

令和6年11月7日（単価合意日 令和6年11月14日）

加古川上滝野地区上流築堤工事

【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所 工務第一課

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	加古川上滝野地区上流築堤工事
工事地名	兵庫県加東市上滝野地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 7月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 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		1 4) 単価適用年月	2024年 9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	2024年 9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	141日間 自 令和 6年11月 8日 (当初) 至 令和 7年 3月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	加西市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	加古川本川	2 2) 処 分 費 等	3,293,000
		2 3) 公 告 日	令和 6年 7月23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	加古川上滝野地区上流築堤工事 (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
築堤・護岸		式	1		100,138,395					
河川土工		式	1		27,491,121					
掘削工		式	1		9,609,002					
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	260	315.4	82,004					単-1号
掘削	硬岩 I	m3	780	11,930	9,305,400					単-2号
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3 未満	m3	780	284.1	221,598					単-3号
盛土工		式	1		10,956,726					
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	6	6,038	36,228					単-4号
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	3,394	220.3	747,698					単-5号
土材料		m3	3,400	2,992	10,172,800					単-6号
法面整形工		式	1		852,953					
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟 岩II、中硬岩、硬岩	m2	130	3,525	458,250					単-7号

設計内訳書

工事名	加古川上滝野地区上流築堤工事 (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
法面整形(切土部)	現場制約無 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	50	843.1	42,155					単-8号
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	840	419.7	352,548					単-9号
残土処理工		式	1		6,072,440					
土砂等運搬	硬岩	m3	780	1,964	1,531,920					単-10号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	460	2,712	1,247,520					単-11号
残土等処分	硬岩	m3	780	3,750	2,925,000					単-12号
残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	460	800	368,000					単-13号
法覆護岸工		式	1		24,080,876					
作業土工		式	1		323,942					
床掘り	土砂	m3	120	233	27,960					単-14号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	50	2,991	149,550					単-15号
基面整正		m2	320	457.6	146,432					単-16号

設計内訳書

工事名	加古川上滝野地区上流築堤工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリートブロック工(平ブロック張) (高水護岸部)		式	1		15,556,647				
基礎コンクリート (A-4型)	18-8-40(高炉) 底幅 35cm 高さ 50cm	m	83	14,530	1,205,990			単-17号	
平ブロック張	ポ-ラスコンクリートブロック張 t=120mm	m2	800	17,010	13,608,000			単-18号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	5	3,873	19,365			単-19号	
天端コンクリート (A-1型)	18-8-40(高炉)	m	124	5,833	723,292			単-20号	
コンクリートブロック工(平ブロック張) (低水護岸部)		式	1		4,285,196				
基礎コンクリート (D型変形 岩着基礎)	18-8-40(高炉) 底幅 92cm 高さ 50cm	m	52	14,070	731,640			単-21号	
平ブロック張	ポ-ラスコンクリートブロック張 t=180mm	m2	106	22,010	2,333,060			単-22号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	2	3,873	7,746			単-23号	
天端コンクリート (B-3型)	18-8-40(高炉)	m	49	24,750	1,212,750			単-24号	
張コンクリート工		式	1		2,732,961				
平張コンクリート	18-8-40(高炉) t=120	m2	411	6,593	2,709,723			単-25号	

設計内訳書

工事名	加古川上滝野地区上流築堤工事 (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	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	6	3,873	23,238			単-26号	
護岸付属物工		式	1		541,530				
横帯コンクリート (1)	18-8-40(高炉) B200×H2907	箇所	3	38,630	115,890			単-27号	
横帯コンクリート (2)	18-8-40(高炉) B200×H722	箇所	1	44,460	44,460			単-28号	
横帯コンクリート (3)	18-8-40(高炉) B300×H1248	箇所	1	53,930	53,930			単-29号	
横帯コンクリート (4)	18-8-40(高炉) B200×H1038	箇所	1	61,940	61,940			単-30号	
横帯コンクリート (5)	18-8-40(高炉) B300×H862	箇所	1	42,270	42,270			単-31号	
横帯コンクリート (8)	18-8-40(高炉) B200×H3226	箇所	1	42,270	42,270			単-32号	
小口止 (3)	18-8-40(高炉) B=200m	箇所	1	101,700	101,700			単-33号	
小口止 (4)	18-8-40(高炉) B=300m	箇所	1	79,070	79,070			単-34号	
植生工		式	1		640,600				
張芝	張芝工 100m2以上300m2未満	m2	110	2,470	271,700			単-35号	

設計内訳書

工事名	加古川上滝野地区上流築堤工事 (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
筋芝	筋芝工 100m2以上300m2未満	m2	170	2,170	368,900					単-36号
付帯道路工		式	1		1,391,802					
アスファルト舗装工		式	1		250,919					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワツシャラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	116	414.1	48,035					単-37号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	116	1,749	202,884					単-38号
堤脚水路工		式	1		910,632					
自由勾配側溝	B300×H300	m	11	11,550	127,050					単-39号
自由勾配側溝	B300×H400	m	24	12,700	304,800					単-40号
自由勾配側溝	B300×H500	m	7	13,650	95,550					単-41号
自由勾配側溝	B300×H600	m	10	15,340	153,400					単-42号
自由勾配側溝	B300×H700	m	6	16,130	96,780					単-43号
側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝B300用 L=500	枚	58	2,294	133,052					単-44号

設計内訳書

工事名	加古川上滝野地区上流築堤工事 (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	
縁石工		式	1		230,251				
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	49	4,699	230,251			単-45号	
付属物設置工		式	1		28,537,078				
階段工		式	1		1,232,029				
基礎コンクリート (D-3型)	18-8-40(高炉) 底幅 50cm 高さ 50cm	m	2	18,580	37,160			単-46号	
基礎コンクリート (D-4型)	18-8-40(高炉) 底幅 50cm 高さ 50cm	m	2	17,730	35,460			単-47号	
ブロック階段	1:1.5型 水密タイプ	m2	9	22,870	205,830			単-48号	
ブロック階段	1:2.0型 水密タイプ	m2	20	24,830	496,600			単-49号	
平ブロック張	t=120mm W1000	m2	24	7,211	173,064			単-50号	
天端コンクリート (A-3型)	18-8-40(高炉)	m	5	8,978	44,890			単-51号	
横帯コンクリート (6)	18-8-40(高炉) B200×H4700	箇所	2	80,160	160,320			単-52号	
横帯コンクリート (7)	18-8-40(高炉) B200×H2484	箇所	2	37,900	75,800			単-53号	

