

令和6年12月5日（単価合意日 令和6年12月11日）

加古川滝野大橋下流護岸他工事

【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	加古川滝野大橋下流護岸他工事
工事地名	(自)兵庫県加東市河高地先 (至)兵庫県加東市下滝野地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 8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	5121010012	1 4) 単価適用年月	2024年10月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年10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	197日間 自 令和 6年12月16日 (当初) 至 令和 7年 6月30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		2 2) 処 分 費 等	7,950,300
		2 3) 公 告 日	令和 6年 8月27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	加古川滝野大橋下流護岸他工事 (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		117,655,641					
河川土工		式	1		51,621,100					
掘削工		式	1		26,620,820					
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	2,300	219.7	505,310					単-1号
掘削	硬岩 I	m3	2,090	12,210	25,518,900					単-2号
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3 未満	m3	2,100	284.1	596,610					単-3号
盛土工		式	1		8,435,423					
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	10	6,038	60,380					単-4号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	50	781.5	39,075					単-5号
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	2,540	219.2	556,768					単-6号
土材料	購入土	m3	2,600	2,992	7,779,200					単-7号
法面整形工		式	1		2,407,477					

設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋下流護岸他工事 (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	970	843.1	817,807					単-8号
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m2	320	3,525	1,128,000					単-9号
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	1,100	419.7	461,670					単-10号
残土処理工		式	1		14,157,380					
整地	残土受入れ地での処理	m3	2,800	121.6	340,480					単-11号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,760	865.5	2,388,780					単-12号
土砂等運搬	硬岩	m3	2,090	1,718	3,590,620					単-13号
残土等処分	硬岩	m3	2,090	3,750	7,837,500					単-14号
伐木・伐採工		式	1		554,241					
伐木除根工		式	1		554,241					
伐木・伐竹	伐竹	m2	1,300	145.5	189,150					単-15号
除根整地		m2	1,300	95.06	123,578					単-16号

設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋下流護岸他工事 (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
集積積込み		m2	1,300	87.38	113,594					単-17号
伐木伐竹運搬	竹	m3	7	1,979	13,853					単-18号
伐木伐竹運搬	竹(根)	m3	0.4	3,166	1,266					単-19号
処分費	竹	m3	7	15,200	106,400					単-20号
処分費	竹(根)	m3	0.4	16,000	6,400					単-21号
法覆護岸工		式	1		35,747,959					
作業土工		式	1		1,162,340					
床掘り	土砂	m3	860	233	200,380					単-22号
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	410	1,844	756,040					単-23号
基面整正		m2	450	457.6	205,920					単-24号
コンクリートブロック工(連節ブロック張) (高水護岸部)		式	1		23,981,780					
現場打基礎コンクリート (D-4型)	18-8-40(高炉) 底幅 50cm 高さ 50cm	m	90	17,730	1,595,700					単-25号

設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋下流護岸他工事 (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
連節ブロック張	t=250mm	m2	1,546	14,480	22,386,080					単-26号
護岸付属物工		式	1		1,468,010					
横帯コンクリート(2)	B200×H3000 18-8-40(高炉)	箇所	3	44,460	133,380					単-27号
横帯コンクリート(3)	B200×H3268 18-8-40(高炉)	箇所	2	36,440	72,880					単-28号
小口止コンクリート(7)	B200×H3268 18-8-40(高炉)	箇所	1	37,650	37,650					単-29号
小口止コンクリート(8)	B200×H3267 18-8-40(高炉)	箇所	1	38,410	38,410					単-30号
小口止コンクリート(9)	B200 18-8-40(高炉)	箇所	1	21,090	21,090					単-31号
小口止コンクリート(10)	B300×H1959 18-8-40(高炉)	箇所	1	80,580	80,580					単-32号
平張コンクリート	t=250mm 18-8-40(高炉)	m2	87	12,460	1,084,020					単-33号
多自然護岸工 (低水護岸部)		式	1		4,448,129					
現場打基礎コンクリート (D型変形)	18-8-40(高炉)	m	29	15,550	450,950					単-34号
巨石張(練)	40cm以上60cm未満 遮水シート無 止水シート無	m2	92	35,630	3,277,960					単-35号

