

令和5年1月19日（令和5年1月30日）

城陽井手木津川バイパス道路改良工事

【工事設計書（公表資料）】

京都国道事務所

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	城陽井手木津川バイパス道路改良工事
工事地名	(自)京都府城陽市市辺地先 (至)京都府綴喜郡井手町井手地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年12月	12) 設 計 年 月	令和 4年10月
2) 事務所名	京都国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3620010009	14) 単価適用年月	2022年12月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年12月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	244日間 自 令和 5年 1月20日 (当初) 至 令和 5年 9月20日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	宇治市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道24号	22) 処 分 費 等	694,995
		23) 公 告 日	令和 4年10月28日
		24) 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	城陽井手木津川バイパス道路改良工事 (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 【井手地区】		式	1		12,968,016				
道路土工		式	1		1,485,504				
掘削工		式	1		340,120				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	1,100	309.2	340,120			単-1号	
残土処理工		式	1		1,145,384				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1,160	987.4	1,145,384			単-2号	
法面工		式	1		80,220				
植生工		式	1		80,220				
植生マット	植生マット工 500m2未満	m2	30	2,674	80,220			単-3号	
擁壁工		式	1		359,232				
作業土工		式	1		52,152				
床掘り	土砂	m3	20	1,930	38,600			単-4号	

設計内訳書

工事名	城陽井手木津川バイパス道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	土砂	m3	4	3,388	13,552				単-5号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		307,080				
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	6	51,180	307,080				単-6号
石・ブロック積(張)工		式	1		2,955,286				
作業土工		式	1		232,020				
床掘り	土砂	m3	50	1,930	96,500				単-7号
埋戻し	土砂	m3	40	3,388	135,520				単-8号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) 1号ブロック積工		式	1		641,985				
コンクリートブロック基礎 基礎工(B型)	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	m	18	8,263	148,734				単-9号
コンクリートブロック積	間知ブロック 控え35cm	m2	16	22,290	356,640				単-10号
胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	32,340	64,680				単-11号
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	3	6,862	20,586				単-12号

設計内訳書

工事名	城陽井手木津川バイパス道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.9	57,050	51,345				単-13号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) 2号ブロック積工		式	1		2,081,281				
コンクリートブロック基礎 基礎工(B型)	18-8-40(高炉) 底幅 5 2cm 高さ 30cm	m	13	8,263	107,419				単-14号
コンクリートブロック基礎 基礎工(C型)	18-8-40(高炉) 底幅 5 5cm 高さ 35cm	m	11	9,880	108,680				単-15号
コンクリートブロック積	間知ブロック 控え35cm	m2	57	22,290	1,270,530				単-16号
胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	8	32,340	258,720				単-17号
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	21	6,862	144,102				単-18号
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	57,230	57,230				単-19号
足場	単管傾斜足場 安全ネット 必要	掛m2	40	3,365	134,600				単-20号
階段工		式	1		180,634				
作業土工		式	1		17,370				
床掘り	土砂	m3	9	1,930	17,370				単-21号

設計内訳書

工事名	城陽井手木津川バイパス道路改良工事 (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	
1号階段工		式	1		163,264				
基礎材	再生クラッシュラン RC-40 敷厚 0.1m	m2	10	1,127	11,270			単-22号	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	3	36,740	110,220			単-23号	
型枠	一般型枠	m2	4	7,686	30,744			単-24号	
溶接金網	φ6-100×100	m2	10	1,103	11,030			単-25号	
排水構造物工		式	1		1,393,275				
作業土工		式	1		106,360				
床掘り	土砂	m3	20	1,930	38,600			単-26号	
埋戻し	土砂	m3	20	3,388	67,760			単-27号	
側溝工		式	1		348,024				
プレキャストU型側溝	PU-180	m	25	5,178	129,450			単-28号	
プレキャストU型側溝	PU-240(流用品)	m	22	3,867	85,074			単-29号	