設計内訳書

工事名	加古川上滝野地区上流築堤工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
調整コンクリート	18-8-40(高炉) t=120	m ³	0.07	41,500	2,905			単-54号	
ゲート施設工		式	1		22,511,000				
ホートゲート	ステンレス製 1.2m×1.2m 手動油圧タイプ	式	1		22,511,000			内-1号	
水位観測施設工		式	1		1,848,000				
電波式水位計	防水防塵型	台	2	924,000	1,848,000			単-55号	
分電盤設置工		式	1		1,926,500				
水位観測装置盤	無線デジタル監視装置子 局内蔵 SUS/WP	面	1	1,781,000	1,781,000			単-56号	
引込開閉器盤	屋外防水装柱型 SUS/W P	面	1	145,500	145,500			単-57号	
引込柱設置工		式	1		420,800				
引込柱設置	鋼管柱 φ165.2×7m	本	2	210,400	420,800			単-58号	
配管・配線工		式	1		355,636				
地中配管	波付硬質合成樹脂管(F EP) 径 30mm	m	9	870	7,830			単-59号	

設計内訳書

工事名	加古川上滝野地区上流築堤工事 (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
地中配管	波付硬質合成樹脂管(FEP) 径 50mm	m	78	948	73,944					単-60号
地中配線	EM-FCPEE/F-S 1.2mm-1P	m	26	748.2	19,453					単-61号
屋外配管	厚鋼電線管(G) 径 16mm	m	13	3,314	43,082					単-62号
屋外配管	厚鋼電線管(G) 径 28mm	m	13	5,663	73,619					単-63号
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 3.5mm ² ×2C	m	8	1,496	11,968					単-64号
屋外配線	EM-FCPEE/F-S 1.2mm-1P	m	19	748.2	14,215					単-65号
架空配線	EM-FCPEE/F-S 1.2mm-1P	径間	1	19,340	19,340					単-66号
ケーブルトラフ	U-180	m	5	9,659	48,295					単-67号
配管配線附属品	異種管継手 径50mm/30mm	式	1		32,600					内-2号
埋設標識シート敷設		m	15	752.7	11,290					単-68号
プルボックス設置工		式	1		233,150					
プルボックス設置	ステンレス製 300×150×150 防水型	個	1	19,880	19,880					単-69号

設計内訳書

工事名	加古川上滝野地区上流築堤工事 (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
ブロック設置	ステンレス製 300×200×300 防水型	個	1	35,470	35,470					単-70号
ブロック設置	ステンレス製 300×300×300 防水型	個	1	177,800	177,800					単-71号
接地設置工		式	1		9,963					
D種接地		極	1	9,963	9,963					単-72号
光ケーブル配管工		式	1		648,038					
作業土工		式	1		70,960					
埋戻し	保護砂	m3	4	17,740	70,960					単-73号
配管工		式	1		98,078					
配管設置(埋設部)	FEP50×2	m	38	1,084	41,192					単-74号
配管設置(埋設部)	FEP80×2	m	38	1,497	56,886					単-75号
ハンドホール工		式	1		479,000					
ハンドホール	900×900×900	箇所	2	239,500	479,000					単-76号

設計内訳書

工事名	加古川上滝野地区上流築堤工事 (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
水路工		式	1		1,101,170					
作業土工		式	1		39,615					
床掘り	土砂	m3	30	233	6,990					単-77号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	10	1,844	18,440					単-78号
基面整正		m2	31	457.6	14,185					単-79号
現場打水路工 (川表開水路 2)		式	1		1,061,555					
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	31	4,256	131,936					単-80号
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	14	32,810	459,340					単-81号
型枠	一般型枠	m2	49	9,514	466,186					単-82号
目地板	ゴム発泡体t=10	m2	1	4,093	4,093					単-83号
仮設工		式	1		16,888,310					
工事用道路工		式	1		292,500					

設計内訳書

工事名	加古川上滝野地区上流築堤工事 (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
工事用道路盛土	4.0m以上	m3	90	1,774	159,660					単-84号
工事用道路撤去	土砂	m3	90	1,476	132,840					単-85号
土留・仮締切工		式	1		13,799,940					
土のう	製作 φ110(丸型)×110cm 短期仮設1年	袋	1,236	5,965	7,372,740					単-86号
土のう	設置 φ110(丸型)×110cm 短期仮設1年	袋	1,236	3,538	4,372,968					単-87号
土のう	撤去 φ110(丸型)×110cm 短期仮設1年	袋	1,236	1,662	2,054,232					単-88号
汚濁防止工		式	1		2,140,370					
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	193	11,090	2,140,370					単-89号
交通管理工		式	1		655,500					
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	46	14,250	655,500					単-90号
道路改良		式	1		7,445,572					
排水構造物工		式	1		6,535,948					

設計内訳書

工事名	加古川上滝野地区上流築堤工事 (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
作業土工		式	1		515,684					
床掘り	土砂	m3	270	233	62,910					単-91号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	40	1,844	73,760					単-92号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	90	2,991	269,190					単-93号
基面整正		m2	240	457.6	109,824					単-94号
側溝工		式	1		6,020,264					
自由勾配側溝	B500×H600	m	10	19,270	192,700					単-95号
自由勾配側溝	B1000×H1100	m	7	67,060	469,420					単-96号
自由勾配側溝	B1000×H1200	m	9	69,700	627,300					単-97号
自由勾配側溝	B1000×H1300	m	6	81,570	489,420					単-98号
自由勾配側溝	土留型 B1000×H1000	m	24	84,320	2,023,680					単-99号
側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝B500用 L=500	枚	6	3,724	22,344					単-100号

設計内訳書

工事名	加古川上滝野地区上流築堤工事 (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
側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝B1000用 L=500	枚	24	21,590	518,160					単-101号
側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝B500用 T-25 L=1000	枚	3	64,680	194,040					単-102号
側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝B1000用 T-25 L=1000	枚	12	123,600	1,483,200					単-103号
舗装工		式	1		909,624					
アスファルト舗装工		式	1		909,624					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランツァレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	240	414.1	99,384					単-104号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	240	1,712	410,880					単-105号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	240	1,664	399,360					単-106号
直接工事費		式	1		107,583,967					
共通仮設費		式	1		10,607,800					
共通仮設費		式	1		2,554,800					
運搬費		式	1		1,474,000					