設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋下流護岸他工事 (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
現場打天端コンクリート (B-3型)	18-8-40(高炉)	m	29	24,400	707,600					単-36号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	3	3,873	11,619					単-37号
植生工		式	1		2,287,420					
張芝	張芝工 500m2以上	m2	1,030	1,866	1,921,980					単-38号
筋芝	筋芝工 100m2以上300m2未満	m2	160	2,284	365,440					単-39号
覆土工		式	1		2,400,280					
覆土(購入土)	t=300	m3	460	5,218	2,400,280					単-40号
付帯道路工		式	1		10,890,540					
作業土工		式	1		89,547					
床掘り	土砂	m3	20	2,053	41,060					単-41号
埋戻し	土砂	m3	10	3,652	36,520					単-42号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	6	1,873	11,238					単-43号

設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋下流護岸他工事 (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
整地	残土受入れ地での処理	m3	6	121.6	729					単-44号
アスファルト舗装工		式	1		2,011,549					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	892	414.1	369,377					単-45号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	892	1,841	1,642,172					単-46号
側溝工		式	1		4,928,036					
自由勾配側溝	B300×H300	m	180	11,570	2,082,600					単-47号
自由勾配側溝	B300×H500	m	19	13,750	261,250					単-48号
自由勾配側溝	B300×H600	m	25	15,250	381,250					単-49号
自由勾配側溝	B300×H800	m	4	17,670	70,680					単-50号
側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B300×L500	枚	114	2,294	261,516					単-51号
側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝用 B300×L1000	枚	57	32,820	1,870,740					単-52号
集水柵工		式	1		233,240					

設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋下流護岸他工事 (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	
現場打ち集水桝 (1号)	B600×L600×H1100 18-8-40(高炉)	箇所	1	98,370	98,370			単-53号	
現場打ち集水桝 (2号)	B600×L600×H700 18-8-40(高炉)	箇所	1	43,510	43,510			単-54号	
蓋	グレーチング 蓋 B600×L600用 T-25 ホルト固定	枚	1	44,380	44,380			単-55号	
蓋	グレーチング 蓋 B600×L600用 T-2	枚	1	46,980	46,980			単-56号	
縁石工		式	1		2,485,296				
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	528	4,707	2,485,296			単-57号	
坂路工		式	1		1,142,872				
現場打基礎コンクリート(D-4型)	18-8-40(高炉) 底幅50cm 高さ50cm	m	20	17,730	354,600			単-58号	
笠コンクリート	18-8-40(高炉)	m	20	9,239	184,780			単-59号	
平張コンクリート	t=150mm 18-8-40(高炉)	m ²	56	7,552	422,912			単-60号	
現場打天端コンクリート(A-3型)	18-8-40(高炉)	m	20	9,029	180,580			単-61号	
光ケーブル配管工		式	1		3,107,709				

設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋下流護岸他工事 (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	
作業土工		式	1		731,540				
掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害無 施工数量 70m ³	m ³	70	2,207	154,490			単-62号	
埋戻し	流用土	m ³	50	6,965	348,250			単-63号	
埋戻し	保護砂	m ³	20	11,440	228,800			単-64号	
配管工		式	1		1,599,669				
配管設置(埋設部)	FEP50×2	m	229	1,099	251,671			単-65号	
配管設置(埋設部)	FEP80×2	m	229	1,521	348,309			単-66号	
配管設置(埋設部)	合成樹脂製多孔管 φ50用 2条1段	m	7	6,876	48,132			単-67号	
配管設置(埋設部)	合成樹脂製多孔管 φ80用 2条1段	m	7	10,020	70,140			単-68号	
配管設置(露出部)	厚鋼電線管 G54×2	m	20	8,805	176,100			単-69号	
配管設置(露出部)	厚鋼電線管 G82×2	m	20	10,130	202,600			単-70号	
配管設置(露出部)	可とう電線管 63mm	m	9	5,757	51,813			単-71号	

