m	個	5	64,000	320,000	
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	2.052	2,100	4,309	
諸雑費(まるめ)		式	1		61	
計					378,400	
単価					37,840	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	328
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	328	32,800			
蓋	別途計上のため、0とする。	枚	100	0	0			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					32,800			
単価					328	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 8,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,340	134,000	
転落防止柵	P種 H=1.1m 縦格子型 土中建込 溶融亜鉛メッキ	m	100	7,580	758,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					892,000	
単価					8,920	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	8,273		
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,282.5	128,250	
転落防止柵	P種 H=1.1m 縦格子型 コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	m	100	6,990	699,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					827,300	
単価					8,273	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m未満 無 無 無	単位	m			
					1	単価 3,940
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-C-2B 塗装	m	1	11,025	11,025	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装	m	1	-7,085	-7,085	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,940	
単価					3,940	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
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
ガードレール路側コンクリート用	Gr-C-2B 塗装(白) 支柱キャップ	単位	m	数量	10	単価 7,521
ガードレール 路側コンクリート用	G r - C - 2 B 塗装 (白)	m	13	5,520	71,760	
支柱キャップ	樹脂性(白色) φ 1 1 4 . 3 mm	個	6.5	530	3,445	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					75,210	
単価					7,521	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,808
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	1	7,128	7,128	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-C-4E 塗装	m	1	-5,320	-5,320	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,808	
単価					1,808	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
ガードレール路側土中用	Gr-C-4E 塗装(白) 支柱キャップ	m	10	5,440	54,400	
支柱キャップ	樹脂性(白色) φ114.3mm	個	2.5	530	1,325	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					55,730	
単価					5,573	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価	545
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	545	54,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					54,500		
単価					545	円/m	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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	
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	4,700
処分費 (志高地区)	アスファルト殻 (掘削) (機械積込 (小規模))	m ³	100	4,700	470,000		
計					470,000		
単価					4,700	円/m ³	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ (クローラ型) 運転						1	32,470	
運転手 (特殊)		人	1	20,790	20,790			
軽油	1. 2号	L	31	99	3,069			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3 (平積0.35m3) 2.9t吊	日	1.2	7,170	8,604			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計						32,470		
単価						32,470	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.28m3 1.7t吊	単位	日	数量		1		37,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
運転手 (特殊)		人	1	20,790	20,790			
軽油	1.2号	L	40	99	3,960			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.28m3 1.7t吊	供用日	1.66	7,490	12,433			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計						37,190		
単価						37,190	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	1			41,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	20,790	20,790	
軽油	1. 2号	L	74	99	7,326	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1.26	10,900	13,734	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					41,850	
単価					41,850	円/日

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							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		単価	
						1		5,374
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	5,374	5,374		
計						5,374		
単価						5,374	円/m3	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量		単価	
						1		366.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m2	1	366.1	366.1		
計						366.1		
単価						366.1	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	4,558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	1	4,558	4,558			
計						4,558			
単価						4,558	円/m3		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4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	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	床掘り	小規模	単位	m3	数量		1	単価	1,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,825	1,825			
計						1,825			
単価						1,825	円/m3		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	埋戻し	小規模	単位	m3	数量		1	単価	3,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,233	3,233			
計						3,233			
単価						3,233	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	不陸整正 (堤防天端舗装(4))	補足材有り 再生クラッシュラン RC-30 17mm以上21mm未満	単位	m2	数量	1	単価 150.5
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整正							
有り 17mm以上21mm未満 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用			m 2	1	150.5	150.5	
計						150.5	
単価						150.5	円/m2

