

令和6年3月6日（令和6年4月22日）

工事

【工事設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	五條新宮道路風屋川津工区1号橋周辺整備工事
工事地名	奈良県吉野郡十津川村川津地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年12月
2) 事務所名	奈良国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6120030013	1 4) 単価適用年月	2024年 2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 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	456日間 自 令和 6年 4月 1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	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	吉野郡十津川村	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	350,000
		2 3) 公 告 日	令和 5年12月15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	五條新宮道路風屋川津工区1号橋周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		80,165,438				
道路土工		式	1		2,578,020				
掘削工		式	1		1,372,940				
掘削	中硬岩 片切掘削	m3	200	6,584	1,316,800			単-1号	
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3 未満	m3	200	280.7	56,140			単-2号	
法面整形工		式	1		1,005,760				
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟 岩II、中硬岩、硬岩	m2	280	3,592	1,005,760			単-3号	
残土処理工		式	1		199,320				
整地	残土受入れ地での処理	m3	200	120.3	24,060			単-4号	
土砂等運搬	中硬岩	m3	200	876.3	175,260			単-5号	
法面工		式	1		60,440,211				
切土補強土工(ハンウォール)		式	1		60,440,211				

設計内訳書

工事名	五條新宮道路風屋川津工区1号橋周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
背面排水材	W=150 t=50	m	197	3,628	714,716				単-6号
パネ設置		m2	271	94,180	25,522,780				単-7号
削孔	削孔径 φ90mm	m	599	34,610	20,731,390				単-8号
ボルトナット移設		回	8	46,190	369,520				単-9号
補強材挿入組立	SD345 D32	本	136	34,110	4,638,960				単-10号
グラウト注入	早強ポルトランドセメント	m3	12	72,190	866,280				単-11号
裏込め材注入	早強ポルトランドセメント	m3	32	65,020	2,080,640				単-12号
定着・頭部処理		箇所	136	4,351	591,736				単-13号
裏込コンクリート	基本段 18-8-40(高炉)	m3	15	36,370	545,550				単-14号
補強コンクリート	STパネ 18-8-40(高炉)	m3	3	38,400	115,200				単-15号
天端コンクリート	天端幅50cm 高さ10cm 18-8-25(高炉)	m	22	3,504	77,088				単-16号
埋戻コンクリート	天端幅37cm 高さ30cm 18-8-40(高炉)	m	54	5,082	274,428				単-17号

設計内訳書

工事名	五條新宮道路風屋川津工区1号橋周辺整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.4	80,670	32,268			単-18号	
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.9	72,450	65,205			単-19号	
盛土足場		式	1		3,359,550			内-1号	
プレート設置・撤去		現場	1	454,900	454,900			単-20号	
排水構造物工		式	1		3,376,602				
作業土工		式	1		872,399				
床掘り(掘削)	中硬岩	m3	100	6,304	630,400			単-21号	
埋戻し	土砂	m3	60	2,834	170,040			単-22号	
積込(ルーズ)	破碎岩 平均施工幅1m以上2m未満	m3	100	348.7	34,870			単-23号	
土砂等運搬	中硬岩	m3	30	1,116	33,480			単-24号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	30	120.3	3,609			単-25号	
側溝工		式	1		2,370,943				

設計内訳書

工事名	五條新宮道路風屋川津工区1号橋周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	m	16	9,715	155,440				単-26号
プレキャストU型側溝	PU3-B500-H700	m	56	25,970	1,454,320				単-27号
側溝蓋	B300用 41.2×9.5×50	枚	29	2,393	69,397				単-28号
側溝蓋	B500用 62.2×12.5×50	枚	102	3,863	394,026				単-29号
側溝蓋	グレーチング蓋 B300用 T-25	枚	2	18,770	37,540				単-30号
側溝蓋	グレーチング蓋 B500用 T-25	枚	6	43,370	260,220				単-31号
集水柵・マンホール工		式	1		133,260				
現場打ち集水柵	B700-L700-H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	78,590	78,590				単-32号
蓋	グレーチング蓋 700×700用 T-25 ボルト固定	組	1	54,670	54,670				単-33号
落石雪害防止工		式	1		9,222,500				
落石防止網工		式	1		9,222,500				
ロックネット	線径3.2mm 岩盤用 D22・25mm×長1000mm 支柱高2.5・3.0m	m2	850	10,850	9,222,500				単-34号

設計内訳書

工事名	五條新宮道路風屋川津工区1号橋周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物撤去工		式	1		4,415,805				
防護柵撤去工		式	1		145,816				
仮設防護柵撤去	連続基礎ブロック	m	32	3,200	102,400			単-35号	
仮設防護柵撤去	ポリエチレン製緩衝バリア	m	24	1,809	43,416			単-36号	
構造物取壊し工		式	1		192,404				
吹付法面取壊し	集積積込有 機械施工	m2	277	694.6	192,404			単-37号	
落石防止網撤去工		式	1		3,445,065				
ロックネット撤去	金網・ロープ	m2	1,305	2,501	3,263,805			単-38号	
支柱(ポケット式)撤去	支柱高 2.5m	箇所	18	10,070	181,260			単-39号	
運搬処理工		式	1		632,520				
殻運搬	モルタル殻	m3	28	9,663	270,564			単-40号	
殻処分	モルタル殻	m3	28	12,500	350,000			単-41号	