設計内訳書

工事名	加古川上滝野地区上流築堤工事 (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
重建設機械分解組立輸送費		回	2	737,000	1,474,000					単-107号
技術管理費		式	1		58,800					
道路施設基本データ作成費用		式	1		58,800					内-3号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,022,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1							
純工事費		式	1							
現場管理費		式	1							
工事原価		式	1							
一般管理費等		式	1							
工事価格		式	1							
消費税相当額		式	1							
工事費計		式	1							

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	315.4
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	315.4	315.4		
計						315.4		
単価						315.4	円/m3	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	掘削	硬岩 I	単位	m3	数量	1	単価	11,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 I 幅員7m以上 延長25m以上	m3	1	10,380	10,380		
転石破碎		無し	m3	0.5	3,082	1,541		
計						11,921		
単価						11,930	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	284.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		破碎岩 土量50,000m3未満	m3	1	284.1	284.1		
計						284.1		
単価						284.1	円/m3	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,038
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	6,038	6,038		
計						6,038		
単価						6,038	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	3,394	単価	220.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し	m3	3,344	223.5	747,384		
土羽土(筋芝工で計上)			m3	50	0	0		
計						747,384		
単価						220.3	円/m3	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	土材料		単位	m3	数量	1	単価	2,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m3	1	2,992	2,992		
計						2,992		
単価						2,992	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	単位	m2	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m 2	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m2	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	法面整形(切土部)	現場制約無 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	843.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	843.1	843.1		
計						843.1		
単価						843.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9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	419.7
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 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	419.7	419.7		
計						419.7		
単価						419.7	円/m2	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	1,964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 平積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 有り 7.0km以下	m 3	1	1,964	1,964		
計						1,964		
単価						1,964	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11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	2,712
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) 有り 19.5km以下	m 3	1	2,712	2,712		
計						2,712		
単価						2,712	円/m3	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	残土等処分	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,750	3,750		
計						3,750		
単価						3,750	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	800	800		
計						800		
単価						800	円/m3	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	233
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	m3	1	233	233		
計						233		
単価						233	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,991
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	2,991	2,991		
	計					2,991		
	単価					2,991	円/m3	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	457.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	457.6	457.6		
	計					457.6		
	単価					457.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	基礎コンクリート (A-4型)	18-8-40(高炉) 底幅 35cm 高さ 50cm	単位	m	数量			10	単価	14,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.72	84,420	145,202.4				
計						145,202.4				
単価						14,530	円/m			

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	平ブロック張	ホースコンクリートブロック張 t=120mm	単位	m2	数量			1	単価	17,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
平ブロック張		150kg/個以上 平ブロック各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 不要 有り 有り 5.0個を超え15.0個以下	m 2	1	17,010	17,010				
計						17,010				
単価						17,010	円/m2			