設計内訳書

工事名	城陽井手木津川バイパス道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側溝蓋	PU-180用グレーチング蓋	枚	25	5,340	133,500				単-30号
管渠工		式	1		81,711				
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管(ダブル) φ300	m	9	4,799	43,191				単-31号
暗渠排水管	T字管継手 φ300	個	1	38,520	38,520				単-32号
集水柵・マンホール工		式	1		742,770				
現場打ち集水柵	700×700×1300 18-8-40(高炉)	箇所	1	139,200	139,200				単-33号
プレキャスト集水柵	300×300×595 グレーチング蓋 T-2 細目 ボルト固定付	箇所	2	80,320	160,640				単-34号
プレキャスト集水柵	500×500×825 グレーチング蓋 T-2 細目 ボルト固定付	箇所	3	129,500	388,500				単-35号
蓋	グレーチング蓋 700×700 用 T-2 普通目 ボルト固定	枚	1	54,430	54,430				単-36号
場所打水路工		式	1		114,410				
現場打水路	U型側溝 450×300 18-8-40(高炉)	m	3	23,390	70,170				単-37号
現場打水路	L型側溝 450×300 18-8-40(高炉)	m	4	11,060	44,240				単-38号

設計内訳書

工事名	城陽井手木津川バイパス道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防護柵工		式	1		823,230				
防止柵工		式	1		638,950				
転落(横断)防止柵	4段センターヒール型 柵高 1.1m コンクリート建込	m	39	11,820	460,980			単-39号	
転落(横断)防止柵	4段センターヒール型 柵高 1.1m フレキャストコンクリートブロック建込	m	13	13,690	177,970			単-40号	
階段手摺工		式	1		135,500				
階段手摺	H=0.80~0.85m コンクリート建込	m	10	13,550	135,500			単-41号	
車止めポスト工		式	1		48,780				
車止めポスト	門型 W=1.0m H=0.8m	基	2	24,390	48,780			単-42号	
舗装工		式	1		940,293				
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1		632,131				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャロン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	248	523.5	129,828			単-43号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 100mm	m2	241	451.8	108,883			単-44号	

設計内訳書

工事名	城陽井手木津川バイパス道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	237	1,660	393,420				単-45号
アスファルト舗装工(歩道部)		式	1		308,162				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	136	743.9	101,170				単-46号
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	136	1,522	206,992				単-47号
構造物撤去工		式	1		3,893,866				
防護柵撤去工		式	1		99,685				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-2B	m	12	1,323	15,876				単-48号
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=1.1m	m	101	829.8	83,809				単-49号
構造物取壊し工		式	1		2,564,641				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	4	17,350	69,400				単-50号
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	199	9,769	1,944,031				単-51号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	24	547.5	13,140				単-52号

設計内訳書

工事名	城陽井手木津川バイパス道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	4	1,046	4,184				単-53号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	940	540.2	507,788				単-54号
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	34	767.6	26,098				単-55号
排水構造物撤去工		式	1		42,482				
U型側溝撤去	PU240 再利用撤去	m	22	1,931	42,482				単-56号
照明柱撤去工		式	1		95,480				
照明柱撤去	H=8.0m未満 100kg/基以下	基	7	13,640	95,480				単-57号
樹木撤去工		式	1		104,430				
樹木(高木)撤去	幹周60cm以上90cm未満	本	3	34,810	104,430				単-58号
運搬処理工		式	1		987,148				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)構造物取壊し	m3	5	1,280	6,400				単-59号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)構造物取壊し	m3	199	1,034	205,766				単-60号

設計内訳書

工事名	城陽井手木津川バイパス道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	コンクリート殻(無筋)舗装版 破碎	m3	3	1,141	3,423				単-61号
殻運搬	アスファルト殻(掘削)舗装版 破碎	m3	47	1,141	53,627				単-62号
伐採木運搬	根	m3	7	3,456	24,192				単-63号
伐採木運搬	幹	m3	0.5	1,701	850				単-64号
伐採木運搬	枝葉	m3	5	1,701	8,505				単-65号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	5	4,500	22,500				単-66号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	202	2,350	474,700				単-67号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	47	3,055	143,585				単-68号
伐採木処分	根	t	3	10,000	30,000				単-69号
伐採木処分	幹	t	0.4	4,000	1,600				単-70号
伐採木処分	枝葉	t	0.8	15,000	12,000				単-71号
仮設工		式	1		856,476				