設計内訳書

工事名	五條新宮道路風屋川津工区1号橋周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品運搬	仮設防護柵	t	14	854	11,956				単-42号
仮設工		式	1		132,300				
交通管理工		式	1		132,300				
交通誘導警備員		人日	10	13,230	132,300				単-43号
直接工事費		式	1		80,165,438				
共通仮設費		式	1		9,190,300				
共通仮設費		式	1		877,300				
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300				単-44号
現場環境改善費(率計上)		式	1		822,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		8,313,000				
純工事費		式	1		89,355,738				

設計内訳書

工事名	五條新宮道路風屋川津工区1号橋周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		27,369,000				
工事原価		式	1		116,724,738				
一般管理費等		式	1		19,605,262				
工事価格		式	1		136,330,000				
消費税相当額		式	1		13,633,000				
工事費計		式	1		149,963,000				

一式当たり内訳書

盛土足場

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m ³	360	313.6	112,896			
路体（築堤）盛土	2.5m以上4.0m未満	m ³	360	765.1	275,436			
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	m ³	660	226.1	149,226			
整地	残土受入れ地での処理	m ³	620	120.3	74,586			
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) 無し 2.0km以下	m ³	1,270	617.8	784,606			
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	312	4,798	1,496,976			
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	312	709.4	221,332			
暗渠排水管	据付・撤去 波状管及び網状管 200～400mm 要 全ての費用	m	26	9,397	244,322			
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	0.2	854	170			
合 計					3,359,550			

1次単価表

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

単-1号	掘削	中硬岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	6,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 片切掘削 不可 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	6,584	6,584		
	計					6,584		
	単価					6,584	円/m3	

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

単-2号	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	280.7
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	m 3	1	280.7	280.7		
	計					280.7		
	単価					280.7	円/m3	

1 次単価表

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

単-3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	3,592
	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	3,592	3,592		
	計					3,592		
	単価					3,592	円/m2	

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

単-4号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	120.3
	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	m 3	1	120.3	120.3		
	計					120.3		
	単価					120.3	円/m3	

1次単価表

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

単-5号	土砂等運搬	中硬岩	単位	m3	数量	1	単価	876.3
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) 硬岩無し 2.0km以下		m3	1	876.3	876.3	
計							876.3	
単価							876.3	円/m3

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

単-6号	背面排水材	W=150 t=50	単位	m	数量	1	単価	3,628
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
背面排水材設置工 【歩掛見積-1】		W=150 t=50 特許料有		m	1	3,628	3,628	
計							3,628	
単価							3,628	円/m

1次単価表

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

単-7号	ハネル設置	単位	m2	数量	単価	金額	単価	94,180
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ハネル(フレキャスト板) 【歩掛見積-2】	Sタイプ 1穴 1200×1800 特許料有	枚	88	102,300	9,002,400		
	ハネル(フレキャスト板) 【歩掛見積-3】	Dタイプ 2穴 1200×1800 特許料有	枚	24	124,800	2,995,200		
	ハネル(フレキャスト板) 【歩掛見積-4】	Hタイプ 1穴 1200×900 特許料有	枚	2	63,440	126,880		
	ハネル(フレキャスト板) 【歩掛見積-5】	STタイプ(勾配用) 特許料有	枚	11	87,360	960,960		
	ハネル(フレキャスト板) 【歩掛見積-6】	ST特タイプ(最下段用) 特許料有	枚	22	53,240	1,171,280		
	ハネル設置工 【歩掛見積-7】	基本段 直線 特許料有	枚	25	84,790	2,119,750		
	ハネル設置工 【歩掛見積-8】	2段目以降 逆巻 直線 特許料有	枚	89	39,840	3,545,760		
	ハネル設置工 【歩掛見積-9】	ST特タイプ 特許料有	枚	33	75,470	2,490,510		
	ハネル設置工 【歩掛見積-10】	ST切断タイプ 特許料有	枚	11	75,470	830,170		
	ハネル切断工 【歩掛見積-11】	S・D・Hタイプ 特許料有	枚	13	20,820	270,660		
	ハネル切断工 【歩掛見積-12】	STタイプ 特許料有	枚	11	24,630	270,930		

1次単価表

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

単-7号	パネル設置	単位	m2	数量	単価	金額	単価	94,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
差筋アンカー工(STタイプ) 【歩掛見積-13】	D13 L=200 特許料有	本	34	1,213	41,242			
パネル運搬工 【歩掛見積-14】	基本段 特許料有	枚	25	6,540	163,500			
パネル運搬工 【歩掛見積-15】	2段目以降 特許料有	枚	89	3,269	290,941			
パネル運搬工 【歩掛見積-16】	ST・ST特 特許料有	枚	33	6,540	215,820			
逸走防止工 【歩掛見積-17】	基本段 パネル下端 グラウト流出防止 特許料有	枚	25	14,100	352,500			
逸走防止工 【歩掛見積-18】	2段目以降 パネル下端 グラウト流出防止 特許料有	枚	89	7,054	627,806			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	4	4,772	19,088			
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 18-8-25(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	1	24,750	24,750			
計					25,520,147			
単価					94,180	円/m ²		