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 平均仕上り厚 80mm	単位	m2	数量	1	単価 418.9
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(車道・路肩部)							
80mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用			m 2	1	418.9	418.9	
計						418.9	
単価						418.9	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密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	1,784	1,784			
	計					1,784			
	単価					1,784	円/m2		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 平均仕上り厚 80mm	単位	m2	数量		1	単価	418.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	80mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m2	1	418.9	418.9			
	計					418.9			
	単価					418.9	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密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	m 2	1	1,784	1,784			
	計					1,784			
	単価					1,784	円/m2		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 60mm	単位	m2	数量		1	単価	671.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(歩道部)	60mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	671.7	671.7			
	計					671.7			
	単価					671.7	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,618
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 再生密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	2,618	2,618		
計						2,618		
単価						2,618	円/m2	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密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	1,784	1,784		
計						1,784		
単価						1,784	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							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-30 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	300mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,802	1,802		
	計					1,802		
	単価					1,802	円/m2	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							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	903.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	1	903.1	903.1		
	計					903.1		
	単価					903.1	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	2,618
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 再生密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	m 2	1	2,618	2,618			
	計					2,618			
	単価					2,618	円/m2		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	773.5
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-30 全ての費用	m 2	1	773.5	773.5			
	計					773.5			
	単価					773.5	円/m2		

1 次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m ²	数量	1	単価	1,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	1	1,914	1,914		
計						1,914		
単価						1,914	円/m ²	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	鉄筋コンクリート台付管	φ 500mm	単位	m	数量	10	単価	18,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 500mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	18,120	181,200		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.12	36,730	4,407.6		
計						185,607.6		
単価						18,570	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量		単価	7,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ヒール式・ハネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	7,940	7,940		
	計					7,940		
	単価					7,940	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	コンクリート削孔	削孔径100mm 削孔深200mm	単位	孔	数量		単価	5,833
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	5,833	5,833		
	計					5,833		
	単価					5,833	円/孔	

1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害無 施工数量 470m3	単位	m3	数量	1	単価	1,907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(光ケーブル配管)		全ての費用	m3	1	1,907	1,907		
計						1,907		
単価						1,907	円/m3	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	床掘り	現場制約有り	単位	m3	数量	1	単価	8,556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 現場制約あり	m3	1	8,556	8,556		
計						8,556		
単価						8,556	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	3,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し・締固め		全ての費用	m3	1	3,182	3,182		
計						3,182		
単価						3,182	円/m3	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	埋戻し	保護砂	単位	m3	数量		単価	6,544
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し・締固め		全ての費用	m3	180	3,182	572,760		
スクリーニングス		2.5mm	m3	220	2,750	605,000		
計						1,177,760		
単価						6,544	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	埋戻コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	20,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	20,490	20,490			
計					20,490			
単価					20,490	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	配管設置(埋設部)	FEP80×2条 FEP50×1条	単位	m	数量	10	単価	1,533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管設置(埋設部)		通常管 3条 全ての費用	m	10	331.5	3,315		
波付硬質ホリエレン電線管		FEP 80mm	m	20.2	453	9,150.6		
波付硬質ホリエレン電線管		FEP 50mm	m	10.1	283	2,858.3		
計						15,323.9		
単価						1,533	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	配管設置(防護コンクリート部)	FEP80×2条 FEP50×1条	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
配管設置(防護コンクリート部)	FEP80×2条 FEP50×1条	m	10	1,580	15,800				
波付硬質ホ ^ホ リエレン電線管	FEP 80mm	m	20.2	453	9,150.6				
波付硬質ホ ^ホ リエレン電線管	FEP 50mm	m	10.1	283	2,858.3				
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	0.84	25,260	21,218.4				
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	4	7,391	29,564				
計					78,591.3				
単価					7,860	円/m			

1次単価表

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	ハンドホール	タイプ A 600×600×600 鉄蓋(T-25)	単位	箇所	数量		単価
						10	160,900
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	6.72	1,140	7,660.8	
ハンドホール		全ての費用	個	10	160,100	1,601,000	
計						1,608,660.8	
単価						160,900	円/箇所