設計内訳書

工事名	城陽井手木津川バイパス道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
作業ヤード整備工			式	1		119,596			
ヤード造成	再生クラッシュラン RC-40 t=100		m2	580	206.2	119,596			単-72号
交通管理工			式	1		736,880			
交通誘導警備員	B		人日	61	12,080	736,880			単-73号
直接工事費			式	1		12,968,016			
共通仮設費			式	1		1,752,000			
共通仮設費			式	1		184,000			
現場環境改善費 (率計上)			式	1		184,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		1,568,000			
純工事費			式	1		14,720,016			
現場管理費			式	1		4,931,000			
工事原価			式	1		34,127,679			

設計内訳書

工事名	城陽井手木津川バイパス道路改良工事 (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	
一般管理費等		式	1		6,722,321				
工事価格		式	1		40,850,000				
消費税相当額		式	1		4,085,000				
工事費計		式	1		44,935,000				

設計内訳書

工事名	城陽井手木津川バイパス道路改良工事 (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 【城陽地区】		式	1		8,851,663				
道路土工		式	1		2,021,749				
掘削工		式	1		160,784				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	520	309.2	160,784			単-1号	
路体盛土工		式	1		1,659,049				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	5	5,573	27,865			単-2号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	1,895	201.1	381,084			単-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	450	2,579	1,160,550			単-4号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	450	199	89,550			単-5号	
法面整形工		式	1		201,916				
法面整形(切土部)	現場制約無 レイ質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	40	790.9	31,636			単-6号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無	m2	430	396	170,280			単-7号	

設計内訳書

工事名	城陽井手木津川バイパス道路改良工事 (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	
舗装工		式	1		380,142				
アスファルト舗装工 (乗入舗装 III種)		式	1		380,142				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 300mm	m2	63	1,049	66,087			単-8号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	63	1,706	107,478			単-9号	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	63	1,621	102,123			単-10号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	63	1,658	104,454			単-11号	
構造物撤去工		式	1		69,192				
防護柵撤去工		式	1		14,280				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=1.1m 土中建込 4段センターピーム式	m	16	892.5	14,280			単-12号	
構造物取壊し工		式	1		37,357				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	1	15,220	15,220			単-13号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	21	547.5	11,497			単-14号	

設計内訳書

工事名	城陽井手木津川バイパス道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	63	168.9	10,640				単-15号
運搬処理工		式	1		17,555				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	2	2,710	5,420				単-16号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	1,525	1,525				単-17号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	2	3,055	6,110				単-18号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	4,500	4,500				単-19号
仮設工		式	1		6,380,580				
工事用道路工		式	1		5,486,800				
敷砂利	再生クワッシュラン RC-40 敷厚 400mm	m2	4,400	1,247	5,486,800				単-20号
交通管理工		式	1		893,780				
交通誘導警備員	A	人日	23	14,700	338,100				単-21号
交通誘導警備員	B	人日	46	12,080	555,680				単-22号

設計内訳書

工事名	城陽井手木津川バイパス道路改良工事 (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	
直接工事費		式	1		8,851,663				
共通仮設費		式	1		1,613,000				
共通仮設費		式	1		141,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		141,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,472,000				
純工事費		式	1		10,464,663				
現場管理費		式	1		4,012,000				
工事原価		式	1		14,476,663				

内訳書<データ無し>

単価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

内訳書<データ無し>

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							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 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	309.2
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	309.2	309.2		
計						309.2		
単価						309.2	円/m3	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	987.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	1	987.4	987.4		
計						987.4		
単価						987.4	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	植生マット	植生マット工 500m2未満	単位	m2	数量	1	単価	2,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		植生マット工 500m2未満 無	m 2	1	2,674	2,674		
計						2,674		
単価						2,674	円/m2	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,930	1,930		
計						1,930		
単価						1,930	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,388
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	3,388	3,388		
計						3,388		
単価						3,388	円/m3	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	51,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	51,180	51,180		
計						51,180		
単価						51,180	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		m 3	1	1,930	1,930	
計							1,930	
単価							1,930	円/m3