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3,873	3,873		
計						3,873		
単価						3,873	円/m2	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	天端コンクリート (A-1型)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	5,833
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	0.84	69,060	58,010.4		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	3,873	309.84		
計						58,320.24		
単価						5,833	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	基礎コンクリート (D型変形 岩着基礎)	18-8-40(高炉) 底幅 92cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	14,070
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	1.82	44,290	80,607.8		
型枠	一般型枠 小型構造物		m 2	3	8,567	25,701		
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	0.08	44,290	3,543.2		
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	0.68	44,290	30,117.2		
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板 t=10		m 2	0.18	3,873	697.14		
計						140,666.34		
単価						14,070	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	平ブロック張	ホーラスコンクリートブロック張 t=180mm	単位	m2	数量	1	単価	22,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平ブロック張		150kg/個以上 平ブロック各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 不要 有り 有り 5.0個を超え15.0個以下	m 2	1	22,010	22,010		
計						22,010		
単価						22,010	円/m2	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3,873	3,873		
計						3,873		
単価						3,873	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	天端コンクリート (B-3型)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	24,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	3.5	69,060	241,710		
	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	3.34	1,327	4,432.18		
	目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.35	3,873	1,355.55		
	計					247,497.73		
	単価					24,750	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	平張コンクリート	18-8-40(高炉) t=120	単位	m2	数量	10	単価	6,593
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	10	1,248	12,480		
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25m以下、水平打設距離約20m以下	m 3	1.2	44,540	53,448		
計						65,928		
単価						6,593	円/m2	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3,873	3,873		
計						3,873		
単価						3,873	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	横帯コンクリート (1)	18-8-40(高炉) B200×H2907	単位	箇所	数量	1	単価	38,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打横帯(隔壁)コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	0.53	72,870	38,621.1		
計						38,621.1		
単価						38,630	円/箇所	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	横帯コンクリート (2)	18-8-40(高炉) B200×H722	単位	箇所	数量	1	単価	44,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打横帯(隔壁)コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	0.61	72,870	44,450.7		
計						44,450.7		
単価						44,460	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	横帯コンクリート (3)	18-8-40(高炉) B300×H1248	単位	箇所	数量	1	単価	53,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打横帯(隔壁)コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	0.74	72,870	53,923.8		
計						53,923.8		
単価						53,930	円/箇所	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	横帯コンクリート (4)	18-8-40(高炉) B200×H1038	単位	箇所	数量	1	単価	61,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打横帯(隔壁)コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	0.85	72,870	61,939.5		
計						61,939.5		
単価						61,940	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	横帯コンクリート (5)	18-8-40(高炉) B300×H862	単位	箇所	数量	1	単価	42,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打横帯(隔壁)コンクリート		18-8-40(高炉)一般養生	m 3	0.58	72,870	42,264.6		
計						42,264.6		
単価						42,270	円/箇所	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	横帯コンクリート (8)	18-8-40(高炉) B200×H3226	単位	箇所	数量	1	単価	42,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打横帯(隔壁)コンクリート		18-8-40(高炉)一般養生	m 3	0.58	72,870	42,264.6		
計						42,264.6		
単価						42,270	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	小口止 (3)	18-8-40(高炉) B=200mm	単位	箇所	数量	1	単価	101,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1.35	75,300	101,655		
計						101,655		
単価						101,700	円/箇所	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	小口止 (4)	18-8-40(高炉) B=300mm	単位	箇所	数量	1	単価	79,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1.05	75,300	79,065		
計						79,065		
単価						79,070	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	張芝	張芝工 100m2以上300m2未満	単位	m2	数量	1	単価	2,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		張芝工 100m2以上300m2未満 無	m 2	1	2,470	2,470		
計						2,470		
単価						2,470	円/m2	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	筋芝	筋芝工 100m2以上300m2未満	単位	m2	数量	1	単価	2,170
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 100m2以上300m2未満 無	m 2	1	2,170	2,170		
計						2,170		
単価						2,170	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37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	414.1
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	414.1	414.1		
計						414.1		
単価						414.1	円/m2	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,749
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 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,749	1,749		
計						1,749		
単価						1,749	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	自由勾配側溝	B300×H300	単位	m	数量	1	単価	11,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.25m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	1	11,550	11,550		
計						11,550		
単価						11,550	円/m	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	自由勾配側溝	B300×H400	単位	m	数量	1	単価	12,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.61m3/10m	m	1	12,700	12,700		
計						12,700		
単価						12,700	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	自由勾配側溝	B300×H500	単位	m	数量	1	単価	13,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.61m3/10m	m	1	13,650	13,650		
計						13,650		
単価						13,650	円/m	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	自由勾配側溝	B300×H600	単位	m	数量	1	単価	15,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.63m3/10m	m	1	15,340	15,340		
計						15,340		
単価						15,340	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	自由勾配側溝	B300×H700	単位	m	数量	1	単価	16,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.63m3/10m	m	1	16,130	16,130		
計						16,130		
単価						16,130	円/m	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝B300用 L=500	単位	枚	数量	1	単価	2,294
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	2,294	2,294		
計						2,294		
単価						2,294	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量	1	単価	4,699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	4,699	4,699		
計						4,699		
単価						4,699	円/m	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	基礎コンクリート (D-3型)	18-8-40(高炉) 底幅 50cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	18,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	2.2	84,420	185,724		
計						185,724		
単価						18,580	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	基礎コンクリート (D-4型)	18-8-40(高炉) 底幅 50cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	17,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	2.1	84,420	177,282		
	計					177,282		
	単価					17,730	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	プレキャスト階段	1:1.5型 水密タイプ	単位	m2	数量	9	単価	22,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
階段ブロック設置	1:1.5型 水密タイプ	個	8	22,470	179,760			
裏込砕石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 3	2	6,186	12,372			
吸出し防止材（全面）設置		m 2	9	1,025	9,225			
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	0.1	44,290	4,429			
計					205,786			
単価					22,870	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	プレキャスト階段	1:2.0型 水密タイプ	単位	m2	数量	20	単価	24,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
階段ブロック設置	1:2.0型 水密タイプ	個	20	22,470	449,400			
裏込砕石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ³	4	6,186	24,744			
吸出し防止材（全面）設置		m ²	20	1,025	20,500			
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	0.04	44,290	1,771.6			
計					496,415.6			
単価					24,830	円/m ²		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	平ブロック張	t=120mm W1000	単位	m ²	数量	1	単価	7,211
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平ブロック張		150kg/個未満 平ブロック控120mm 不要 不要 無し 無し	m ²	1	7,211	7,211		
計						7,211		
単価						7,211	円/m ²	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	天端コンクリート (A-3型)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	8,978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m ³	1.3	69,060	89,778		
計						89,778		
単価						8,978	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	横帯コンクリート (6)	18-8-40(高炉) B200×H4700	単位	箇所	数量	1	単価	80,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打横帯(隔壁)コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1.1	72,870	80,157		
計						80,157		
単価						80,160	円/箇所	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	横帯コンクリート (7)	18-8-40(高炉) B200×H2484	単位	箇所	数量	1	単価	37,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打横帯(隔壁)コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	0.52	72,870	37,892.4		
計						37,892.4		
単価						37,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	調整コンクリート	18-8-40(高炉) t=120	単位	m3	数量	1	単価	41,500
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1	41,500	41,500		
計						41,500		
単価						41,500	円/m3	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	電波式水位計	防水防塵型	単位	台	数量	1	単価	924,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電波式水位計設置			台	1	234,000	234,000		
電波式水位計		防水防塵型 80GHz DC4~20mA 計測範囲:0~15m	台	1	690,000	690,000		
計						924,000		
単価						924,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	水位観測装置盤	無線デジタル監視装置子局内蔵 SUS/WP	単位	面	数量	1	単価	1,781,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分電盤取付（ポール取付）	分電盤（ポール取付）新設	面	1	20,450	20,450		
	水位観測装置盤	無線デジタル監視装置子局内蔵 SUS/WP	面	1	1,760,000	1,760,000		
	計					1,780,450		
	単価					1,781,000	円/面	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	引込開閉器盤	屋外防水装柱型 SUS/WP	単位	面	数量	1	単価	145,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分電盤取付（ポール取付）	分電盤（ポール取付）新設	面	1	20,450	20,450		
	引込開閉器盤 1窓	屋外防水装柱型 SUS/WP	面	1	125,000	125,000		
	計					145,450		
	単価					145,500	円/面	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	引込柱設置	鋼管柱 φ165.2×7m	単位	本	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 184100円/基 0円/基 割増なし	基	1	210,400	210,400			
	計					210,400			
	単価					210,400	円/本		