1次単価表

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

単-8号	削孔	削孔径 φ90mm	単位	m	数量	1	単価	34,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔工 【歩掛見積-19】		RP式 二重管 90mm 硬岩 特許料有	m	1	34,610	34,610		
計						34,610		
単価						34,610	円/m	

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

単-9号	ホ-リンクマン移設		単位	回	数量	1	単価	46,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホ-リンクマン移設工 【歩掛見積-20】		上下移動 特許料有	回	1	46,190	46,190		
計						46,190		
単価						46,190	円/回	

1次単価表

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

単-10号	補強材挿入組立	SD345 D32	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材挿入組立工 【歩掛見積-21】	D32 L=3.0~7.5m 特許料有	本	136	9,474	1,288,464			34,110
補強材(特許料有) 【歩掛見積-22】	D32 L=7.5m ナット・テーパ座金・定着座金・キャップ 含む	本	5	33,070	165,350			
補強材(特許料有) 【歩掛見積-23】	D32 L=7.0m ナット・テーパ座金・定着座金・キャップ 含む	本	7	31,800	222,600			
補強材(特許料有) 【歩掛見積-24】	D32 L=6.0m ナット・テーパ座金・定着座金・キャップ 含む	本	12	28,750	345,000			
補強材(特許料有) 【歩掛見積-25】	D32 L=5.5m ナット・テーパ座金・定着座金・キャップ 含む	本	14	27,260	381,640			
補強材(特許料有) 【歩掛見積-26】	D32 L=4.5m ナット・テーパ座金・定着座金・キャップ 含む	本	21	18,480	388,080			
補強材(特許料有) 【歩掛見積-27】	D32 L=4.0m ナット・テーパ座金・定着座金・キャップ 含む	本	38	17,170	652,460			
補強材(特許料有) 【歩掛見積-28】	D32 L=3.0m ナット・テーパ座金・定着座金・キャップ 含む	本	39	14,010	546,390			
止水パッキン 【歩掛見積-29】	特許料有	枚	136	53	7,208			
グラウト注入カイト 【歩掛見積-30】	特許料有	個	136	4,711	640,696			
計					4,637,888			

1次単価表

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

単-11号	ゲラウト注入	早強ポルトランドセメント	単位	m3	数量	1	単価	72,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゲラウト注入工 【歩掛見積-31】	早強ポルトランドセメント 特許料有	m3	1	72,190	72,190		
	計					72,190		
	単価					72,190	円/m3	

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

単-12号	裏込め材注入	早強ポルトランドセメント	単位	m3	数量	1	単価	65,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	裏込め材注入工 【歩掛見積-32】	早強ポルトランドセメント 特許料有	m3	1	65,020	65,020		
	計					65,020		
	単価					65,020	円/m3	

1次単価表

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

単-13号	定着・頭部処理		単位	箇所	数量	1	単価	4,351
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	定着・頭部処理工 【歩掛見積-33】	特許料有	箇所	1	4,351	4,351		
	計					4,351		
	単価					4,351	円/箇所	

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

単-14号	裏込コンクリート	基本段 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	36,370
	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	36,370	36,370		
	計					36,370		
	単価					36,370	円/m3	

1次単価表

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

単-15号	補強コンクリート	ST ^h ね 18-8-40(高炉)	単位	m ³	数量	3	単価	38,400
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	3	36,370	109,110		
差筋アンカー		SD345 D13 L=300	本	21	290	6,090		
計						115,200		
単価						38,400	円/m ³	

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

単-16号	天端コンクリート	天端幅50cm 高さ10cm 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	3,504
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2	8,424	16,848		
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-25(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	0.5	36,370	18,185		
計						35,033		
単価						3,504	円/m	

1次単価表

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

単-17号	埋戻コンクリート	天端幅37cm 高さ30cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	5,082
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	4,772	14,316			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パツクホシ(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	1.11	32,880	36,496.8			
計					50,812.8			
単価					5,082	円/m		

1次単価表

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

単-18号	現場打コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.4	単価	80,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2	8,424	16,848			
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	0.4	36,370	14,548			
差筋アンカー	SD345 D13 L=300	本	3	290	870			
計					32,266			
単価					80,670		円/m3	

1次単価表

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

単-19号	小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.9	単価	72,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	4	8,424	33,696			
コンクリート	小型構造物 パック材(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	0.9	33,720	30,348			
差筋アンカー	SD345 D13 L=300	本	4	290	1,160			
計					65,204			
単価					72,450	円/m ³		

1次単価表

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

単-20号	プレート設置・撤去		単位	現場	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	プレート設置・撤去	【歩掛見積-34】		現場	1	454,900	454,900	
	計						454,900	
	単価						454,900	円/現場

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

単-21号	床掘り(掘削)	中硬岩	単位	m3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削	硬岩 片切掘削 不可 無し 無し		m 3	1	6,304	6,304	
	計						6,304	
	単価						6,304	円/m3