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,388
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	3,388	3,388	
計							3,388	
単価							3,388	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	コンクリートブロック基礎 基礎工(B型)	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	単位	m	数量	10	単価	8,263
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	1.14	72,480	82,627.2		
計						82,627.2		
単価						8,263	円/m	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	コンクリートブロック積	間知ブロック 控え35cm	単位	m2	数量	1	単価	22,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	22,290	22,290		
計						22,290		
単価						22,290	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	32,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
胴込・裏込コンクリート		間知ブロック・緑化ブロック 18-8-40(高炉)	m3	1	32,340	32,340			
計						32,340			
単価						32,340	円/m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量		1	単価	6,862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m3	1	6,862	6,862			
計						6,862			
単価						6,862	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	0.9	56,820	51,138		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.1	2,002	200.2		
	計					51,338.2		
	単価					57,050	円/m3	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	コンクリート ^ノ ロック基礎 基礎工(B型)	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	単位	m	数量		単価	
	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	1.14	72,480	82,627.2		
	計					82,627.2		
	単価					8,263	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-15号	コンクリートブロック基礎 基礎工(C型)	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量	10	単価	9, 880
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. 363	72, 480	98, 790. 24		
計						98, 790. 24		
単価						9, 880	円/m	

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-16号	コンクリートブロック積	間知ブロック 控え35cm	単位	m2	数量	1	単価	22, 290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0. 22m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	22, 290	22, 290		
計						22, 290		
単価						22, 290	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	32,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
胴込・裏込コンクリート		間知ブロック・緑化ブロック 18-8-40(高炉)	m3	1	32,340	32,340			
計						32,340			
単価						32,340	円/m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量		1	単価	6,862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m3	1	6,862	6,862			
計						6,862			
単価						6,862	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	56,820	56,820	
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.2	2,002	400.4	
	計					57,220.4	
	単価					57,230	円/m3

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	足場	単管傾斜足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	掛m 2	1	3,365	3,365	
	計					3,365	
	単価					3,365	円/掛m2

