

契約年月日：令和6年3月25日

伊賀上野管内樹木伐採他工事

【工事設計書（公表資料）】

木津川上流河川事務所

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	伊賀上野管内樹木伐採他工事
工事地名	(自)三重県伊賀市三田地先 (至)三重県伊賀市木興町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 1月
2) 事務所名	木津川上流河川事務所 管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7300010039	1 4) 単価適用年月	2024年 2月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	219日間 自 令和 6年 3月27日 (当初) 至 令和 6年10月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	三重県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	伊賀市 (旧上野町・旧島ヶ原村)	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	柘植川	2 2) 処 分 費 等	1,658,427
		2 3) 公 告 日	令和 6年 1月16日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	伊賀上野管内樹木伐採他工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	河川維持	数量増減	金額増減	摘要
河川維持 (柘植川左岸)			式	1		14,531,100				
堤防養生工			式	1		13,669,700				
伐木除根工			式	1		6,900,000				
伐木除根	伐木(粗)(除根有り)		m2	30,000	230	6,900,000				単-1号
運搬処理費			式	1		6,769,700				
伐木伐竹運搬	伐木(幹・枝葉)		m2	30,000	48.07	1,442,100				単-2号
伐木伐竹運搬	伐木(根)		m2	30,000	64.45	1,933,500				単-3号
除草刈草運搬	刈草(梱包なし)		m2	30,000	6.37	191,100				単-4号
伐木伐竹運搬	伐竹(幹・枝葉)		m2	30,000	56.1	1,683,000				単-5号
処分費	伐木(根)		t	110	10,000	1,100,000				単-6号
処分費	刈草(梱包なし)		t	15	28,000	420,000				単-7号
仮設工			式	1		861,400				

設計内訳書

工事名	伊賀上野管内樹木伐採他工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		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	
交通管理工		式	1		861,400				
交通誘導警備員	工事車両出入口	人日	59	14,600	861,400			単-8号	
直接工事費		式	1		14,531,100				
共通仮設費		式	1		1,289,000				
共通仮設費		式	1		192,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		192,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,097,000				
純工事費		式	1		15,820,100				
現場管理費		式	1		5,418,000				
工事原価		式	1		56,147,677				
一般管理費等		式	1		10,012,323				
工事価格		式	1		66,160,000				

設計内訳書

工事名	伊賀上野管内樹木伐採他工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
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	
消費税相当額		式	1		6,616,000				
工事費計		式	1		72,776,000				

設計内訳書

工事名	伊賀上野管内樹木伐採他工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	河川維持	数量増減	金額増減	摘要
河川維持 (木興・朝屋)			式	1		2,835,554				
河川土工			式	1		2,762,554				
掘削工			式	1		582,815				
掘削	木興排水樋門坂路盛土 撤去 片切掘削		m3	410	1,187	486,670				単-1号
積込(ルース)	木興排水樋門坂路盛土 撤去 土量50,000m3未 満		m3	410	234.5	96,145				単-2号
掘削工			式	1		781,825				
掘削	朝屋排水樋門坂路盛土 撤去 片切掘削		m3	550	1,187	652,850				単-3号
積込(ルース)	朝屋排水樋門坂路盛土 撤去 土量50,000m3未 満		m3	550	234.5	128,975				単-4号
残土処理工			式	1		1,397,914				
整地	敷均し(ルース)		m3	960	129.9	124,704				単-5号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	410	1,226	502,660				単-6号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	550	1,401	770,550				単-7号

設計内訳書

工事名	伊賀上野管内樹木伐採他工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		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	
仮設工		式	1		73,000				
交通管理工		式	1		73,000				
交通誘導警備員	工事用車両出入口	人日	5	14,600	73,000			単-8号	
直接工事費		式	1		2,835,554				
共通仮設費		式	1		316,000				
共通仮設費		式	1		56,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		56,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		260,000				
純工事費		式	1		3,151,554				
現場管理費		式	1		1,346,000				
工事原価		式	1		4,497,554				