1次単価表

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

単-22号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,834
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	2,834	2,834		
計						2,834		
単価						2,834	円/m3	

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

単-23号	積込(ルーズ)	破碎岩 平均施工幅1m以上2m未満	単位	m3	数量	1	単価	348.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		破碎岩 平均施工幅1m以上2m未満	m 3	1	348.7	348.7		
計						348.7		
単価						348.7	円/m3	

1次単価表

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

単-24号	土砂等運搬	中硬岩	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,116
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0.45m3(平積0.35m3) 硬岩無し 2.0km以下		m 3	1	1,116	1,116		
計							1,116		
単価							1,116	円/m3	

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

単-25号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	単価	金額	単価	120.3
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		m 3	1	120.3	120.3		
計							120.3		
単価							120.3	円/m3	

1次単価表

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

単-26号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	9,715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	9,715	9,715		
計						9,715		
単価						9,715	円/m	

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

単-27号	プレキャストU型側溝	PU3-B500-H700	単位	m	数量	1	単価	25,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.75m3/10m	m	1	25,970	25,970		
計						25,970		
単価						25,970	円/m	

1次単価表

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

単-28号	側溝蓋	B300用 41.2×9.5×50	単位	枚	数量	1	単価	2,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し		枚	1	2,393	2,393		
計						2,393		
単価						2,393	円/枚	

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

単-29号	側溝蓋	B500用 62.2×12.5×50	単位	枚	数量	1	単価	3,863
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 500 62.2×12.5×50 無し 無し		枚	1	3,863	3,863		
計						3,863		
単価						3,863	円/枚	

1次単価表

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

単-30号	側溝蓋	グレーチング蓋 B300用 T-25	単位	枚	数量	1	単価	18,770
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	18,770	18,770		
計						18,770		
単価						18,770	円/枚	

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

単-31号	側溝蓋	グレーチング蓋 B500用 T-25	単位	枚	数量	1	単価	43,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	43,370	43,370		
計						43,370		
単価						43,370	円/枚	

1次単価表

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

単-32号	現場打ち集水桝	B700-L700-H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	78,590
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) 0.58m3を超え0.61m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	78,590	78,590		
計						78,590		
単価						78,590	円/箇所	

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

単-33号	蓋	グレーチング 蓋 700×700用 T-25 ホール固定	単位	組	数量	1	単価	54,670
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	54,670	54,670		
計						54,670		
単価						54,670	円/組	

1次単価表

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

単-34号	ロケット	線径3.2mm 岩盤用 D22・25mm×長1000mm 支柱高2.5・3.0m	単位	m2	数量	850	単価	10,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・ロープ設置		線径 3.2mm 亜鉛メッキカラー3・4種 金網設置面積500m2以上 無 無	m 2	850	5,883	5,000,550		
アンカー設置		岩盤用 岩盤用 D25mm×長1,000mm 金網設置面積500m2以上 無 無	箇所	39	20,300	791,700		
アンカー設置		岩盤用 岩盤用 D22mm×長1,000mm 金網設置面積500m2以上 無 無	箇所	54	18,960	1,023,840		
支柱（ポケット式）設置		支柱高 2.5m 岩盤用 金網設置面積500m2以上 無 無	箇所	14	86,940	1,217,160		
支柱（ポケット式）設置		支柱高 3.0m 岩盤用 金網設置面積500m2以上 無 無	箇所	13	90,850	1,181,050		
計						9,214,300		
単価						10,850	円/m2	

1次単価表

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

単-35号	仮設防護柵撤去	連続基礎ブロック	単位	m	数量	1	単価	3,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵撤去【歩掛見積-35】	連続基礎ブロック 1000kg/基以下 施工延長50m未満	m	1	3,200	3,200		
	計					3,200		
	単価					3,200	円/m	

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

単-36号	仮設防護柵撤去	ポリエチレン製緩衝パリア	単位	m	数量	1	単価	1,809
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵撤去【歩掛見積-36】	ポリエチレン製緩衝パリア	m	1	1,809	1,809		
	計					1,809		
	単価					1,809	円/m	

1 次単価表

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

単-37号	吹付法面取壊し	集積積込有 機械施工	単位	m2	数量	1	単価	694.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付法面取壊し		有り 機械施工	m 2	1	694.6	694.6		
計						694.6		
単価						694.6	円/m2	

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

単-38号	ロックネット撤去	金網・ロープ	単位	m2	数量	1	単価	2,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックネット撤去【歩掛見積-37】		金網・ロープ	m 2	1	2,501	2,501		
計						2,501		
単価						2,501	円/m2	

1次単価表

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

単-39号	支柱(ホケット式)撤去	支柱高 2.5m	単位	箇所	数量	1	単価	10,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱(ホケット式)撤去【歩掛見積-38】		支柱高 2.5m	箇所	1	10,070	10,070		
計						10,070		
単価						10,070	円/箇所	

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

単-40号	殻運搬	モルタル殻	単位	m3	数量	1	単価	9,663
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		吹付法面とこわし(モルタル) 機械積込 有り 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	9,663	9,663		
計						9,663		
単価						9,663	円/m3	