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,930	1,930			
計						1,930			
単価						1,930	円/m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	基礎材	再生クラッシュラン RC-40 敷厚 0.1m	単位	m2	数量		1	単価	1,127
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	1	1,127	1,127			
計						1,127			
単価						1,127	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	36,740
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	36,740	36,740			
計						36,740			
単価						36,740	円/m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	7,686
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	1	7,686	7,686			
計						7,686			
単価						7,686	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	溶接金網	φ6-100×100	単位	m2	数量	1	単価	1,103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接金網設置 (護岸用)			m 2	1	1,103	1,103		
計						1,103		
単価						1,103	円/m2	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,930	1,930		
計						1,930		
単価						1,930	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	3,388
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	m3	1	3,388	3,388			
計						3,388			
単価						3,388	円/m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	プレキャストU型側溝	PU-180	単位	m	数量		1	単価	5,178
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=600mm 60kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.39m3/10m	m	1	5,178	5,178			
計						5,178			
単価						5,178	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	プレキャストU型側溝	PU-240(流用品)	単位	m	数量		1	単価	3,867
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=600mm 60kg/個以下 無し 無し 有り 再生クワッチャラン 40~0 0.44m3/10m	m	1	3,867	3,867			
計						3,867			
単価						3,867	円/m		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	側溝蓋	PU-180用クレーチンク蓋	単位	枚	数量		1	単価	5,340
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	5,340	5,340			
計						5,340			
単価						5,340	円/枚		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管(ダブル) φ300	単位	m	数量		単価	4,799
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 不要 全ての費用	m	1	4,799	4,799		
計						4,799		
単価						4,799	円/m	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	暗渠排水管	T字管継手 φ300	単位	個	数量		単価	38,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管据付工		据付 T字管 φ300	個	1	1,216	1,216		
高密度ポリエチレン管		無孔 ダブル管 T字継手 φ300	個	1	37,300	37,300		
計						38,516		
単価						38,520	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	現場打ち集水桝	700×700×1300 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	139,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.09m3を超え1.15m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	134,600	134,600		
	足掛け金具	幅300mm 径19mm 樹脂被覆付	個	2	2,290	4,580		
	計					139,180		
	単価					139,200	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	プレキャスト集水桝	300×300×595 グレーチング 蓋 T-2 細目 ボルト固定付	単位	箇所	数量	10	単価	80,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水桝	据付 80kgを超え200kg以下 有り 全ての費用	基	10	3,663	36,630		
	プレキャスト集水桝 (材料費)		基	10	76,500	765,000		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.045	33,310	1,498.95		
	計					803,128.95		
	単価					80,320	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	プレキャスト集水桝	500×500×825 グレーチング 蓋 T-2 細目 ボルト固定付	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	129,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基		10	5,179	51,790		
	プレキャスト集水桝 (材料費)		基		10	123,900	1,239,000		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³		0.125	33,310	4,163.75		
	計						1,294,953.75		
	単価						129,500	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	蓋	グレーチング蓋 700×700用 T-2 普通目 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	54,430
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	54,430	54,430		
計						54,430		
単価						54,430	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	現場打水路	U型側溝 450×300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	23,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		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	8.5	1,220	10,370		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	2.325	33,310	77,445.75		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	19	7,686	146,034		
計						233,849.75		
単価						23,390	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	現場打水路	L型側溝 450×300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	11,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		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	6.5	1,220	7,930		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.35	33,310	44,968.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	7.5	7,686	57,645		
計						110,543.5		
単価						11,060	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	転落(横断)防止柵	4段センターヒール型 柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量		単価	11,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ヒール式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	11,820	11,820		
	計					11,820		
	単価					11,820	円/m	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	転落(横断)防止柵	4段センターヒール型 柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量		単価	13,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	13,690	13,690		
	計					13,690		
	単価					13,690	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	階段手摺	H=0.80~0.85m コンクリート建込	単位	m	数量	10	単価	13,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	階段手摺設置工	H=0.80~0.85m コンクリート建込 1スパン2.0m	m	10	2,712	27,120		
	階段手摺	H=0.85m コンクリート建込 シングルビーム型 タークアラウン	m	10	10,830	108,300		
	計					135,420		
	単価					13,550	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	車止めポスト	門型 W=1.0m H=0.8m	単位	基	数量	1	単価	24,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止め設置工	門型 W=1.0m H=0.8m	基	1	4,643	4,643		
	コンクリート基礎	250×250×250	個	2	723	1,446		
	車止めポスト	門型 W=1.0m H=0.8m	基	1	18,300	18,300		
	計					24,389		
	単価					24,390	円/基	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	523.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	523.5	523.5			
	計					523.5			
	単価					523.5	円/m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	451.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	451.8	451.8			
	計					451.8			
	単価					451.8	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,660
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	m2	1	1,660	1,660			
計						1,660			
単価						1,660	円/m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	743.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m2	1	743.9	743.9			
計						743.9			
単価						743.9	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,522
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,522	1,522			
計						1,522			
単価						1,522	円/m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-2B	単位	m	数量		1	単価	1,323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	m	1	1,323	1,323			
計						1,323			
単価						1,323	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=1.1m	単位	m	数量		1	単価	829.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		コンクリート建込ヒール式・ハネ式 2m 無 無		m	1	829.8	829.8		
計							829.8		
単価							829.8	円/m	

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価	17,350
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		m 3	1	17,350	17,350		
計							17,350		
単価							17,350	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9,769
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	9,769	9,769		
計						9,769		
単価						9,769	円/m3	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	547.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	547.5	547.5		
計						547.5		
単価						547.5	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量		1	単価	1,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,046	1,046			
計						1,046			
単価						1,046	円/m		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量		1	単価	540.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	540.2	540.2			
計						540.2			
単価						540.2	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	舗装版破砕	コンクリート舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	767.6	767.6	
	計					767.6	
	単価					767.6	円/m2