設計内訳書

工事名	伊賀上野管内樹木伐採他工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	河川維持	数量増減	金額増減	摘要
河川維持 (服部川資材置き場)			式	1		7,092,795				
排水構造物工			式	1		2,365,605				
作業土工			式	1		214,046				
床掘り	土砂		m3	170	242.5	41,225				単-1号
床掘り	土砂		m3	5	625.8	3,129				単-2号
埋戻し	土砂		m3	20	1,874	37,480				単-3号
埋戻し	土砂		m3	40	2,858	114,320				単-4号
基面整正			m2	40	447.3	17,892				単-5号
側溝工			式	1		593,278				
プレキャストL形側溝	500A×150		m	4	15,710	62,840				単-6号
プレキャストU型側溝	PU-180×180		m	62	5,629	348,998				単-7号
プレキャストU型側溝	PU-300×400		m	20	9,072	181,440				単-8号

設計内訳書

工事名	伊賀上野管内樹木伐採他工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持	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	
管渠工		式	1		45,510				
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ200	m	3	15,170	45,510			単-9号	
集水柵・マンホール工		式	1		868,400				
フレキヤスト集水柵	700×700×700	箇所	1	205,100	205,100			単-10号	
フレキヤスト集水柵	900×900×1700	箇所	1	663,300	663,300			単-11号	
排水工		式	1		644,371				
張りコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 100mm	m2	97	6,643	644,371			単-12号	
付属物設置工		式	1		3,519,010				
防護柵工		式	1		3,324,080				
立入防止柵	H=1.8m 支柱間隔2.0m 忍び返し付	m	182	15,440	2,810,080			単-13号	
両開き門扉	H=1.8m W=6.0m 忍び返し付	箇所	1	514,000	514,000			単-14号	
作業土工		式	1		194,930				

設計内訳書

工事名	伊賀上野管内樹木伐採他工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	40	2,102	84,080			単-15号	
埋戻し	土砂	m3	30	3,695	110,850			単-16号	
仮設工		式	1		1,208,180				
土留・仮締切工		式	1		98,580				
仮土留設置・撤去	軽量鋼矢板 LSP-2 L=2.5m	m	6	16,430	98,580			単-17号	
交通管理工		式	1		1,109,600				
交通誘導警備員	工事用車両出入口	人日	76	14,600	1,109,600			単-18号	
築堤・護岸 (服部川資材置き場)		式	1		13,468,051				
河川土工		式	1		1,765,463				
掘削工		式	1		195,000				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	600	325	195,000			単-19号	
盛土工		式	1		454,225				

設計内訳書

工事名	伊賀上野管内樹木伐採他工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	河川維持	数量増減	金額増減
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	75	5,942	445,650				単-20号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	5	818.2	4,091				単-21号
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	20	224.2	4,484				単-22号
法面整形工		式	1		153,864				
法面整形(切土部)	現場制約無 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	130	854.8	111,124				単-23号
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	100	427.4	42,740				単-24号
残土処理工		式	1		962,374				
整地	敷均し(ル-ズ)	m3	560	129.9	72,744				単-25号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	560	875.5	490,280				単-26号
土砂等運搬	土砂(表面はぎ土)	m3	50	5,487	274,350				単-27号
残土等処分	土砂(表面はぎ土)	m3	50	2,500	125,000				単-28号
法覆護岸工		式	1		47,640				

設計内訳書

工事名	伊賀上野管内樹木伐採他工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持	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	
植生工		式	1		47,640				
張芝	張芝工 300m2未満	m2	20	2,382	47,640			単-29号	
擁壁工		式	1		7,552,903				
作業土工		式	1		29,969				
基面整正		m2	67	447.3	29,969			単-30号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		7,522,934				
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	m	92	9,710	893,320			単-31号	
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.7	75,180	52,626			単-32号	
コンクリート(間知)ブロック積	練積 控35cm	m2	173	27,320	4,726,360			単-33号	
胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	19	40,040	760,760			単-34号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	72	8,384	603,648			単-35号	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	7	69,460	486,220			単-36号	