1次単価表

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

単-41号	処分	モルタル殻	単位	m3	数量	1	単価	12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	12,500	12,500		
計						12,500		
単価						12,500	円/m3	

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

単-42号	現場発生品運搬	仮設防護柵	単位	t	数量	1	単価	854
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	1	854	854		
計						854		
単価						854	円/t	

1次単価表

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

単-43号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	13,230
	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	13,230	13,230			
	計					13,230			
	単価					13,230	円/人日		

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

単-44号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	55,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			
	計					55,300			
	単価					55,300	円/工事		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
背面排水材設置工 【歩掛見積-1】	W=150 t=50 特許料有	単位	m		10	3,628
普通作業員		人	0.6	22,155	13,293	
背面排水材	W=150 t=50	m	10	2,120	21,200	
諸雑費（率） 3%		式	1		398	
（特許料）						
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		1,389	
計					36,280	
単価					3,628	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	102,300
ハネル(フレキャスト板) 【歩掛見積-2】	S717° 1穴 1200×1800 特許料有	単位	枚	数量				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハネル(フレキャスト板)	S717° 1穴 1200×1800	枚	1	98,400	98,400			
(特許料)								
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,900			
計						102,300		
単価						102,300	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
ハネル(フキャスト板) 【歩掛見積-3】	D717° 2穴 1200×1800 特許料有	単位	枚	数量	1	124,800
ハネル(フキャスト板)	D717° 2穴 1200×1800	枚	1	120,000	120,000	
(特許料)						
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		4,800	
計					124,800	
単価					124,800	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
ハネル(フレキャスト板) 【歩掛見積-4】	H717°1穴 1200×900 特許料有	枚	1	61,000	61,000	63,440
(特許料)						
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,440	
計					63,440	
単価					63,440	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
ハネル(フキャスト板) 【歩掛見積-5】	STタイプ(勾配用) 特許料有	単位	枚		1	87,360
ハネル(フキャスト板)	STタイプ(勾配用)	枚	1	84,000	84,000	
(特許料)						
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,360	
計					87,360	
単価					87,360	円/枚

参考資料（1）

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

	ハ°ネル(フ°レキャスト板) 【歩掛見積-6】	ST特タイ°(最下段用)特許料有	単位	枚	数量	1	単価	53,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハ°ネル(フ°レキャスト板)	ST特タイ°(最下段用)	枚	1	51,200	51,200		
	(特許料)							
	諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1		2,040		
	計					53,240		
	単価					53,240	円/枚	

参考資料（1）

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

パネ設置工	基本段 直線 特許料有	単位	枚	数量	単価	金額	単価	84,790
【歩掛見積-7】						10		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	28,035	56,070			
特殊作業員		人	2	25,935	51,870			
普通作業員		人	10	22,155	221,550			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	2	39,100	78,200			
パネ専用吊金具	損料	m ²	21.6	940	20,304			
諸雑費 (率) 95%		式	1		387,305			
(特許料)								
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		32,601			
計					847,900			
単価					84,790	円/枚		

参考資料（1）

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

パネル設置工	2段目以降 逆巻 直線 特許料有	単位	枚	数量	単価	金額	単価	39,840
【歩掛見積-8】								
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	28,035	28,035			
特殊作業員		人	1	25,935	25,935			
普通作業員		人	5	22,155	110,775			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1	39,100	39,100			
パネル専用吊金具	損料	m ²	21.6	940	20,304			
諸雑費 (率) 78%		式	1		158,999			
(特許料)								
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		15,252			
計					398,400			
単価					39,840	円/枚		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	2	28,035		56,070		
特殊作業員		人	2	25,935		51,870		
普通作業員		人	10	22,155		221,550		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	2	39,100		78,200		
諸雑費 (率) 78%		式	1			317,998		
(特許料)								
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			29,012		
計						754,700		
単価						75,470	円/枚	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	概要
土木一般世話役		人	2	28,035		56,070		
特殊作業員		人	2	25,935		51,870		
普通作業員		人	10	22,155		221,550		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	2	39,100		78,200		
諸雑費 (率) 78%		式	1			317,998		
(特許料)								
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			29,012		
計						754,700		
単価						75,470	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
特殊作業員		人	0.5	25,935		12,967	
普通作業員		人	0.5	22,155		11,077	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.5	39,100		19,550	
ハネ切断費 (特許料)	ハネ厚120mm	m	14.5	10,800		156,600	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			8,006	
計						208,200	
単価						20,820	円/枚

参考資料（1）

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

	ハネル切断工 【歩掛見積-12】	STタイプ 特許料有	単位	枚	数量	単価	金額	単価	24,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
特殊作業員		人	0.5	25,935	12,967				
普通作業員		人	0.5	22,155	11,077				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.5	39,100	19,550				
ハネル切断費 (特許料)	ハネル厚120mm	m	17.9	10,800	193,320				
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		9,386				
計					246,300				
単価					24,630	円/枚			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
差筋アンカー工 (STタイプ) 【歩掛見積-13】	D13 L=200 特許料有	単位	本	数量	10	単価 1,213
普通作業員		人	0.33	22,155	7,311	
差筋アンカー	SD345 D13 L=200	本	10	290	2,900	
諸雑費 (率) 20%		式	1		1,462	
(特許料)						
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		457	
計					12,130	
単価					1,213	円/本