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	U型側溝撤去	PU240 再利用撤去	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	U型側溝	再利用撤去 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 無し	m	1	1,931	1,931	
	計					1,931	
	単価					1,931	円/m

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	照明柱撤去	H=8.0m未満 100kg/基以下	単位	基	数量	1	単価	13,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明柱撤去工	H=8.0m未満 照明器具撤去含む 100kg/基以下	基	1	13,640	13,640		
	計					13,640		
	単価					13,640	円/基	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	樹木(高木)撤去	幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	1	単価	34,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高木伐採(チェーンソー)工 抜根あり	幹周60cm以上90cm未満	本	1	34,810	34,810		
	計					34,810		
	単価					34,810	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-59号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 構造物取壊し	単位	m3	数量	1	単価	1,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,280	1,280		
	計					1,280		
	単価					1,280	円/m3	

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-60号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 構造物取壊し	単位	m3	数量	1	単価	1,034
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,034	1,034		
	計					1,034		
	単価					1,034	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一61号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)舗装版破碎	単位	m3	数量	1	単価	1,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 2.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,141	1,141		
	計					1,141		
	単価					1,141	円/m3	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一62号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)舗装版破碎	単位	m3	数量	1	単価	1,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 2.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,141	1,141		
	計					1,141		
	単価					1,141	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	伐採木運搬	根	単位	m3	数量		1	単価	3,456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 ハックホリ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	3,456	3,456			
計						3,456			
単価						3,456	円/m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	伐採木運搬	幹	単位	m3	数量		1	単価	1,701
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 ハックホリ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	1	1,701	1,701			
計						1,701			
単価						1,701	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	伐採木運搬	枝葉	単位	m3	数量		1	単価	1,701
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 ハックホリ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	1	1,701	1,701			
計						1,701			
単価						1,701	円/m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(m3)			m3	1	4,500	4,500			
計						4,500			
単価						4,500	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-67号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-68号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	伐採木処分	根	単位	t	数量	1	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	10,000	10,000		
計						10,000		
単価						10,000	円/t	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	伐採木処分	幹	単位	t	数量	1	単価	4,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	4,000	4,000		
計						4,000		
単価						4,000	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	伐採木処分	枝葉	単位	t	数量		単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	15,000	15,000		
計						15,000		
単価						15,000	円/t	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	ヤト ⁺ 造成	再生クワッシュヤ ⁺ RC-40 t=100	単位	m2	数量		単価	206.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m ³	1.2	1,550	1,860		
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m ³ 未満 無し	m ³	1	201.1	201.1		
計						2,061.1		
単価						206.2	円/m ²	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	交通誘導警備員	B	単位	人日	数量	1	単価	12,080
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	12,080	12,080		
計						12,080		
単価						12,080	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	植生マット工 500m2未満 無	m 2	1	2,674.44	2,674	
法面工 (植生マット)	肥料袋付	m 2	1	2,674.44	2,674	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,674	
単価					2,674	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m ³ /m ² 18-8-40(高炉)	m ²	100	11,918.6	1,191,860	22,290
ブロック積工	昼間 制約無	m ²	100	11,918.6	1,191,860	
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m ²	100	5,490	549,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	24.64	19,800	487,872	
諸雑費 (まるめ)		式	1		268	
計					2,229,000	
単価					22,290	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,365
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	24,780	34,692		
とび工		人	5.6	24,675	138,180		
普通作業員		人	2.5	21,105	52,762		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		77,586		
計					336,500		
単価					3,365	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