設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋下流護岸他工事 (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
配管設置(露出部)	可とう電線管 83mm	m	9	10,130	91,170					単-72号
配管設置(配管付属品)	コンビネーションカップリング ^φ 厚鋼用 63mm	個	8	661	5,288					単-73号
配管設置(配管付属品)	コンビネーションカップリング ^φ 厚鋼用 83mm	個	8	1,170	9,360					単-74号
配管設置(配管付属品)	異種管接続材 50mm	個	4	5,850	23,400					単-75号
配管設置(配管付属品)	異種管接続材 80mm	個	4	7,880	31,520					単-76号
配管設置(配管付属品)	配管用ブロック	個	3	14,120	42,360					単-77号
配管設置(配管付属品)	ダクタークリップ ^φ S-DC54	個	6	313	1,878					単-78号
配管設置(配管付属品)	ダクタークリップ ^φ S-DC82	個	6	428	2,568					単-79号
配管設置(配管付属品)	配管支持金物	組	12	20,280	243,360					単-80号
ブロック設置工		式	1		386,600					
ブロック設置	ステンレス性 600×600×300 防水型	個	1	100,400	100,400					単-81号
ブロック設置	ステンレス性 600×600×600 防水型	個	1	152,800	152,800					単-82号

設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋下流護岸他工事 (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	
ブロック設置	ステンレス性 800×600×300 防水型	個	1	133,400	133,400			単-83号	
ハンドホール工		式	1		389,900				
ハンドホール	H2-9型	箇所	1	389,900	389,900			単-84号	
構造物撤去工		式	1		652,600				
既設土のう撤去工		式	1		652,600				
既設土のう撤去	再利用撤去	袋	520	1,255	652,600			単-85号	
仮設工		式	1		15,081,492				
土留・仮締切工		式	1		11,935,742				
大型土のう	移設	袋	520	1,830	951,600			単-86号	
大型土のう	製作・設置 採取土	袋	354	5,684	2,012,136			単-87号	
大型土のう撤去		袋	874	1,519	1,327,606			単-88号	
締切盛土	4.0m以上	m3	2,900	1,429	4,144,100			単-89号	

設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋下流護岸他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
締切盛土撤去		m3	2,900	1,207	3,500,300				単-90号
汚濁防止工		式	1		1,564,000				
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	100	15,640	1,564,000				単-91号
交通管理工		式	1		1,581,750				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	111	14,250	1,581,750				単-92号
直接工事費		式	1		117,655,641				
共通仮設費		式	1		10,940,000				
共通仮設費		式	1		2,538,000				
運搬費		式	1		1,474,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	737,000	1,474,000				単-93号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,064,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		8,402,000				

設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋下流護岸他工事 (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
純工事費		式	1		128,595,641					
現場管理費		式	1		31,826,000					
工事原価		式	1		160,421,641					
一般管理費等		式	1		25,238,359					
工事価格		式	1		185,660,000					
消費税相当額		式	1		18,566,000					
工事費計		式	1		204,226,000					

内訳書<データ無し>

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
----------------------------	--

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	219.7
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 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	219.7	219.7			
	計					219.7			
	単価					219.7		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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	12,210
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	m 3	1	10,380	10,380	
転石破碎		無し		m 3	0.5	3,082	1,541	
積込 (ルーズ)		破碎岩	土量50,000m3未満	m 3	1	284.1	284.1	
計							12,205.1	
単価							12,210	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							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	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	781.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	781.5	781.5		
計						781.5		
単価						781.5	円/m3	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	2,540	単価	219.2
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	2,490	223.5	556,515		
土羽土(筋芝工で計上)		t=0.3m	m3	50	0	0		
計						556,515		
単価						219.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	土材料	購入土	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,992
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土材料		m 3	1	2,992		2,992		
	計						2,992		
	単価						2,992	円/m3	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	単価	金額	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 ㈬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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	法面整形(盛土部)	法面締め無 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 け質土、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	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	単価	金額	単価	121.6
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	121.6	121.6			
計						121.6			
単価						121.6		円/m3	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	865.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬		標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.5km以下	m3	1	865.5	865.5			
計						865.5			
単価						865.5		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	1,718
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) 硬岩 有り 6.0km以下		m3	1	1,718	1,718	
計							1,718	
単価							1,718	円/m3