設計内訳書

工事名	伊賀上野管内樹木伐採他工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	河川維持	数量増減	金額増減	摘要
付帯道路工			式	1		3,954,101				
舗装準備工			式	1		130,433				
不陸整正	補足材無し		m2	1,070	121.9	130,433				単-37号
アスファルト舗装工 (接続工復旧部)			式	1		13,736				
下層路盤(車道・路肩部)	クラッシュラン C-30 仕上り 厚 100mm		m2	3	854	2,562				単-38号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 100mm		m2	3	871.8	2,615				単-39号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1 .4m未満		m2	3	2,853	8,559				単-40号
アスファルト舗装工 (場内)			式	1		3,561,563				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm		m2	1,010	761.5	769,115				単-41号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 100mm		m2	1,010	871.8	880,518				単-42号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3 .0m超		m2	1,010	1,893	1,911,930				単-43号
アスファルト舗装工 (場外)			式	1		248,369				

設計内訳書

工事名	伊賀上野管内樹木伐採他工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	河川維持	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤(車道・路肩部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	67	854	57,218					単-44号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	67	2,853	191,151					単-45号
構造物撤去工		式	1		147,944					
防護柵撤去工		式	1		100,158					
立入防止柵撤去	H=1.8m 支柱間隔2.0m 忍び返し付	m	22	1,942	42,724					単-46号
立入防止柵撤去	H=1.2m 支柱間隔2.0m	m	26	2,209	57,434					単-47号
構造物取壊し工		式	1		28,941					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	3	7,907	23,721					単-48号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	8	583	4,664					単-49号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	3	185.4	556					単-50号
運搬処理工		式	1		18,845					
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	3	2,478	7,434					単-51号

設計内訳書

工事名	伊賀上野管内樹木伐採他工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	河川維持	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	0.1	4,848		484				単-52号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	3	3,525		10,575				単-53号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	0.1	3,525		352				単-54号
直接工事費		式	1			20,560,846				
共通仮設費		式	1			1,917,177				
共通仮設費		式	1			291,177				
運搬費		式	1			8,190				
仮設材運搬費		t	1.4	5,850		8,190				単-55号
準備費		式	1			7,987				
表土はぎ残土処理	土砂	m3	1	7,987		7,987				単-56号
現場環境改善費(率計上)		式	1			275,000				
共通仮設費(率計上)		式	1			1,626,000				

設計内訳書

工事名	伊賀上野管内樹木伐採他工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
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	
純工事費		式	1		22,478,023				
現場管理費		式	1		7,934,000				
工事原価		式	1		30,412,023				

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

内訳書<データ無し>

[(自)三重県伊賀市三田地先

]

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	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	伐木除根	伐木(粗)(除根有り)	単位	m2	数量	1	単価	230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伐木・伐竹(伐木除根)	伐木(粗)(10本/100m2未満)	m 2	1	60.35	60.35		
	除根(伐木除根)	全ての費用	m 2	1	42.54	42.54		
	整地(伐木除根)	全ての費用	m 2	1	59.26	59.26		
	集積積み(機械施工)(伐木除根)	有り 全ての費用	m 2	1	67.83	67.83		
	計					229.98		
	単価					230	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-2号	伐木伐竹運搬	伐木(幹・枝葉)	単位	m2	数量	30,000	単価	48.07
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐木除根運搬工		幹・枝葉	t	220	6,554	1,441,880		
計						1,441,880		
単価						48.07	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-3号	伐木伐竹運搬	伐木(根)	単位	m2	数量	1	単価	64.45
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 無し 41.5km以下 全ての費用	m 2	1	64.45	64.45		
計						64.45		
単価						64.45	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-4号	除草刈草運搬	刈草(梱包なし)	単位	m2	数量	1	単価	6.37
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬(堤防除草)		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 梱包無し 有り 1 2.0km以下 全ての費用	m2	1	6.37	6.37		
計						6.37		
単価						6.37	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-5号	伐木伐竹運搬	伐竹(幹・枝葉)	単位	m2	数量	30,000	単価	56.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐竹運搬工		幹・枝葉	t	150	11,220	1,683,000		
計						1,683,000		
単価						56.1	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-6号	処分費	伐木(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	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	処分費	刈草(梱包なし)	単位	t	数量	1	単価	28,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	28,000	28,000		
計						28,000		
単価						28,000	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-8号	交通誘導警備員	工事車両出入口	単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人日	1	14,600	14,600			14,600
計					14,600			
単価					14,600	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