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	ハンドホール	タイプ A 600×600×600 鉄蓋(T-2)	単位	箇所	数量		単価
						10	152,700
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	6.72	1,140	7,660.8	
ハンドホール		全ての費用	個	10	151,900	1,519,000	
計						1,526,660.8	
単価						152,700	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	ハンドホール	タイプ B 600×1200×900 鉄蓋 (T-25)	単位	箇所	数量		単価	323,900
	10							
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	13.5	1,140	15,390		
ハンドホール		全ての費用	個	10	322,300	3,223,000		
計						3,238,390		
単価						323,900	円/箇所	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	光地中配線	SM-100C 流用品	単位	m	数量		単価	299.9
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	299.9	299.9		
計						299.9		
単価						299.9	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	光ケーブル接続	SM-100C	単位	箇所	数量		1	単価	80,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル直線接続		25芯以下(心)以下 0本/箇所	箇所	1	67,040	67,040			
コーン用再組立材			組	1	13,000	13,000			
計						80,040			
単価						80,040	円/箇所		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	光ケーブル試験	SM-100C	単位	対向	数量		1	単価	37,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル伝送損失試験		20心以下	方向	1	15,640	15,640			
光ケーブル接続損失試験		20心以下	対向	1	21,790	21,790			
計						37,430			
単価						37,430	円/対向		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	床掘り(掘削)	土砂	単位	m3	数量		1	単価	287.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	287.1	287.1			
計						287.1			
単価						287.1	円/m3		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	床掘り	小規模	単位	m3	数量		1	単価	1,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1	1,825	1,825			
計						1,825			
単価						1,825	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	床掘り	標準	単位	m3	数量		1	単価	262.7
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	262.7	262.7			
計						262.7			
単価						262.7	円/m3		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	埋戻し	小規模	単位	m3	数量		1	単価	3,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,233	3,233			
計						3,233			
単価						3,233	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量		1	単価	872.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	872.5	872.5			
計						872.5			
単価						872.5	円/m3		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41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	7,106
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 無し 不要	m 3	1	7,106	7,106			
計						7,106			
単価						7,106	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m ³	数量	1	単価	14,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m ³	1	14,370	14,370		
計						14,370		
単価						14,370	円/m ³	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm	単位	m	数量	1	単価	533.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	533.6	533.6		
計						533.6		
単価						533.6	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一44号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m	数量	1	単価	533.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	533.6	533.6		
計						533.6		
単価						533.6	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一45号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 3 c m	単位	m2	数量	1	単価	1,359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込 (小規模土工)		全ての費用	m 2	1	1,359	1,359		
計						1,359		
単価						1,359	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量		単価	1,359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕積込 (小規模土工)		全ての費用	m 2	1	1,359	1,359		
計						1,359		
単価						1,359	円/m2	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	暗渠排水管撤去	高密度ポリエチレン管 φ400	単位	m	数量		単価	117.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		撤去 波状管及び網状管 200~400mm	m	1	117.3	117.3		
計						117.3		
単価						117.3	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	光地中配線撤去	光ケーブル SM-100C 再使用	単位	m	数量		単価	299.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	m	1	299.9	299.9		
	計					299.9		
	単価					299.9	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	光架空配線撤去	光ケーブル SM-100C 再使用	単位	m	数量		単価	1,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル架空配線	18mm以下 撤去(再使用) 補正無し	径間	1	22,710	22,710		
	計					22,710		
	単価					1,514	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	地中配管撤去	FEP 径 50mm	単位	m	数量		1	単価	53.55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 50mm 1条	m	1	53.55	53.55			
計						53.55			
単価						53.55	円/m		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	地中配管撤去	FEP 径 80mm	単位	m	数量		1	単価	53.55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 80mm 1条	m	1	53.55	53.55			
計						53.55			
単価						53.55	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	蓋版撤去		単位	枚	数量	1	単価
							496.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	496.7	496.7	
計						496.7	
単価						496.7	円/枚

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	引込柱撤去	コンクリート柱 φ190 高さ 10m	単位	基	数量	1	単価
							49,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート柱建柱		コンクリート柱10m以下 撤去(不使用)	本	1	49,840	49,840	
計						49,840	
単価						49,840	円/基

1次単価表

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
							1,781
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 9.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,781	1,781	
	計					1,781	
	単価					1,781	円/m3