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14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
残土等処分				m3	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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	伐木・伐竹	伐竹	単位	m2	数量	単価	金額	単価	145.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
伐木・伐竹（伐木除根）		伐竹	m 2	1	145.5	145.5			
計						145.5			
単価						145.5		円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	除根整地		単位	m2	数量	単価	金額	単価	95.06
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除根（伐木除根）		全ての費用	m 2	1	37.91	37.91			
整地（伐木除根）		全ての費用	m 2	1	57.15	57.15			
計						95.06			
単価						95.06		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	集積積み		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	集積積み (機械施工) (伐木除根)	有り 全ての費用	m 2	1	87.38	87.38		
	計					87.38		
	単価					87.38	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	伐木伐竹運搬	竹	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運搬 (伐木除根)	機械施工 有り 有り 13.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,979	1,979		
	計					1,979		
	単価					1,979	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	伐木伐竹運搬	竹(根)	単位	m3	数量	1	単価	3,166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬(伐木除根)		機械施工 有り 有り 29.0km以下 全ての費用	m3	1	3,166	3,166		
計						3,166		
単価						3,166	円/m3	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	処分費	竹	単位	m3	数量	1	単価	15,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	15,200	15,200		
計						15,200		
単価						15,200	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	処分費	竹(根)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	16,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m3)			m3	1	16,000	16,000			
計						16,000			
単価						16,000		円/m3	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	埋戻し	土砂 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	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	現場打基礎コンクリート (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			

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	連節ブロック張	t=250mm	単位	m2	数量			1	単価	14,480
	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 鉄筋又は鋼線 鉄筋コンクリート用棒鋼 各種 不要 有り	m 2	1	14,480	14,480				
	計					14,480				
	単価					14,480	円/m2			

1次単価表

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	横帯コンクリート(2)	B200×H3000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	横帯コンクリート(3)	B200×H3268 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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	0.5	72,870	36,435	
	計					36,435	
	単価					36,440	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	小口止コンクリート(7)	B200×H3268 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	37,650
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	0.5	75,300	37,650		
計						37,650		
単価						37,650	円/箇所	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	小口止コンクリート(8)	B200×H3267 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	38,410
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	0.51	75,300	38,403		
計						38,403		
単価						38,410	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	小口止コンクリート(9)	B200 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	21,090
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	0.28	75,300	21,084		
計						21,084		
単価						21,090	円/箇所	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	小口止コンクリート(10)	B300×H1959 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	80,580
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	1.07	75,300	80,571		
計						80,571		
単価						80,580	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	平張コンクリート	t=250mm 18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	87	単価	12,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	87	1,169	101,703			
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	22	44,290	974,380			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	2	3,873	7,746			
計					1,083,829			
単価					12,460	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	現場打基礎コンクリート (D型変形)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	15,550
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) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	1.7	73,610	125,137		