伐木除根運搬工	幹・枝葉	単位	t	数量	単価	金額	単価	6,554
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,045	24,045			
軽油		L	76	138	10,488			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	供用日	1.5	20,000	30,000			
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	1.5	667	1,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					65,540			
単価					6,554	円/t		

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

伐竹運搬工	幹・枝葉	単位	t	数量	単価	金額	単価	11,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1.75	24,045	42,078			
軽油		L	246	138	33,948			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	供用日	1.75	20,000	35,000			
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	1.75	667	1,167			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					112,200			
単価					11,220	円/t		

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 (t)	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	10,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		伐木・根	t	100	10,000		1,000,000		
計							1,000,000		
単価							10,000	円 / t	

							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 (t)	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	28,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		刈草	t	100	28,000		2,800,000		
計							2,800,000		
単価							28,000	円 / t	

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

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	14,595	14,595		14,600
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					14,600		
単価					14,600	円/人日	

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	木興排水樋門坂路盛土 撤去 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,187
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m 3	1	1,187	1,187		
計						1,187		
単価						1,187	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)	木興排水樋門坂路盛土 撤去 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	234.5
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	234.5	234.5		
計						234.5		
単価						234.5	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	掘削	朝屋排水樋門坂路盛土 撤去 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,187
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m 3	1	1,187	1,187		
計						1,187		
単価						1,187	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-4号	積込(ルーズ)	朝屋排水樋門坂路盛土 撤去 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	234.5
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	234.5	234.5		
計						234.5		
単価						234.5	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	整地	敷均し(ルース)	単位	m3	数量		1	単価	129.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	1	129.9	129.9			
計						129.9			
単価						129.9	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	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	1,226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.0km以下	m 3	1	1,226	1,226			
計						1,226			
単価						1,226	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-7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	1,401
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 7.5km以下	m3	1	1,401	1,401		
計						1,401		
単価						1,401	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-8号	交通誘導警備員	工事用車両出入口	単位	人日	数量	1	単価	14,600
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	14,600	14,600		
計						14,600		
単価						14,600	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

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		14,595	14,595		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						14,600		
単価						14,600	円/人日	

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	
単一1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	242.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	242.5	242.5			
計						242.5			
単価						242.5	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	
単一2号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	625.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 切梁腹起式 有り	m 3	1	625.8	625.8			
計						625.8			
単価						625.8	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	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,874
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	1,874	1,874		
計						1,874		
単価						1,874	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-4号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,858
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	2,858	2,858		
計						2,858		
単価						2,858	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	基面整正	単位	m2	数量	単価	金額	単価	447.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	基面整正		m 2	1	447.3	447.3		
	計					447.3		
	単価					447.3	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-6号	プレキャストL形側溝	500A×150	単位	m	数量	10	単価	15,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストL形側溝据付工	長さ 1000超2000mm以下 重量 550以上1000kg以下	m	10	5,886	58,860		
	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	7.2	1,344	9,676.8		
	鉄筋コンクリートL形 L-1	L=2000 500A×150	個	5	17,700	88,500		
	計					157,036.8		
	単価					15,710	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	プレキャストU型側溝	PU-180×180	単位	m	数量		1	単価	5,629
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	5,629	5,629			
計						5,629			
単価						5,629	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-8号	プレキャストU型側溝	PU-300×400	単位	m	数量		1	単価	9,072
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 1種 JIS A 5372 300B 300×400×2000 無し 無し 有り	m	1	9,072	9,072			
計						9,072			
単価						9,072	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-9号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ200	単位	m	数量	1	単価	15,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ヒューム管 (B形管)	据付 200mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	15,170	15,170		
	計					15,170		
	単価					15,170	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-10号	プレキャスト集水桝	700×700×700	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	205,100
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 800kgを超え1200kg以下 無し 全ての費用		基	10	9,282	92,820		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3	1.82	35,540	64,682.8		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート		m 2	6.6	4,779	31,541.4		
	プレキャスト集水桝	700×700×700 フラットタイプ		個	10	118,000	1,180,000		
	縞鋼板蓋	700×700用 t=6.0 溶融亜鉛メッキ(HDZT 77)		組	10	68,100	681,000		
	計						2,050,044.2		
	単価						205,100	円/箇所	