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	地中配管	波付硬質合成樹脂管(FEP) 径 30mm	単位	m	数量				
	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	構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	1	870	870			
	計					870			
	単価					870	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	地中配管	波付硬質合成樹脂管(FEP) 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	948
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		構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	1	948	948		
計						948		
単価						948	円/m	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	地中配線	EM-FCPEE/F-S 1.2mm-1P	単位	m	数量	1	単価	748.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	550.2	550.2		
配線各種			m	1	198	198		
計						748.2		
単価						748.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	屋外配管	厚鋼電線管(G) 径 16mm	単位	m	数量	1	単価	3,314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 歩留め 2m以上 補正なし	m	1	2,871	2,871		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 16 15%	m	1	443	443		
計						3,314		
単価						3,314	円/m	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	屋外配管	厚鋼電線管(G) 径 28mm	単位	m	数量	1	単価	5,663
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 歩留め 2m以上 補正なし	m	1	4,880	4,880		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	783	783		
計						5,663		
単価						5,663	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	屋外配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 3.5mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	1,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,316	1,316		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	180	180		
計						1,496		
単価						1,496	円/m	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	屋外配線	EM-FCPEE/F-S 1.2mm-1P	単位	m	数量	1	単価	748.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	550.2	550.2		
配線各種			m	1	198	198		
計						748.2		
単価						748.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	架空配線	EM-FCPEE/F-S 1.2mm-1P	単位	径間	数量	1	単価	19,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下 新設	径間	1	19,140	19,140		
配線各種			m	1	198	198		
計						19,338		
単価						19,340	円/径間	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	ケーブルトラフ	U-180	単位	m	数量	1	単価	9,659
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートトラフ敷設		250mm以下 新設	m	1	4,129	4,129		
コンクリートトラフ		U-180 蓋付き L=1000	m	1	5,530	5,530		
計						9,659		
単価						9,659	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	50	単価	752.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	50	95.68	4,784		
埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	1	8,950	8,950		
埋設標識シート	400mm×50m 2倍	巻	1	23,900	23,900		
計					37,634		
単価					752.7	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	プルボックス設置	ステンレス製 300×150×150 防水型	単位	個	数量	1	単価	19,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 新設 30cm 15cm 15cm	個	1	7,176	7,176		
プルボックス		ステンレス製 300×150×150 防水型 端子付き	個	1	12,700	12,700		
計						19,876		
単価						19,880	円/個	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	プルボックス設置	ステンレス製 300×200×300 防水型	単位	個	数量	1	単価	35,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 新設 30cm 20cm 30cm	個	1	9,568	9,568		
プルボックス		ステンレス製 300×200×300 防水型 端子付き	個	1	25,900	25,900		
計						35,468		
単価						35,470	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	プルボックス設置	ステンレス製 300×300×300 防水型	単位	個	数量	1	単価	177,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 30cm 30cm 30cm	個	1	10,770	10,770		
	プルボックス	ステンレス製 300×300×300 防水型 端子付き	個	1	28,400	28,400		
	支持架台	ステンレス製 L=150×75×6 L=600	本	2	69,300	138,600		
	計					177,770		
	単価					177,800	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	D種接地		単位	極	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,980	5,980		9,963	
連結式接地棒	径14×1500	本	1	2,870	2,870			
連結式接地棒用リード端子	径14用 22mm2×500	本	1	690	690			
硬質ビニル電線管	V E 16mm	m	1	85	85			
600Vビニル絶縁電線	I V 3.5mm2	m	5	67.5	337.5			
計					9,962.5			
単価					9,963		円/極	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	埋戻し	保護砂	単位	m3	数量	4	単価	17,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し・締固め（光ケーブル配管工）		全ての費用	m3	4	3,217	12,868		
敷砂，保護砂（材料費）			m3	5	5,870	29,350		
埋設表示シート（材料費）			m	38	755.5	28,709		
計						70,927		
単価						17,740	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	配管設置(埋設部)	FEP50×2	単位	m	数量	1	単価	1,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管設置(埋設部)		2条 全ての費用	m	1	1,084	1,084		
計						1,084		
単価						1,084	円/m	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	配管設置(埋設部)	FEP80×2	単位	m	数量	1	単価	1,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管設置(埋設部)		2条 全ての費用	m	1	1,497	1,497		
計						1,497		
単価						1,497	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	ハンドホール	900×900×900	単位	箇所	数量	1	単価	239,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール	全ての費用	個	1	225,300	225,300			
歩道用ハンドホールシリンダー錠	φ600 T-2	個	1	12,360	12,360			
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.54	1,169	1,800.26			
計					239,460.26			
単価					239,500	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	233
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	233	233		
計						233		
単価						233	円/m3	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,844
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	1,844	1,844		
計						1,844		
単価						1,844	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	457.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	457.6	457.6			
	計					457.6			
	単価					457.6	円/m2		