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
ハネ運搬工 【歩掛見積-14】	基本段 特許料有					10		6,540
普通作業員		人	1	22,155		22,155		
トラック(クレーン装置付)	ハネストラック4t級 吊能力2.9t吊	日	1	40,730		40,730		
(特許料)								
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			2,515		
計						65,400		
単価						6,540	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
ハネ運搬工 【歩掛見積-15】	2段目以降 特許料有					10	3,269
普通作業員		人	0.5	22,155		11,077	
トラック(クレーン装置付)	ハネストラック4t級 吊能力2.9t吊	日	0.5	40,730		20,365	
(特許料)							
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			1,248	
計						32,690	
単価						3,269	円/枚

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
ハネ運搬工 【歩掛見積-16】	ST・ST特 特許料有					10		6,540
普通作業員		人	1	22,155		22,155		
トラック(クレーン装置付)	ハネストラック4t級 吊能力2.9t吊	日	1	40,730		40,730		
(特許料)								
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			2,515		
計						65,400		
単価						6,540	円/枚	

参考資料 (1)

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

逸走防止工	基本段 歩 初下端 グラウト流出防止 特許料有	単位	枚	数量	10	単価	14,100
【歩掛見積-17】							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2	22,155	44,310		
小型バ ックホウ(クローラ) [超小旋回型] 運転	山積0.22m3 (平積0.16m3)	日	2	39,510	79,020		
諸雑費 (率) 10%		式	1		12,333		
(特許料)							
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,337		
計					141,000		
単価					14,100	円/枚	

参考資料（1）

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

逸走防止工	2段目以降ハ ^レ 初下端グラウト流出防止 特許料有	単位	枚	数量	単価	金額	単価	7,054
【歩掛見積-18】						10		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	1	22,155	22,155			
小型バックホウ(クローラ) [超小旋回型] 運転	山積0.22m3 (平積0.16m3)	日	1	39,510	39,510			
諸雑費 (率) 10%		式	1		6,166			
(特許料)								
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,709			
計						70,540		
単価						7,054	円/枚	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
削孔工 【歩掛見積-19】	RP式 二重管 90mm 硬岩 特許料有	単位	m	数量	10	単価 34,610
土木一般世話役		人	1.26	28,035	35,324	
特殊作業員		人	1.26	25,935	32,678	
普通作業員		人	2.52	22,155	55,830	
シャンクロット°	φ95mm用	個	0.07	69,200	4,844	
クリーニングアダプター	φ95mm用	個	0.05	115,000	5,750	
エキステンションロット°	φ95mm用	個	0.06	39,000	2,340	
トリルパイプ°	1.5m φ95mm用	本	0.47	56,300	26,461	
インナーロット°	1.5m 標準 φ95mm用	本	0.45	44,000	19,800	
リンクピット	φ95mm用 二重管	個	0.28	57,600	16,128	
インナーピット	φ95mm用	個	0.2	32,400	6,480	
ウォータースイベル	φ95mm用 二重管	個	0.03	129,000	3,870	

参考資料 (1)

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

削孔工	RP式 二重管 90mm 硬岩 特許料有	単位	m	数量		単価	
【歩掛見積-19】					10		34,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホーリングマシン運転	RP式	日	1.26	66,550	83,853		
諸雑費 (率) 19%		式	1		39,460		
(特許料)							
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		13,282		
計					346,100		
単価					34,610	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	単価	摘要
ホーリングマシン移設工 【歩掛見積-20】	上下移動 特許料有					10		46,190
土木一般世話役		人	3.13	28,035		87,749		
特殊作業員		人	3.13	25,935		81,176		
普通作業員		人	6.25	22,155		138,468		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.13	43,700		136,781		
(特許料)								
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			17,726		
計						461,900		
単価						46,190	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	9,474
補強材挿入組立工 【歩掛見積-21】	D32 L=3.0~7.5m 特許料有							
土木一般世話役		人	0.9	28,035		25,231		
特殊作業員		人	0.9	25,935		23,341		
普通作業員		人	1.8	22,155		39,879		
諸雑費（率） 3%		式	1			2,653		
（特許料）								
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1			3,636		
計						94,740		
単価						9,474	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
補強材(特許料有) 【歩掛見積-22】	D32 L=7.5m ナット・テーパ [°] -座金・定着座金・キャップ [°] 含む	単位	本	数量	1	33,070
補強材	D32 L=7.5m ナット・テーパ [°] -座金・定着座金・キャップ [°] 含む	本	1	31,800	31,800	
(特許料)						
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,270	
計					33,070	
単価					33,070	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
補強材(特許料有) 【歩掛見積-23】	D32 L=7.0m ナット・テーパ座金・定着座金・キャップ 含む	単位	本	数量	1	31,800
補強材	D32 L=7.0m ナット・テーパ座金・定着座金・キャップ 含む	本	1	30,580	30,580	
(特許料)						
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,220	
計					31,800	
単価					31,800	円/本