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	プレキャスト集水桝	900×900×1700	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	663,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水桝設置工	3600を超え4200kg/基以下		基	10	28,150	281,500		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 ハックホウ(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	2.94	41,310	121,451.4		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート		m 2	8.4	4,779	40,143.6		
	プレキャスト集水桝	900×900×1,700 フラットタイプ 2分割		個	10	522,000	5,220,000		
	縞鋼板蓋	900×900用 t=6.0 溶融亜鉛メッキ(HDZT 77)		組	10	96,900	969,000		
	計						6,632,095		
	単価						663,300	円/箇所	

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-12号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 100mm	単位	m2	数量	97	単価	6,643
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正		m 2	97	1,050	101,850			
型枠工	防草コンクリート	m 2	24	5,413	129,912			
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	97	4,157	403,229			
養生工	防草コンクリート	m 2	97	96.25	9,336.25			
計					644,327.25			
単価					6,643	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-13号	立入防止柵	H=1.8m 支柱間隔2.0m 忍び返し付	単位	m	数量	10	単価	15,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金網・支柱(立入防止柵)設置工	支柱間隔2.0m 現場打ち基礎ブロック 忍び返し付	m	10	3,410	34,100			
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	0.61	1,344	819.84			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.14	40,900	5,726			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	2.25	8,442	18,994.5			
ネットフェンス(丸パイプ型) 溶融亜鉛メッキ(Z-GS7)	H=1.8m 支柱間2.0m 支柱φ50.8×2.3(mm) 忍び返し付	m	10	9,470	94,700			
計					154,340.34			
単価					15,440	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-14号	両開き門扉	H=1.8m W=6.0m 忍び返し付	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	514,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
フェンス門扉設置工		両開き H=1.8m W=6.0m 忍び返し付	箇所	10	36,460	364,600			
ネットフェンス門扉(丸ハ°イフ°型) 両開 溶融亜鉛メッキ(Z-GS7)		H=1.8m W=6.0m 門柱φ139.8×3.5(mm) 忍び返し付	基	10	395,000	3,950,000			
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	12.8	1,344	17,203.2			
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	8.82	40,900	360,738			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	50.4	8,442	425,476.8			
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.12	40,900	4,908			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2	8,442	16,884			
計						5,139,810			
単価						514,000		円/箇所	