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量		31	単価	4,256
	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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	3	40,730	122,190			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,862	9,724			
	計					131,914			
	単価					4,256	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	32,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	32,810	32,810		
計						32,810		
単価						32,810	円/m3	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,514
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	9,514	9,514		
計						9,514		
単価						9,514	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	目地板	ゴム発泡体t=10	単位	m2	数量	100	単価	4,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地板	30m2未満 各種	m2	100	2,348	234,800		
	ゴム発泡体目地板	硬30 厚10mm	m2	122	1,430	174,460		
	計					409,260		
	単価					4,093	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	工事用道路盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	90	単価	1,774
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	110	228.9	25,179			
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) 有り 5.0km以下	m3	110	1,039	114,290			
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m3	90	223.5	20,115			
計					159,584			
単価					1,774	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	工事用道路撤去	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,476
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	315.4	315.4		
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) 有り 5.0km以下	m3	1	1,039	1,039		
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	121.6	121.6		
計						1,476		
単価						1,476	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	土のう	設置 φ110(丸型)×110cm 短期仮設1年	単位	袋	数量	1,236	単価	3,538
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	積込	袋	1,236	1,200	1,483,200			
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) 有り 5.0km以下	m3	1,030	1,039	1,070,170			
大型土のう工	設置 6m以下	袋	1,236	1,472	1,819,392			
計					4,372,762			
単価					3,538	円/袋		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	土のう	撤去 φ110(丸型)×110cm 短期仮設1年	単位	袋	数量	1,236	単価	1,662
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	1,236	694.3	858,154.8			
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) 有り 5.0km以下	m ³	1,030	1,039	1,070,170			
整地	残土受入れ地での処理	m ³	1,030	121.6	125,248			
計					2,053,572.8			
単価					1,662	円/袋		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	1	単価	11,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	1	11,090	11,090		
	計					11,090		
	単価					11,090	円/m	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	14,250
	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	14,250	14,250		
	計					14,250		
	単価					14,250	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	233
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	233	233		
計						233		
単価						233	円/m3	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,844
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	1,844	1,844		
計						1,844		
単価						1,844	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,991
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	2,991	2,991		
計						2,991		
単価						2,991	円/m3	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	457.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	457.6	457.6		
計						457.6		
単価						457.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	自由勾配側溝	B500×H600	単位	m	数量	1	単価	19,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.74m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.84m3/10m	m	1	19,270	19,270		
計						19,270		
単価						19,270	円/m	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	自由勾配側溝	B1000×H1100	単位	m	数量	1	単価	67,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.1m3/10m 有り	m	1	67,060	67,060		
計						67,060		
単価						67,060	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	自由勾配側溝	B1000×H1200	単位	m	数量	1	単価	69,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.1m3/10m 有り	m	1	69,700	69,700		
計						69,700		
単価						69,700	円/m	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	自由勾配側溝	B1000×H1300	単位	m	数量	1	単価	81,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.1m3/10m 有り	m	1	81,570	81,570		
計						81,570		
単価						81,570	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	自由勾配側溝	土留型 B1000×H1000	単位	m	数量	10	単価	84,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.55m ³ /10m 有り	m	10	82,400	824,000		
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	0.45	40,650	18,292.5		
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	0.005	179,900	899.5		
計						843,192		
単価						84,320	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝B500用 L=500	単位	枚	数量	1	単価	3,724
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	3,724	3,724		
計						3,724		
単価						3,724	円/枚	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝B1000用 L=500	単位	枚	数量	1	単価	21,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋設置		200kgを超え800kg以下	枚	1	5,352	5,352		
コンクリート蓋		自由勾配側溝B1000用 L500	枚	1	16,230	16,230		
計						21,582		
単価						21,590	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝B500用 T-25 L=1000	単位	枚	数量	1	単価	64,680
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	64,680	64,680		
計						64,680		
単価						64,680	円/枚	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝B1000用 T-25 L=1000	単位	枚	数量	1	単価	123,600
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	123,600	123,600		
計						123,600		
単価						123,600	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104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	414.1
	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	414.1	414.1		
	計					414.1		
	単価					414.1	円/m2	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,712
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,712	1,712		
	計					1,712		
	単価					1,712	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,664
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,664	1,664		
計						1,664		
単価						1,664	円/m2	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	737,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) バックホウ系山積1.4m3を超え山積2.1m3以下 標準(1.0)	回	1	737,000	737,000		
計						737,000		
単価						737,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削	硬岩 I 幅員7m以上 延長25m以上	単位	m ³	数量	100	単価	10,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔	硬岩 I 防音型コーティングリル φ102	m	184.8	4,379	809,239		
バックホ運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 山積1.9m ³ 級	日	0.77	138,000	106,260		
大型フレカ運転	超低騒音大型フレカ 4000kg級	日	0.77	99,490	76,607		
特殊芯入楔型チェセル		日	0.77	37,500	28,875		
諸雑費 (その他機械) (率) 5%		式	1		1,443		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		15,576		
計					1,038,000		
単価					10,380	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
	土羽土(筋芝工で計上)		単位	m3	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						0		
単価						0	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0	
	処分費 (m3)		単位	m3	数量	100	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		硬岩(株)ケール馬渡谷処分場	m3	100	3,750	375,000		
計						375,000		
単価						3,750	円/m3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	人力施工による植生工	張芝工 100m2以上300m2未満 無	単位	m 2	数量			
					1	単価	2,470	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（張芝工）		野芝・高麗芝（全面張）		m 2	1	2,470.44	2,470	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							2,470	
単価							2,470	円/m 2

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	人力施工による植生工	筋芝工 100m2以上300m2未満 無	単位	m 2	数量			
					1	単価	2,170	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（筋芝工）		野芝・高麗芝		m 2	1	2,170.56	2,170	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							2,170	
単価							2,170	円/m 2

参考資料（１）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.25m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.6m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	11,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,828.16	58,281		
自由勾配側溝	B300×H300×L2000	個	5	9,070	45,350		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉	m ³	0.265	25,700	6,810		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉	m ³	0.159	25,700	4,086		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.72	1,320	950		
諸雑費（まるめ）		式	1		23		
計					115,500		
単価					11,550	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.61m ³ /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	12,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,828.16	58,281			
自由勾配側溝	B300×H400×L2000	個	5	11,200	56,000			
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉	m ³	0.276	25,700	7,093			
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉	m ³	0.18	25,700	4,626			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.732	1,320	966			
諸雑費（まるめ）		式	1		34			
計					127,000			
単価					12,700	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.61m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	13,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,828.16	58,281		
自由勾配側溝	B300×H500×L2000	個	5	12,600	63,000		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉	m ³	0.276	25,700	7,093		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉	m ³	0.276	25,700	7,093		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.732	1,320	966		
諸雑費（まるめ）		式	1		67		
計					136,500		
単価					13,650	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.63m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	15,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,828.16	58,281			
自由勾配側溝	B300×H600×L2000	個	5	15,600	78,000			
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉	m ³	0.286	25,700	7,350			
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉	m ³	0.339	25,700	8,712			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.756	1,320	997			
諸雑費（まるめ）		式	1		60			
計					153,400			
単価					15,340	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.63m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	16,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,828.16	58,281			
自由勾配側溝	B300×H700×L2000	個	5	17,300	86,500			
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉	m ³	0.286	25,700	7,350			
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉	m ³	0.318	25,700	8,172			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.756	1,320	997			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					161,300			
単価					16,130	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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	2,294
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	873.6	87,360		
コンクリート蓋	自由勾配側溝B300用 L=500	枚	100	1,420	142,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
計					229,400		
単価					2,294	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

階段ブロック設置	1:1.5型 水密タイプ	単位	個	数量	10	単価	22,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.24	27,144	6,514		
特殊作業員		人	0.24	24,128	5,790		
ブロック工		人	0.48	30,056	14,426		
普通作業員		人	0.48	22,880	10,982		
階段ブロック	1:1.5型 水密タイプ 495×1995×324	個	10	17,670	176,700		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.24	42,800	10,272		
諸雑費 (まるめ)		式	1		16		
計					224,700		
単価					22,470	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

階段ブロック設置	1:2.0型 水密タイプ	単位	個	数量	10	単価	22,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.24	27,144	6,514		
特殊作業員		人	0.24	24,128	5,790		
ブロック工		人	0.48	30,056	14,426		
普通作業員		人	0.48	22,880	10,982		
階段ブロック	1:2.0型 水密タイプ 495×1995×278	個	10	17,670	176,700		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.24	42,800	10,272		
諸雑費（まるめ）		式	1		16		
計					224,700		
単価					22,470	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
オートゲート据付費	ステンレス製 1.2m×1.2m 手動油圧タイプ					1	1,211,000
機械設備据付工		人		30	29,432	882,960	
普通作業員		人		8	22,880	183,040	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日		2	42,800	85,600	
電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	最大溶接電流250A	日		2	2,010	4,020	
諸雑費（その他機械）（率） 3%		式		1		2,688	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式		1		52,692	
計						1,211,000	
単価						1,211,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