	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	m ³	0.08	41,500	3,320		
	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	m ³	0.65	41,500	26,975		
	計					155,432		
	単価					15,550	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	巨石張(練)	40cm以上60cm未満 遮水シート無 止水シート無	単位	m2	数量	1	単価	35,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
巨石張(練)	40cm以上60cm未満 無し 無し 有り 再生クラッシュラン RC-40 0.5m3以上1.0m3以下	m2	1	12,770	12,770			
巨石(材料費)		m2	1	22,860	22,860			
計					35,630			
単価					35,630	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	現場打天端コンクリート (B-3型)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	24,400
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	0.67	1,327	889.09			
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					243,954.64			
単価					24,400	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1,866
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 500m2以上(標準) 無	m 2	1	1,866	1,866		
計						1,866		
単価						1,866	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	筋芝	筋芝工 100m2以上300m2未満	単位	m2	数量	1	単価	2,284
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	2,284	2,284		
計						2,284		
単価						2,284	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	覆土(購入土)	t=300	単位	m3	数量	1	単価	5,218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m 3	1	2,992	2,992		
法面整形		盛土部 有り 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	3.3	674.4	2,225.52		
計						5,217.52		
単価						5,218	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,053
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	2,053	2,053		
計						2,053		
単価						2,053	円/m3	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,652
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	3,652	3,652		
計						3,652		
単価						3,652	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,873
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)有り 4.5km以下	m3	1	1,873	1,873			
計						1,873			
単価						1,873		円/m3	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	単価	金額	単価	121.6
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	121.6	121.6			
計						121.6			
単価						121.6		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,841
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) フライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,841	1,841		
計						1,841		
単価						1,841	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	自由勾配側溝	B300×H300	単位	m	数量	1	単価	11,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.51m3/10m	m	1	11,570	11,570		
計						11,570		
単価						11,570	円/m	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	自由勾配側溝	B300×H500	単位	m	数量	1	単価	13,750
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) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.58m3/10m	m	1	13,750	13,750		
計						13,750		
単価						13,750	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	自由勾配側溝	B300×H600	単位	m	数量	1	単価	15,250
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) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.58m3/10m	m	1	15,250	15,250		
計						15,250		
単価						15,250	円/m	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	自由勾配側溝	B300×H800	単位	m	数量	1	単価	17,670
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) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.58m3/10m	m	1	17,670	17,670		
計						17,670		
単価						17,670	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B300×L500	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	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	側溝蓋	グレーチング 蓋 自由勾配側溝用 B300×L1000	単位	枚	数量	1	単価	32,820
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	32,820	32,820		
計						32,820		
単価						32,820	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	現場打ち集水桝 (1号)	B600×L600×H1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
						1	98,370
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)		18-8-40(高炉) 0.65m3を超え0.69m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	93,430	93,430	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	2	2,470	4,940	
計						98,370	
単価						98,370	円/箇所