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	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,102
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	2,102	2,102		
計						2,102		
単価						2,102	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-16号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,695
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	3,695	3,695		
計						3,695		
単価						3,695	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-17号	仮土留設置・撤去	軽量鋼矢板 LSP-2 L=2.5m	単位	m	数量	6	単価	16,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮土留壁設置・撤去工	LSP-2 L=2.5m 建込式簡易土留	m	6	6,495	38,970			
軽量鋼矢板賃料(LSP-2)	L=2.5m 賃料日数=24日	t	0.66	14,560	9,609.6			
水圧ホース	アルミ製 770~1300 賃料日数=30日	本	8	3,800	30,400			
水圧手動ホース	タンク水量15~19L 賃料日数=30日	台	1	5,120	5,120			
アルミ腹起し	110~120×120~130 2.0m程度 賃料日数=30日	本	8	1,805	14,440			
計					98,539.6			
単価					16,430	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	交通誘導警備員	工車用車両出入口	単位	人日	数量	1	単価	14,600
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	14,600	14,600		
	計					14,600		
	単価					14,600	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-19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	325
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	m 3	1	325	325		
	計					325		
	単価					325	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-20号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,942
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	5,942	5,942		
	計					5,942		
	単価					5,942	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-21号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	818.2
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	m 3	1	818.2	818.2		
	計					818.2		
	単価					818.2	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	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
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	m 3	1	224.2	224.2	
	計					224.2	
	単価					224.2	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	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
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	854.8	854.8	
	計					854.8	
	単価					854.8	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-24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	427.4
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 汚質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	427.4	427.4			
計						427.4			
単価						427.4	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-25号	整地	敷均し(ル-ス [°])	単位	m3	数量		1	単価	129.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		敷均し(ル-ス [°]) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	1	129.9	129.9			
計						129.9			
単価						129.9	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	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	875.5
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 4.0km以下	m 3	1	875.5	875.5			
計						875.5			
単価						875.5	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-27号	土砂等運搬	土砂(表面はぎ土)	単位	m3	数量		1	単価	5,487
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 60.0km以下	m 3	1	5,487	5,487			
計						5,487			
単価						5,487	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-28号	残土等処分	土砂(表面はぎ土)	単位	m3	数量	1	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	2,500	2,500		
計						2,500		
単価						2,500	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-29号	張芝	張芝工 300m2未満	単位	m2	数量	1	単価	2,382
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 300m2未満 無	m 2	1	2,382	2,382		
計						2,382		
単価						2,382	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-30号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	447.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	447.3	447.3			
	計					447.3			
	単価					447.3	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-31号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	単位	m	数量		10	単価	9,710
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	85,170	97,093.8			
	計					97,093.8			
	単価					9,710	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-32号	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	75,180
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	75,180	75,180		
	計					75,180		
	単価					75,180	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-33号	コンクリート(間知)ブロック積	練積 控35cm	単位	m2	数量	1	単価	27,320
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	27,320	27,320		
	計					27,320		
	単価					27,320	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-34号	胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	40,040
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)	m 3	1	40,040	40,040			
計						40,040			
単価						40,040	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-35号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量		1	単価	8,384
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	m 3	1	8,384	8,384			
計						8,384			
単価						8,384	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-36号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	69,460
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	7	69,080	483,560		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.7	3,727	2,608.9		
計						486,168.9		
単価						69,460	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-37号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量		単価	121.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	121.9	121.9		
計						121.9		
単価						121.9	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-38号	下層路盤(車道・路肩部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	854
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 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	854	854		
計						854		
単価						854	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-39号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	871.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	871.8	871.8		
計						871.8		
単価						871.8	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-40号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,853
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,853	2,853			
計						2,853			
単価						2,853	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-41号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	761.5
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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	761.5	761.5			
計						761.5			
単価						761.5	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-42号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	871.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	871.8	871.8			
	計					871.8			
	単価					871.8	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-43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	1,893
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,893	1,893			
	計					1,893			
	単価					1,893	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-44号	下層路盤(車道・路肩部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	854
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 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	854	854		
計						854		
単価						854	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-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 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,853
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,853	2,853		
計						2,853		
単価						2,853	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-46号	立入防止柵撤去	H=1.8m 支柱間隔2.0m 忍び返し付	単位	m	数量	100	単価	1,942
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック(立入防止柵)撤去工		180以上250以下×180以上250以下×450	個	50	1,255	62,750		
金網・支柱撤去工		高さ1.5mを超え2.5m以下 忍び返し付	m	100	1,314	131,400		
計						194,150		
単価						1,942	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-47号	立入防止柵撤去	H=1.2m 支柱間隔2.0m	単位	m	数量	100	単価	2,209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック(立入防止柵)撤去工		180以上250以下×180以上250以下×450	個	50	1,255	62,750		
金網・支柱撤去工		高さ1.0mを超え1.5m以下	m	100	1,581	158,100		
計						220,850		
単価						2,209	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-48号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7,907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,907	7,907		
計						7,907		
単価						7,907	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-49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	583
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	583	583		
計						583		
単価						583	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-50号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量		1	単価	185.4
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	185.4	185.4			
計						185.4			
単価						185.4	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-51号	殻運搬	コンクリート(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	2,478
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 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,478	2,478			
計						2,478			
単価						2,478	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-52号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		1	単価	4,848
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 22.0km以下 全ての費用	m 3	1	4,848	4,848			
計						4,848			
単価						4,848	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-53号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)			m 3	1	3,525	3,525			
計						3,525			
単価						3,525	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-54号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	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-55号	仮設材運搬費		単位	t	数量	1	単価	5,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		関東・中部・近畿 4.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
仮設材等の積み込み、取卸し費		積み込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
計						5,850		
単価						5,850	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-56号	表土はぎ残土処理	土砂	単位	m3	数量	1	単価	7,987
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 60.0km以下	m 3	1	5,487	5,487		
残土等処分			m 3	1	2,500	2,500		
計						7,987		
単価						7,987	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストL形側溝据付工	長さ 1000超2000mm以下 重量 550以上1000kg以下	m	数量		10	5,886
土木一般世話役		人	0.4	27,825	11,130	
ブロック工		人	0.4	29,505	11,802	
普通作業員		人	0.8	22,365	17,892	
バックホ(クローラ型)[標準型・クレーン機能付]運転	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	0.4	42,030	16,812	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,224	
計					58,860	
単価					5,886	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