電波式水位計設置		単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5	23,920	119,600		
普通作業員		人	5	22,880	114,400		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					234,000		
単価					234,000	円／台	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

分電盤取付（ポール取付）		分電盤（ポール取付）新設		単位	面	数量	10	単価	20,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電工		人	5.2	23,920	124,384				
普通作業員		人	3.5	22,880	80,080				
諸雑費（まるめ）		式	1		36				
計					204,500				
単価					20,450	円/面			

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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	概要
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 184100円/基 0円/基 割増なし						10	210,400
電工		人		5	23,920	119,600		
普通作業員		人		4	22,880	91,520		
照明ポール		本		10	184,100	1,841,000		
アンカーボルト		組		10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		1.7	30,200	51,340		
諸雑費 (まるめ)		式		1		540		
計						2,104,000		
単価						210,400	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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	構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 870
電工		人	2.6	23,920	62,192	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	m	100	248	24,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					87,000	
単価					870	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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	構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 948
電工		人	2.6	23,920	62,192	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	100	326	32,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					94,800	
単価					948	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	単価	金額	単価	550.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	2.3	23,920	55,016			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					55,020			
単価					550.2	円/m		

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

配線各種		単位	m	数量	単価	金額	単価	198
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル	EM-FCPEE/F-S 1.2mm-1P	m	1	198	198			
計					198			
単価					198	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 かつ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,871
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	12	23,920	287,040			
諸雑費 (まるめ)		式	1		60			
計					287,100			
単価					2,871	円/m		

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

厚鋼電線管 (G)	呼び径 16 15%	単位	m	数量	単価	金額	単価	443
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
厚鋼電線管	G 16	m	1	386.6	386			
附属品費 15%		式	1		57			
計					443			
単価					443	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 かつ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量	100	単価 4,880
電工		人	20.4	23,920	487,968	
諸雑費 (まるめ)		式	1		32	
計					488,000	
単価					4,880	円/m

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
厚鋼電線管 (G)	呼び径 28 15%	単位	m	数量	1	単価 783
厚鋼電線管	G 28	m	1	681.69	681	
附属品費 15%		式	1		102	
計					783	
単価					783	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,316
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	5.5	23,920	131,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		40			
計					131,600			
単価					1,316	円/m		

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 3.5mm2 2心	単位	m	数量	単価	金額	単価	180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V（CV）3.5mm2 2心	m	1	180	180			
計					180			
単価					180	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

架線	仕上外径 10mm以下 新設	単位	径間	数量	1	単価	19,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.8	23,920	19,136		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					19,140		
単価					19,140	円/径間	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
コンクリートトラフ敷設	250mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 4,129
電工		人	1	23,920	23,920	
普通作業員		人	17	22,880	388,960	
諸雑費（まるめ）		式	1		20	
計					412,900	
単価					4,129	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

異種管接続材料	FEP用 H型 径50mm/30mm	単位	組	数量	1	単価	19,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	異種管接続材料 (H型) 30mm	組	1	4,320	4,320		
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	異種管接続材料 (H型) 50mm	組	1	5,220	5,220		
異径アダプター(厚鋼用サイズダウン)	φ65 L30 受け口ネジの呼び A(G1 1/2) B(G1 1/4)	個	1	5,050	5,050		
アダプタージョイント	φ34 L37 ネジの呼び G1 1/4	個	1	5,050	5,050		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					19,640		
単価					19,640	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	単価	金額	単価	95.68
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.4	23,920	9,568			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,568			
単価					95.68	円/m		

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量	単価	金額	単価	8,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	1	8,950	8,950			
計					8,950			
単価					8,950	円/巻		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	埋設標識シート	400mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価
					1		23,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート		400mm×50m 2倍	巻	1	23,900	23,900	
計						23,900	
単価						23,900	円/巻

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ブルボックス設置	各種 新設 30cm 15cm 15cm	単位	個	数量		単価
					1		7,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.3	23,920	7,176	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,176	
単価						7,176	円/個

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0
	プルボックス設置	各種 新設 30cm 20cm 30cm	単位	個	数量	1	単価 9,568
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.4	23,920	9,568	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						9,568	
単価						9,568	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-00-00-2-0
	プルボックス設置	各種 新設 30cm 30cm 30cm	単位	個	数量	1	単価 10,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.45	23,920	10,764	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						10,770	
単価						10,770	円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価 5,980
電工		人	0.25	23,920	5,980	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,980	
単価					5,980	円/極

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
連結式接地棒	径14×1500	単位	本	数量	1	単価 2,870
連結式接地棒	φ 1 4 × 1 5 0 0 m m	本	1	2,870	2,870	
計					2,870	
単価					2,870	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
連結式接地棒用リード端子	径14用 22mm2×500					1		690
連結式接地棒用リード端子	φ14用 22mm2×500	本	1	690	690			
計						690		
単価						690	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価 5,965
土木一般世話役		人	0.161	27,144	4,370	
特殊作業員		人	0.161	24,128	3,884	
普通作業員		人	0.161	22,880	3,683	
耐候性大型土のう袋材	φ110(丸型)×110cm 短期仮設1年	袋	10	3,770	37,700	
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	日	0.161	57,020	9,180	
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		833	
計					59,650	
単価					5,965	円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう工	積込	単位	袋	数量	10	単価	1,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.12	27,144	3,257		
特殊作業員		人	0.12	24,128	2,895		
運転手（特殊）		人	0.12	25,064	3,007		
軽油		L	11.2	139	1,556		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	0.12	10,700	1,284		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					12,000		
単価					1,200	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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	1,472
大型土のう工	設置 6m以下					10		
土木一般世話役		人	0.116	27,144		3,148		
特殊作業員		人	0.116	24,128		2,798		
普通作業員		人	0.116	22,880		2,654		
バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	日	0.116	52,690		6,112		
諸雑費（まるめ）		式	1			8		
計						14,720		
単価						1,472	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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	概要
大型土のう工	撤去 6m以下					10	694.3	
土木一般世話役		人	0.069	27,144		1,872		
特殊作業員		人	0.069	24,128		1,664		
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	49,390		3,407		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						6,943		
単価						694.3	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	100	2,982	298,200	11,090
汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	m	100	2,982	298,200	
汚濁防止フェンス	単独7ポートφ300 1000未満 賃料日数 35日	m	100	7,370	737,000	
アンカー工 10%		式	1		73,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		100	
計					1,109,000	
単価					11,090	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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	14,248	14,248		14,250
諸雑費 (まるめ)		式	1			2	
計						14,250	
単価						14,250	円/人日