溶接金網設置 (護岸用)		単位	m ²	数量	100	単価	1,103
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2	21,105	42,210		
溶接金網	φ6-100×100	m ²	100	680	68,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
計					110,300		
単価					1,103	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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=600mm 60kg/個以下無し無し有り 再生クラッシュラン 40~0 0.39m3/10m	m	10	3,785	37,850	5,178
鉄筋コンクリートU形(1種)	180×180×600	個	16.5	800	13,200	
再生クラッシュラン	RC-40	m ³	0.468	1,550	725	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					51,780	
単価					5,178	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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=600mm 60kg/個以下無し無し有り 再生クラッシュラン 40~0 0.44m ³ /10m	単位	m	数量	10	3,867
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,785	37,850	
鉄筋コンクリートU形(1種)	240×240×600(流用品)	個	16.5	0	0	
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.528	1,550	818	
諸雑費(まるめ)		式	1		2	
計					38,670	
単価					3,867	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	5, 340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	340	34, 000			
側溝用鋼製ガレージ蓋	5. 0kN/m2 細目 U字溝180用	枚	100	5, 000	500, 000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					534, 000			
単価					5, 340		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
暗渠排水管据付工	据付 T字管 φ300					10		1,216
土木一般世話役		人	0.15	24,780		3,717		
普通作業員		人	0.4	21,105		8,442		
諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
計						12,160		
単価						1,216	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	54,430
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	821	82,100		
グレーチング蓋	700×700用 T-2 普通目 ボルト固定	枚	100	53,600	5,360,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		900		
計					5,443,000		
単価					54,430	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 11,820
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,333.8	133,380	
転落防止柵	H=1.1m コンクリート建込 4段ビーム型 景観色 (ダークブラウン)	m	100	10,480	1,048,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		620	
計					1,182,000	
単価					11,820	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 13,690
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	3,081	308,100	
転落防止柵	H=1.1m コンクリートブロック建込 4段ビーム型 ターグアラウン	m	100	10,600	1,060,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		900	
計					1,369,000	
単価					13,690	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
階段手摺設置工	H=0.80~0.85m コンクリート建込 1スハ°ソ2.0m	単位	m	数量	100	単価 2,712
土木一般世話役		人	1	24,780	24,780	
普通作業員		人	10	21,105	211,050	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		35,370	
計					271,200	
単価					2,712	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価 4,643
車止め設置工	門型 W=1.0m H=0.8m						
普通作業員		人		2	21,105	42,210	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		4,220	
計						46,430	
単価						4,643	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価 1,323
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無						
ガードレール撤去工	コンクリート建込用	m		1	1,323	1,323	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						1,323	
単価						1,323	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 2m 無 無	m	100	829.8	82,976	単価	829.8
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	829.76	82,976		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					82,980		
単価					829.8	円/m	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m ³	1	17,350.8	17,350	単価	17,350
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	17,350.8	17,350		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					17,350		
単価					17,350	円/m ³	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		単位	m ³	数量	1	単価	9,769
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無		m ³	1	9,769.5	9,769		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,769		
単価						9,769	円/m ³	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
U型側溝	再利用撤去 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 無し		単位	m	数量	10	単価	1,931
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無		m	10	1,930.35	19,303		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						19,310		
単価						1,931	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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	13,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明柱撤去工	H=8.0m未満 照明器具撤去含む 100kg/基以下	人	2.5	22,260	55,650			
電工		人	2	21,105	42,210			
普通作業員		日	1	30,800	30,800			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	時間	1	7,725	7,725			
高所作業車[トラック架装・伸縮アーム]運転	バスケット型 12m×200kg×2名	式	1		15			
諸雑費 (まるめ)								
計						136,400		
単価						13,640	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
高木伐採(チェーンソー)工 抜根あり	幹周60cm以上90cm未満					10	34,810	
造園工		人	9	22,575		203,175		
普通作業員		人	4	21,105		84,420		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積 2.9t吊	時間	4.8	6,586		31,612		
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	2t積級	日	0.6	29,120		17,472		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			11,421		
計						348,100		
単価						34,810	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
				100			4,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m ³	100	4,500	450,000		
計					450,000		
単価					4,500	円/m ³	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
				100			2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	2,350	235,000		
計					235,000		
単価					2,350	円/m ³	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 12
						歩掛使用年月	2022. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
				100			3, 055
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻(掘削)	m ³	100	3, 055	305, 500		
計					305, 500		
単価					3, 055	円/m ³	

						単価使用年月	2022. 12
						歩掛使用年月	2022. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
				100			10, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	伐採木(根)	t	100	10, 000	1, 000, 000		
計					1, 000, 000		
単価					10, 000	円/t	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 12
						歩掛使用年月	2022. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
処分費 (t)	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額
					100	4,000	
			単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		伐採木(幹)	t	100	4,000	400,000	
計						400,000	
単価						4,000	円 / t