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	現場打ち集水桝 (2号)	B600×L600×H700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
						1	43,510
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)		18-8-40(高炉) 0.22m3を超え0.24m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43,510	43,510	
計						43,510	
単価						43,510	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	蓋	グレーチング 蓋 B600×L600用 T-25 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	44,380
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	44,380	44,380		
計						44,380		
単価						44,380	円/枚	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	蓋	グレーチング 蓋 B600×L600用 T-2	単位	枚	数量	1	単価	46,980
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	46,980	46,980		
計						46,980		
単価						46,980	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量	10	単価	4,707
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	10	4,699	46,990		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.02	3,873	77.46		
計						47,067.46		
単価						4,707	円/m	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	現場打基礎コンクリート(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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	笠コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	9,239
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	0.9	44,290	39,861			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	6.09	8,567	52,173.03			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.09	3,873	348.57			
計					92,382.6			
単価					9,239		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	平張コンクリート	t=150mm 18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	56	単価	7,552
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	56	1,169	65,464			
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	8	44,290	354,320			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.8	3,873	3,098.4			
計					422,882.4			
単価					7,552	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	現場打天端コンクリート(A-3型)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,029
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			
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.13	3,873	503.49			
計						90,281.49			
単価						9,029	円/m		

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害無 施工数量 70m3	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	2,207
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削(光ケーブル配管工)		全ての費用	m ³	1	2,207	2,207			
計						2,207			
単価						2,207	円/m ³		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	埋戻し	流用土	単位	m3	数量	50	単価	6,965
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	m 3	50	3,217	160,850		
埋設表示シート（材料費）			m	248	755.5	187,364		
計						348,214		
単価						6,965	円/m3	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	埋戻し	保護砂	単位	m3	数量	20	単価	11,440
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	m 3	20	3,217	64,340		
敷砂, 保護砂（材料費）			m 3	28	5,870	164,360		
計						228,700		
単価						11,440	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	配管設置(埋設部)	FEP50×2	単位	m	数量	1	単価	1,099
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	1,099	1,099		
計						1,099		
単価						1,099	円/m	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	配管設置(埋設部)	FEP80×2	単位	m	数量	1	単価	1,521
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	1,521	1,521		
計						1,521		
単価						1,521	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	配管設置(埋設部)	合成樹脂製多孔管 φ50用 2条1段	単位	m	数量	1	単価	6,876
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
合成樹脂製多孔管敷設		φ50用 2条1段	m	1	6,876	6,876		
計						6,876		
単価						6,876	円/m	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	配管設置(埋設部)	合成樹脂製多孔管 φ80用 2条1段	単位	m	数量	1	単価	10,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
合成樹脂製多孔管敷設		φ80用 2条1段	m	1	10,020	10,020		
計						10,020		
単価						10,020	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	配管設置(露出部)	厚鋼電線管 G54×2	単位	m	数量	1	単価	8,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管設置(露出部)		G54 2条	m	1	8,805	8,805		
計						8,805		
単価						8,805	円/m	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	配管設置(露出部)	厚鋼電線管 G82×2	単位	m	数量	1	単価	10,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管設置(露出部)		G82 2条	m	1	10,130	10,130		
計						10,130		
単価						10,130	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	配管設置(露出部)	可とう電線管 63mm	単位	m	数量	1	単価	5,757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 新設	m	1	2,847	2,847		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 63mm	m	1	2,910	2,910		
計						5,757		
単価						5,757	円/m	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	配管設置(露出部)	可とう電線管 83mm	単位	m	数量	1	単価	10,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		83mm以下 新設	m	1	3,971	3,971		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 83mm	m	1	6,150	6,150		
計						10,121		
単価						10,130	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	配管設置(配管付属品)	コンビネーションカップ リング 厚鋼用 63mm	単位	個	数量	1	単価	661
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンビネーションカップ リング	厚鋼用 63mm	個	1	661	661		
	計					661		
	単価					661	円/個	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	配管設置(配管付属品)	コンビネーションカップ リング 厚鋼用 83mm	単位	個	数量	1	単価	1,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンビネーションカップ リング	厚鋼用 83mm	個	1	1,170	1,170		
	計					1,170		
	単価					1,170	円/個	

1 次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	配管設置(配管付属品)	異種管接続材 50mm	単位	個	数量		1	単価	5,850
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) 50mm						
			組	1	5,850		5,850		
計							5,850		
単価							5,850	円/個	