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
							1,781
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 9.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,781	1,781	
	計					1,781	
	単価					1,781	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	5,162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工)無し 9.0km以下 全ての費用	m3	1	5,162	5,162		
計						5,162		
単価						5,162	円/m3	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,875	5,875		
計						5,875		
単価						5,875	円/m3	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	現場発生産品運搬	高密度ポリエチレン管・光ケーブル・FEP管・鉄蓋	単位	回	数量		1	単価	26,180
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 35.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	26,180	26,180			
計						26,180			
単価						26,180	円/回		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	現場発生産品運搬	コンクリート柱	単位	回	数量		1	単価	38,370
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7t級2.9t吊 35.0km以下 1.1t超1.5t以下	回	1	38,370	38,370			
計						38,370			
単価						38,370	円/回		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 7,940
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	950	95,000	
転落防止柵	P種 H=1.1m 縦格子型 コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	m	100	6,990	699,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					794,000	
単価					7,940	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
配管設置(防護コンクリート部)	FEP80×2条 FEP50×1条	単位	m	数量	100	単価 1,580
土木一般世話役		人	1.5	23,835	35,752	
普通作業員		人	6	20,370	122,220	
諸雑費(まるめ)		式	1		28	
計					158,000	
単価					1,580	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 299.9
電工		人	1.4	21,420	29,988	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					29,990	
単価					299.9	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
光ケーブル直線接続	25㉽-7° (心)以下 0本/箇所					1	67,040	
電気通信技術者		人		1.2	33,390	40,068		
電気通信技術員		人		1.2	22,470	26,964		
諸雑費 (まるめ)		式		1		8		
計						67,040		
単価						67,040	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	方向	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル伝送損失試験	20心以下					1	15,640
電気通信技術者		人		0.28	33,390	9,349	
電気通信技術員		人		0.28	22,470	6,291	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						15,640	
単価						15,640	円/方向

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	対向	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル接続損失試験	20心以下					1	21,790
電気通信技術者		人		0.39	33,390	13,022	
電気通信技術員		人		0.39	22,470	8,763	
諸雑費 (まるめ)		式		1		5	
計						21,790	
単価						21,790	円/対向

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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	7,106
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	7,106	7,106		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,106		
単価					7,106	円/m ³	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	14,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	14,365	14,365		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					14,370		
単価					14,370	円/m ³	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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	
光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価	299.9
電工		人	1.4	21,420	29,988		
諸雑費(まるめ)		式	1		2		
計					29,990		
単価					299.9	円/m	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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	
光ケーブル架空配線	18mm以下 撤去(再使用) 補正無し	単位	径間	数量	1	単価	22,710
電工		人	1.06	21,420	22,705		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					22,710		
単価					22,710	円/径間	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 50mm 1条	単位	m	数量	100	単価	53.55
電工		人	0.25	21,420	5,355		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,355		
単価					53.55	円/m	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 80mm 1条	単位	m	数量	100	単価	53.55
電工		人	0.25	21,420	5,355		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,355		
単価					53.55	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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			4,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(水間中山地区)	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	4,700	470,000		
計					470,000		
単価					4,700	円/m ³	

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						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			5,875
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(水間中山地区)	コンクリート殻(鉄筋)	m ³	100	5,875	587,500		
計					587,500		
単価					5,875	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
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(水間中山地区)	アスファルト殻(掘削)	m 3	100	4, 700	470, 000		
計					470, 000		
単価					4, 700	円 / m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付7t級2.9t吊 35.0km以下 1.1t超1.5t以下	単位	回	数量	単価	金額	単価	38,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.5	20,370	10,185			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック7t級 吊能力2.9t	時間	4	7,046	28,184			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計						38,370		
単価						38,370	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	11,445	11,445		11,450
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						11,450	
単価						11,450	円/人日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック7 t級 吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	7,046
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	20,790	3,534			
軽油	1.2号	L	7.7	99	762			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック7 t級 吊能力2.9 t	時間	1	2,750	2,750			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,046			
単価					7,046	円/時間		