						単価使用年月	2022. 12
						歩掛使用年月	2022. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
処分費 (t)	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額
					100	15,000	
			単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		伐採木(枝葉)	t	100	15,000	1,500,000	
計						1,500,000	
単価						15,000	円 / t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	12,080	
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,080		
単価					12,080	円/人日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]運 転	バスケット型 12m×200kg×2名					1	7,725	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.2	22,260	4,452			
軽油	1. 2号	L	4.2	139	583			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,690	2,690			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						7,725		
単価						7,725	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック(クレーン装置付)運転	4t積 2.9t吊					1	6,586
運転手 (特殊)		人	0.17	22,260		3,784	
軽油	1. 2号	L	5.7	139		792	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	1	2,010		2,010	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,586	
単価						6,586	円/時間

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	2t積級					1	29,120	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	19,635	19,635			
軽油	1. 2号	L	22	139	3,058			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.29	4,710	6,075			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.29	266	343			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計						29,120		
単価						29,120	円/日	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						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	309.2
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	309.2	309.2		
計						309.2		
単価						309.2	円/m3	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,573	5,573		
計						5,573		
単価						5,573	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
							201.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	201.1	201.1	
計						201.1	
単価						201.1	円/m3

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
							2,579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下	m3	1	2,579	2,579	
計						2,579	
単価						2,579	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	199
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	1	199	199		
計						199		
単価						199	円/m3	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6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	1	単価	790.9
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	790.9	790.9		
計						790.9		
単価						790.9	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7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	396
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 ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	396	396			
計						396			
単価						396	円/m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量		1	単価	1,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,049	1,049			
計						1,049			
単価						1,049	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,706	1,706		
	計					1,706		
	単価					1,706	円/m2	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,621	1,621		
	計					1,621		
	単価					1,621	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m ²	数量	1	単価 1,658
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) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	1	1,658	1,658	
計						1,658	
単価						1,658	円/m ²

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=1.1m 土中建込 4段センターピット式	単位	m	数量	1	単価 892.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		土中建込 ピット式・パネ式 3m 無 無	m	1	892.5	892.5	
計						892.5	
単価						892.5	円/m

1 次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	15,220	15,220	
	計					15,220	
	単価					15,220	円/m3

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	547.5	547.5	
	計					547.5	
	単価					547.5	円/m

1 次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	168.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	168.9	168.9		
計						168.9		
単価						168.9	円/m2	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,710	2,710		
計						2,710		
単価						2,710	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		単価	1,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,525	1,525		
計						1,525		
単価						1,525	円/m3	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	4,500	4,500			
計						4,500			
単価						4,500	円/m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	敷砂利	再生クラッシュラン RC-40 敷厚 400mm	単位	m2	数量		1	単価	1,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤 (車道・路肩部)		400mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	1,247	1,247			
計						1,247			
単価						1,247	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一21号	交通誘導警備員	A	単位	人日	数量		1	単価	14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A			人日	1	14,700	14,700			
計						14,700			
単価						14,700	円/人日		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一22号	交通誘導警備員	B	単位	人日	数量		1	単価	12,080
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	12,080	12,080			
計						12,080			
単価						12,080	円/人日		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	100	892.5	89,250	単価	892.5
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	892.5	89,250		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					89,250		
単価					892.5	円/m	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m ³	1	15,220	15,220	単価	15,220
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	15,220	15,220		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					15,220		
単価					15,220	円/m ³	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							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		アスファルト殻(掘削)						
			m ³	100	3,055	305,500		
	計					305,500		
	単価					3,055	円/m ³	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							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		コンクリート殻(鉄筋)						
			m ³	100	4,500	450,000		
	計					450,000		
	単価					4,500	円/m ³	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 12
						歩掛使用年月	2022. 12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		14,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,700	14,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					14,700		
単価					14,700	円/人日	

						単価使用年月	2022. 12
						歩掛使用年月	2022. 12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		12,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,080		
単価					12,080	円/人日	