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	配管設置(配管付属品)	異種管接続材 80mm	単位	個	数量		1	単価	7,880
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) 80mm						
			組	1	7,880		7,880		
計							7,880		
単価							7,880	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	配管設置(配管付属品)	配管用フック	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		L=600 タクター用配管フック	個	1	14,120	14,120		14,120
	計					14,120		
	単価					14,120	円/個	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	配管設置(配管付属品)	タクタークリップ S-DC54	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		S-DC54	個	1	313	313		313
	計					313		
	単価					313	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	配管設置(配管付属品)	ダクタクリップ S-DC82	単位	個	数量	1	単価	428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダクタクリップ	S-DC82	個	1	428	428		
	計					428		
	単価					428	円/個	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	配管設置(配管付属品)	配管支持金物	単位	組	数量	1	単価	20,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配管支持金物	[-75×40×5 溶融亜鉛メッキ L=600 コンクリートアンカー、Uボルト	個	1	19,080	19,080		
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	2	598.3	1,196.6		
	計					20,276.6		
	単価					20,280	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	プルボックス設置	ステンレス性 600×600×300 防水型	単位	個	数量	1	単価	100,400
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 60cm 60cm 30cm	個	1	17,940	17,940		
金属製プルボックス		600×600×300 ステンレス製 防水型	個	1	82,400	82,400		
計						100,340		
単価						100,400	円/個	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	プルボックス設置	ステンレス性 600×600×600 防水型	単位	個	数量	1	単価	152,800
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 60cm 60cm 60cm	個	1	21,530	21,530		
金属製プルボックス		600×600×600 ステンレス製 防水型	個	1	131,200	131,200		
計						152,730		
単価						152,800	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	プルボックス設置	ステンレス性 800×600×300 防水型	単位	個	数量	1	単価	133,400
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 80cm 60cm 30cm	個	1	20,340	20,340		
	金属製プルボックス	800×600×300 ステンレス製 防水型	個	1	113,000	113,000		
	計					133,340		
	単価					133,400	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	ハンドホール	H2-9型	単位	箇所	数量	1	単価	389,900
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	375,600	375,600			
歩道用ハンドホールシリンダー錠	φ600 T-2仕様	個	1	12,400	12,400			
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					389,800.26			
単価					389,900	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	既設土のう撤去	再利用撤去	単位	袋	数量	1	単価	1,255
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	再利用撤去・積込	袋	1	1,255	1,255		
	計					1,255		
	単価					1,255	円/袋	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	大型土のう	移設	単位	袋	数量	520	単価	1,830
	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 0.5km以下	m3	430	432.8	186,104		
	大型土のう工	設置 6m以下	袋	520	1,472	765,440		
	計					951,544		
	単価					1,830	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	大型土のう	製作・設置 採取土	単位	袋	数量		単価	
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	m ³	300	228.9	68,670			5,684
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.5km以下	m ³	300	865.5	259,650			
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	354	4,756	1,683,624			
計					2,011,944			
単価					5,684		円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	大型土のう撤去	単位	袋	数量	単価	金額	単価	1,519
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	874	694.3	606,818.2			
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 3.5km以下	m ³	730	865.5	631,815			
整地	残土受入れ地での処理	m ³	730	121.6	88,768			
計					1,327,401.2			
単価					1,519	円/袋		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一89号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	締切盛土	4.0m以上	m3			2,900		1,429
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	3,200	228.9	732,480		
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 3.5km以下	m3	3,190	865.5	2,760,945		
路体 (築堤) 盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し	m3	2,900	223.5	648,150		
計						4,141,575		
単価						1,429	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	締切盛土撤去	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,207
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 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	219.7	219.7			
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 3.5km以下	m3	1	865.5	865.5			
整地	残土受入れ地での処理	m3	1	121.6	121.6			
計						1,206.8		
単価						1,207	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	1	単価	15,640
	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	15,640	15,640		
	計					15,640		
	単価					15,640	円/m	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93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) ハック材系山積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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土羽土(筋芝工で計上)	t=0.3m	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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費 (m3)		単位	m3	数量	100	単価	15,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	竹	m3	100	15,200	1,520,000		
	計					1,520,000		
	単価					15,200	円/m3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							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		竹(根)	m ³	100	16,000		1,600,000	
計							1,600,000	
単価							16,000	円/m ³

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
人力施工による植生工			単位	m ²	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
		張芝工 500m ² 以上(標準) 無					1	1,866
法面工 (張芝工)		野芝・高麗芝 (全面張)	m ²	1	1,866.6		1,866	
諸雑費 (まるめ)			式	1			0	
計							1,866	
単価							1,866	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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
人力施工による植生工	筋芝工 100m2以上300m2未満 無	m 2	1	2,284.8	2,284	2,284
法面工 (筋芝工)	野芝・高麗芝	m 2	1	2,284.8	2,284	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,284	
単価					2,284	円/m 2