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	単位	m	数量	10	単価	5,629
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	4,152	41,520		
鉄筋コンクリートU形	180×180×L600 1種	個	16.5	820	13,530		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m 3	0.468	2,650	1,240		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					56,290		
単価					5,629	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 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300B 300×400×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価 9,072
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	1種 300B 300×400×2000	個	5	10,100	50,500	
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.672	2,650	1,780	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					90,720	
単価					9,072	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	基	数量	単価	金額	単価	摘要
プレキャスト集水桝設置工	3600を超え4200kg/基以下					10		28,150
土木一般世話役		人	1.6	27,825		44,520		
特殊作業員		人	0.64	25,410		16,262		
普通作業員		人	4.16	22,365		93,038		
バックホウ(クローラ型)[標準型・クレーン機能付]運転	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	2.72	42,030		114,321		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1			13,359		
計						281,500		
単価						28,150	円/基	

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

基面整正		単位	m ²	数量	100	単価	1,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.2	27,825	33,390		
普通作業員		人	3.2	22,365	71,568		
諸雑費 (まるめ)		式	1		42		
計					105,000		
単価					1,050	円/m ²	

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

	型枠工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	5,413
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.43	27,825	11,964				
型わく工		人	0.86	28,770	24,742				
普通作業員		人	0.52	22,365	11,629				
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		5,795				
計					54,130				
単価					5,413	円/m ²			

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

	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価	4,157
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	27,825	27,825			
普通作業員		人	3.2	22,365	71,568			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	25,900	313,390			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,917			
計					415,700			
単価					4,157	円/m ²		

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

養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	96.25
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.09	27,825	2,504			
普通作業員		人	0.31	22,365	6,933			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		188			
計					9,625			
単価					96.25		円/m ²	

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・支柱(立入防止柵)設置工	支柱間隔2.0m 現場打ち基礎ブロック 忍び返し付	単位	m	数量	100	単価	3,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	27,825	27,825			
普通作業員		人	14	22,365	313,110			
諸雑費(まるめ)		式	1		65			
計					341,000			
単価					3,410	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	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
フェンス門扉設置工	両開き H=1.8m W=6.0m 忍び返し付					10	36,460	
土木一般世話役		人		0.8	27,825	22,260		
普通作業員		人		11	22,365	246,015		
トラック[クレーン装置付き]運転	ペーestrack4~4.5t積 吊能力2.9t	日		1	42,760	42,760		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式		1		53,565		
計						364,600		
単価						36,460	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
仮土留壁設置・撤去工	LSP-2 L=2.5m 建込式簡易土留	単位	m	数量	10	単価 6,495
土木一般世話役		人	0.4	27,825	11,130	
特殊作業員		人	0.4	25,410	10,164	
普通作業員		人	1.2	22,365	26,838	
バックホ(クローラ型)[標準型・クレーン機能付]運転	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	0.4	42,030	16,812	
諸雑費(まるめ)		式	1		6	
計					64,950	
単価					6,495	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