参考資料（1）

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

補強材(特許料有)	D32 L=6.0m ナット・テーパ座金・定着座金・キャップ 含む	単位	本	数量	1	単価	28,750
【歩掛見積-24】							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材	D32 L=6.0m ナット・テーパ座金・定着座金・キャップ 含む	本	1	27,650	27,650		
(特許料)							
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,100		
計					28,750		
単価					28,750	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
補強材(特許料有) 【歩掛見積-25】	D32 L=5.5m ナット・テーパ座金・定着座金・キャップ 含む	単位	本		1	27,260
補強材	D32 L=5.5m ナット・テーパ座金・定着座金・キャップ 含む	本	1	26,220	26,220	
(特許料)						
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,040	
計					27,260	
単価					27,260	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
補強材(特許料有) 【歩掛見積-26】	D32 L=4.5m ナット・テーパ座金・定着座金・キャップ 含む	単位	本	数量	1	18,480
補強材	D32 L=4.5m ナット・テーパ座金・定着座金・キャップ 含む	本	1	17,770	17,770	
(特許料)						
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		710	
計					18,480	
単価					18,480	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
補強材(特許料有) 【歩掛見積-27】	D32 L=4.0m ナット・テーパ座金・定着座金・キャップ 含む	本	1	16,510	16,510	17,170
補強材	D32 L=4.0m ナット・テーパ座金・定着座金・キャップ 含む	本	1	16,510	16,510	
(特許料)						
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		660	
計					17,170	
単価					17,170	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
補強材(特許料有) 【歩掛見積-28】	D32 L=3.0m ナット・テーパ座金・定着座金・キャップ 含む	単位	本	数量	1	14,010
補強材	D32 L=3.0m ナット・テーパ座金・定着座金・キャップ 含む	本	1	13,480	13,480	
(特許料)						
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		530	
計					14,010	
単価					14,010	円/本

参考資料 (1)

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

止水パッキン 【歩掛見積-29】	特許料有	単位	枚	数量	単価	金額	単価	53
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
止水パッキン	t=5mm PE30倍	枚	1	51	51			
(特許料)								
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2			
計					53			
単価					53	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
ゲラウト注入がイト		個	1	4,530	4,530	
(特許料)						
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		181	
計					4,711	
単価					4,711	円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
グラウト注入工 【歩掛見積-31】	早強ポルトランドセメント 特許料有	単位	m3	数量	10	単価 72,190
土木一般世話役		人	2.44	28,035	68,405	
特殊作業員		人	2.44	25,935	63,281	
普通作業員		人	4.88	22,155	108,116	
セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	12.25	26,800	328,300	
混和剤	マスターロックFLC400	L	123	577	70,971	
諸雑費 (率) 23%		式	1		55,154	
(特許料)						
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		27,673	
計					721,900	
単価					72,190	円/m3

参考資料（１）

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

裏込め材注入工 【歩掛見積-32】	早強ポルトランドセメント 特許料有	単位	m3	数量	単価	金額	単価	65,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.35	28,035	9,812			
普通作業員		人	1.05	22,155	23,262			
セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	0.8	26,800	21,440			
ベントナイト	25kg/袋	袋	2.5	1,220	3,050			
諸雑費（率） 15%		式	1		4,961			
（特許料）								
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,495			
計					65,020			
単価					65,020	円/m3		

参考資料 (1)

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

定着・頭部処理工 【歩掛見積-33】	特許料有	単位	箇所	数量	10	単価	4,351
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.67	25,935	17,376		
普通作業員		人	0.83	22,155	18,388		
諸雑費 (率) 17%		式	1		6,079		
(特許料)							
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,667		
計					43,510		
単価					4,351	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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 4,798
土木一般世話役		人	0.278	28,035	7,793	
特殊作業員		人	0.278	25,935	7,209	
普通作業員		人	0.278	22,155	6,159	
大型土のう袋材	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	53,870	14,975	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		844	
計					47,980	
単価					4,798	円/袋

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10		709.4
土木一般世話役		人	0.069	28,035		1,934		
特殊作業員		人	0.069	25,935		1,789		
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	48,860		3,371		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						7,094		
単価						709.4	円/袋	

参考資料（1）

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

プラント設置・撤去		【歩掛見積-34】	単位	現場	数量	1	単価	454,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	28,035	42,052			
特殊作業員		人	3	25,935	77,805			
普通作業員		人	3	22,155	66,465			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	3	34,900	104,700			
諸雑費 (率+まるめ) 88%		式	1		163,878			
計					454,900			
単価					454,900	円/現場		

参考資料（1）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	9,715
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,844	38,440			
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	11,200	56,000			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.648	4,170	2,702			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					97,150			
単価					9,715	円/m		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシュラン 40~0 0.75m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価 25,970
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,844	38,440	
プレキャストU型側溝	PU3-B500-H700 L=2000	個	5	43,500	217,500	
再生クラッシュラン	RC-40	m ³	0.9	4,170	3,753	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					259,700	
単価					25,970	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	単価	100	2,393
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	863		86,300	
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,530		153,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						239,300	
単価						2,393	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 500 62.2×12.5×50 無し 無し	単位	枚	数量		100	3,863
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	863		86,300	
道路用側溝蓋	3種 500 62.2×12.5×50	枚	100	3,000		300,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						386,300	
単価						3,863	円/枚