参考資料（１）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.74m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.84m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	19,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,828.16	58,281		
	自由勾配側溝	B500×H600×L2000	個	5	19,800	99,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.784	25,700	20,148		
	生コンクリート	18-8-25(20) 高炉	m ³	0.541	25,700	13,903		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.008	1,320	1,330		
	諸雑費（まるめ）		式	1		38		
	計					192,700		
	単価					19,270	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.1m ³ /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	67,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,503.6	75,036		
	自由勾配側溝	B1000×H1100×L2000	個	5	102,200	511,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.226	25,700	57,208		
	生コンクリート	18-8-25(20) 高炉	m ³	0.922	25,700	23,695		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	2.7	1,320	3,564		
	諸雑費（まるめ）		式	1		97		
	計					670,600		
	単価					67,060	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.1m ³ /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	69,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,503.6	75,036			
自由勾配側溝	B1000×H1200×L2000	個	5	107,330	536,650			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.226	25,700	57,208			
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉	m ³	0.954	25,700	24,517			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	2.7	1,320	3,564			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					697,000			
単価					69,700	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.1m ³ /10m 有り	単位	m	数量		10	単価	81,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,503.6	75,036			
	自由勾配側溝	B1000×H1300×L2000	個	5	131,000	655,000			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.226	25,700	57,208			
	生コンクリート	18-8-25(20) 高炉	m ³	0.965	25,700	24,800			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	2.7	1,320	3,564			
	諸雑費（まるめ）		式	1		92			
	計					815,700			
	単価					81,570	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.55m ³ /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	82,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,503.6	75,036			
自由勾配側溝(土留型)	B1000×H1000×L2000	個	5	132,090	660,450			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.703	25,700	69,467			
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉	m ³	0.572	25,700	14,700			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	3.24	1,320	4,276			
諸雑費(まるめ)		式	1		71			
計					824,000			
単価					82,400	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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			
					1	179,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	109,000	112,270	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,574	67,574	
諸雑費(まるめ)		式	1		56	
計					179,900	
単価					179,900	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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	3,724
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	873.6	87,360		
コンクリート蓋	自由勾配側溝B500用 L500	枚	100	2,850	285,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
計					372,400		
単価					3,724	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋設置	200kgを超え800kg以下	単位	枚	数量	1	単価	5,352
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.04	27,144	1,085		
特殊作業員		人	0.04	24,128	965		
普通作業員		人	0.08	22,880	1,830		
バックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3 1.7t吊	日	0.04	36,810	1,472		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,352		
単価					5,352	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
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	64,680
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	873.6		87,360	
グレーチング蓋	自由勾配側溝B500用 T-25 L=1000	枚	100	63,800		6,380,000	
諸雑費(まるめ)		式	1			640	
計						6,468,000	
単価						64,680	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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	123,600
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	873.6	87,360		
グレーチング 蓋	自由勾配側溝B1000用 T-25 L=1000	枚	100	122,700	12,270,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2,640		
計					12,360,000		
単価					123,600	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	4.5	24,128		108,576	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.3	42,800		98,440	
運搬費等率 256%		式	1			529,960	
諸雑費 (まるめ)		式	1			24	
計						737,000	
単価						737,000	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費用		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	33,600	58,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					58,800		
単価					58,800	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	削孔	硬岩 I 防音型クロータール φ102	単位	m	数量	100	単価	4,379
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.8	27,144	21,715		
	普通作業員		人	0.8	22,880	18,304		
	クロータール運転	搭載式 防音仕様	日	0.8	301,700	241,360		
	シャックロット	T-51	本	0.29	141,700	41,093		
	削岩ロット	T-51	本	0.29	161,000	46,690		
	スリーブ	T-51	個	0.29	53,700	15,573		
	削岩ビット	φ102mm	個	0.29	114,400	33,176		
	諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		12,068		
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		7,921		
	計					437,900		
	単価					4,379	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホリ運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 山積1.9m3級	単位	日	数量	1	単価	138,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,064	25,064			
軽油		L	390.9	139	54,335			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積1.9m3	供用日	1.46	40,100	58,546			
諸雑費（まるめ）		式	1		55			
計					138,000			
単価					138,000	円/日		

参考資料（２）

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	大型フレカ運転	超低騒音大型フレカ 4000kg級	単位	日	数量		単価	
					1			99,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型フレカ	超低騒音大型フレカ 4000kg級	供用日	1.33	74,800	99,484			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					99,490			
単価					99,490	円／日		

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	特殊芯入楔型フェセル		単位	日	数量		単価	
					1			37,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊芯入楔型フェセル		供用日	1	37,500	37,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					37,500			
単価					37,500	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	1	単価	57,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,064	25,064			
軽油		L	119	139	16,541			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.44	10,700	15,408			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					57,020			
単価					57,020	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	52,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,064	25,064			
軽油		L	94	139	13,066			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.36	10,700	14,552			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					52,690			
単価					52,690	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	49,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,064	25,064			
軽油		L	78	139	10,842			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	10,700	13,482			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					49,390			
単価					49,390	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,982
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	27,144	59,716			
普通作業員		人	5.4	22,880	123,552			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	48,320	106,304			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		8,628			
計					298,200			
単価					2,982	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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]	山積0.28m3 1.7t吊					1	36,810	
運転手(特殊)		人	1	25,064		25,064		
軽油		L	38	139		5,282		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	1	6,460		6,460		
諸雑費(まるめ)		式	1			4		
計						36,810		
単価						36,810	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラトリル運転	搭載式 防音仕様	単位	日	数量	1	単価	301,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,064	25,064			
軽油		L	360	139	50,040			
クローラトリル	搭載式 トリアタカイトシェル・集塵機・空気圧縮機含む	供用日	1.36	163,600	222,496			
防音装置A		供用日	1.36	3,000	4,080			
諸雑費（まるめ）		式	1		20			
計					301,700			
単価					301,700	円／日		

参考資料（3）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	48,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	25,064	25,064		
軽油		L	88	139	12,232		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.03	10,700	11,021		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					48,320		
単価					48,320	円/日	