参考資料（１）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.51m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	11,570
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 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 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.276	25,700	7,093		
生コンクリート	高炉 18-8-25(20)	m ³	0.159	25,700	4,086		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.612	1,320	807		
諸雑費（まるめ）		式	1		83		
計					115,700		
単価					11,570	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.58m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	13,750
	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 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.276	25,700	7,093		
	生コンクリート	高炉 18-8-25(20)	m ³	0.318	25,700	8,172		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.696	1,320	918		
	諸雑費（まるめ）		式	1		36		
	計					137,500		
	単価					13,750	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.58m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価 15,250
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 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.276	25,700	7,093	
生コンクリート	高炉 18-8-25(20)	m ³	0.318	25,700	8,172	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.696	1,320	918	
諸雑費 (まるめ)		式	1		36	
計					152,500	
単価					15,250	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.58m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	17,670
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×H800×L2000	個	5	21,100	105,500		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.276	25,700	7,093		
生コンクリート	高炉 18-8-25(20)	m ³	0.191	25,700	4,908		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.696	1,320	918		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					176,700		
単価					17,670	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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		
側溝蓋	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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		100	32,820
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	369.2		36,920	
側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝B300用 L=1000	枚	100	32,450		3,245,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1			80	
計						3,282,000	
単価						32,820	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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	44,380
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		
蓋	グレーチング 蓋 B600×L600用 T-25	枚	100	43,500	4,350,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		640		
計					4,438,000		
単価					44,380	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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	46,980
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		
蓋	グレーチング 蓋 B600×L600用 T-2	枚	100	46,100	4,610,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		640		
計					4,698,000		
単価					46,980	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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
合成樹脂製多孔管敷設	φ50用 2条1段	単位	m	数量	100	単価 6,876
土木一般世話役		人	1.6	27,144	43,430	
普通作業員		人	6.7	22,880	153,296	
合成樹脂製多孔管	φ50用 2条1段 管台・内管付	m	103	4,480	461,440	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		29,434	
計					687,600	
単価					6,876	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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
合成樹脂製多孔管敷設	φ80用 2条1段	m			100	10,020
土木一般世話役		人	4	27,144	108,576	
普通作業員		人	4	22,880	91,520	
合成樹脂製多孔管	φ80用 2条1段 管台・内管付	m	120	6,440	772,800	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		29,104	
計					1,002,000	
単価					10,020	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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(露出部)	G54 2条	単位	m	数量	100	単価 8,805
普通作業員		人	3.9	22,880	89,232	
土木一般世話役		人	15	27,144	407,160	
厚鋼電線管	G54	m	206	1,599.72	329,542	
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		54,566	
計					880,500	
単価					8,805	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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(露出部)	G82 2条	単位	m	数量	100	単価 10,130
普通作業員		人	20.6	22,880	471,328	
土木一般世話役		人	5.9	27,144	160,149	
厚鋼電線管	G82	m	103	2,785.51	286,907	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		94,616	
計					1,013,000	
単価					10,130	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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
金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 2,847
電工		人	11.9	23,920	284,648	
諸雑費（まるめ）		式	1		52	
計					284,700	
単価					2,847	円/m

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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
金属製可とう電線管敷設	83mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 3,971
電工		人	16.6	23,920	397,072	
諸雑費（まるめ）		式	1		28	
計					397,100	
単価					3,971	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プルボックス設置	各種 新設 60cm 60cm 30cm	単位	個	数量		単価	
						1		17,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.75	23,920	17,940		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,940		
単価						17,940	円／個	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プルボックス設置	各種 新設 60cm 60cm 60cm	単位	個	数量		単価	
						1		21,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.9	23,920	21,528		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						21,530		
単価						21,530	円／個	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
プルボックス設置	各種 新設 80cm 60cm 30cm					1		20,340
電工		人	0.85	23,920		20,332		
諸雑費（まるめ）		式	1			8		
計						20,340		
単価						20,340	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう工		再利用撤去・積込	単位	袋	数量	10	単価	1,255
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	27,144	2,714			
特殊作業員		人	0.19	24,128	4,584			
運転手 (特殊)		人	0.1	25,064	2,506			
軽油		L	12	139	1,668			
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	0.1	10,700	1,070			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					12,550			
単価					1,255	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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	設置 6m以下					10		1,472
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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 4,756
土木一般世話役		人	0.278	27,144	7,546	
特殊作業員		人	0.278	24,128	6,707	
普通作業員		人	0.278	22,880	6,360	
大型土のう	H=1.08m、W=1.1m	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	54,400	15,123	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		824	
計					47,560	
単価					4,756	円/袋

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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	15,640
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 1×20 1,000未満	m	100	11,500	1,150,000	
アンカー工 10%		式	1		115,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		800	
計					1,564,000	
単価					15,640	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	14,248		14,248		
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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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（２）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							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	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							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		4000kg級用	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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価
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	104	139	14,456		
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	1.39	10,700	14,873		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					54,400		
単価					54,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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（3）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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0.8m3（平積0.6m3） 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	