参考資料（1）

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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	18,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	363	36,300		
グレーチング蓋	B300用 T-25 L=1.0m	枚	100	18,400	1,840,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		700		
計					1,877,000		
単価					18,770	円/枚	

参考資料（1）

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

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	43,370
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	863	86,300			
グレーチング蓋	B500用 T-25 L=1.0m	枚	100	42,500	4,250,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		700			
計					4,337,000			
単価					43,370	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	54,670
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	863	86,300			
グレーチング蓋	700×700用 T-25 ボルト固定	枚	100	53,800	5,380,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		700			
計					5,467,000			
単価					54,670	円/枚		

参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	金網・ロープ設置	線径 3.2mm 亜鉛メッキカラー3・4種 金網設置面積500m2以上 無 無	単位	m 2	数量	1	5,883
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護網設置工 金網・ロープ設置		メッキ3、4種 φ3.2	m 2	1	5,883.36	5,883	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,883	
単価						5,883	円/m 2

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	アンカー設置	岩盤用 岩盤用 D25mm×長1,000mm 金網設置面積500m2以上 無 無	単位	箇所	数量	1	20,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護網設置工 アンカー設置		岩盤用 D 2 5 m m × 長 1 0 0 0 m m	箇所	1	20,291	20,291	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						20,300	
単価						20,300	円/箇所

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	アンカー設置	岩盤用 岩盤用 D22mm×長1,000mm 金網設置面積500m2以上 無 無	単位	箇所	数量	1	単価 18,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護網設置工 アンカー設置		岩盤用 D 2 2 m m × 長 1 0 0 0 m m					
			箇所	1	18,952	18,952	
諸雑費（まるめ）							8
計						18,960	
単価						18,960	円／箇所

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	支柱（ポケット式）設置	支柱高 2.5m 岩盤用 金網設置面積500m2以上 無 無	単位	箇所	数量	1	単価 86,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護網支柱設置工 ポケット式支柱		アンカー固定式 H=2. 5 m					
			箇所	1	86,932	86,932	
諸雑費（まるめ）							8
計						86,940	
単価						86,940	円／箇所

参考資料（1）

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

	支柱（ポケット式）設置	支柱高 3.0m 岩盤用 金網設置面積500m2以上 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	90,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落石防護網支柱設置工 ポケット式支柱	アンカー固定式 H=3.0m						
			箇所	1	90,846	90,846		
	諸雑費（まるめ）						4	
	計						90,850	
	単価						90,850	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
仮設防護柵撤去 【歩掛見積-36】	ポリエチレン製緩衝パリア	単位	m	数量	10	単価 1,809
土木一般世話役		人	0.25	28,035	7,008	
普通作業員		人	0.5	22,155	11,077	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					18,090	
単価					1,809	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	金額	単価	12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	モルタル殻	m ³	100	12,500	1,250,000			
計					1,250,000			
単価					12,500	円/m ³		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	金額	単価	13,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人	1	13,230	13,230			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					13,230			
単価					13,230	円/人日		

参考資料（1）

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

道路施設基本データ作成費		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	31,600	55,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円／工事	

参考資料（２）

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

	トラック(クレーン装置付)	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	40,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,360	24,360			
軽油		L	33.4	138	4,609			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.23	9,560	11,758			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					40,730			
単価					40,730	円/日		

参考資料（２）

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

	トラック(クレーン装置付)	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	40,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,360	24,360			
軽油		L	33.4	138	4,609			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.23	9,560	11,758			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					40,730			
単価					40,730	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
	小型バックホウ(クローラ) [超小旋回型] 運転	山積0.22m3 (平積0.16m3)					1		39,510
	運転手 (特殊)		人	1	24,360		24,360		
	軽油		L	39.5	138		5,451		
	小型バックホウ (クローラ) [超小旋回型]	山積0.22m3 (平積0.16m3)							
	諸雑費 (まるめ)		日	1.64	5,910		9,692		
	計		式	1			7		
	単価						39,510	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
	小型バックホウ(クローラ) [超小旋回型] 運転	山積0.22m3 (平積0.16m3)					1		39,510
	運転手 (特殊)		人	1	24,360		24,360		
	軽油		L	39.5	138		5,451		
	小型バックホウ (クローラ) [超小旋回型]	山積0.22m3 (平積0.16m3)							
	諸雑費 (まるめ)		日	1.64	5,910		9,692		
			式	1			7		
	計						39,510		
	単価						39,510	円/日	

参考資料（２）

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

	ホーリングマシン運転	RP式	単位	日	数量	1	単価	66,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	68.2	138	9,411		
	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	供用日	1	53,300	53,300		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 7.5~7.8m ³ /min	供用日	1	3,830	3,830		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					66,550		
	単価					66,550	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	24,360	24,360		
軽油		L	104	138	14,352		
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	10,900	15,151		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					53,870		
単価					53,870	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	48,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,360	24,360			
軽油		L	78	138	10,764			
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	10,900	13,734			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					48,860			
単価					48,860	円/日		