	軽量鋼矢板賃料 (LSP-2)	L=2.5m 賃料日数=24日	単位	t	数量	1	単価	14,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 (軽量矢板) 軽量型 (2型、3型)	90日以内	t	24	132	3,168		
	鋼矢板 (軽量矢板) 軽量型 (2型、3型)	整備費	t	1.98	5,750	11,385		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計						14,560		
単価						14,560	円/t	

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

	水圧ホース	7M製 770～1300 賃料日数=30日	単位	本	数量	1	単価	3,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水圧ホース(賃料)	770～1300	本	30	110	3,300			
水圧ホース(基本料)	770～1300	本	1	500	500			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					3,800			
単価					3,800	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水圧手動ホップ	タンク水量15~19L 賃料日数=30日	台	30	154	4,620	5,120
水圧手動ホップ (賃料)	タンク水量15~19L	台	30	154	4,620	
水圧手動ホップ (基本料)	タンク水量15~19L	台	1	500	500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,120	
単価					5,120	円/台

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	1,805
アルミ腹起し(賃料)	幅110~120×高さ120~130 L=2.0m程度	本	30	43.5		1,305		
アルミ腹起し(基本料)	幅110~120×高さ120~130 L=2.0m程度	本	1	500		500		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						1,805		
単価						1,805	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
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		14,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	14,595	14,595			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					14,600			
単価					14,600	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
	人力施工による植生工	張芝工 300m2未満 無	単位	m 2	数量		単価	
						1		2,382
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工 (張芝工)	野芝・高麗芝 (全面張)	m 2	1	2,382.21	2,382			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,382			
単価					2,382	円/m 2		

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
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	100	12,870.8	1,287,080	27,320
ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	12,870.8	1,287,080	
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	8,060	806,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	24.64	25,900	638,176	
諸雑費 (まるめ)		式	1		744	
計					2,732,000	
単価					27,320	円/m 2

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

基礎ブロック(立入防止柵)撤去工	180以上250以下×180以上250以下×450	単位	個	数量	100	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	2.5	27,825	69,562		
普通作業員		人	2.5	22,365	55,912		
諸雑費(まるめ)		式	1		26		
計					125,500		
単価					1,255	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
金網・支柱撤去工	高さ1.5mを超え2.5m以下 忍び返し付	単位	m	数量	100	単価 1,314
土木一般世話役		人	0.3	27,825	8,347	
普通作業員		人	5.5	22,365	123,007	
諸雑費（まるめ）		式	1		46	
計					131,400	
単価					1,314	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
金網・支柱撤去工	高さ1.0mを超え1.5m以下	単位	m	数量	100	単価 1,581
土木一般世話役		人	1.66	27,825	46,189	
普通作業員		人	5	22,365	111,825	
諸雑費（まるめ）		式	1		86	
計					158,100	
単価					1,581	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
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価 7,907
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7,907	7,907	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,907	
単価					7,907	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価 3,525
処分費	コンクリート殻(無筋)	m 3	100	3,525	352,500	
計					352,500	
単価					3,525	円/m 3

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	
	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	3,525	352,500		
計						352,500		
単価						3,525	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
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 4.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分A		製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,350		
単価						4,350	円/t	

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

仮設材等の積み込み, 取卸し費	積み込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量		1	単価	1,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積み込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	1	1,500	1,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,500			
単価					1,500	円/t		

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	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付]]運転	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	1		42,030	
運転手 (特殊)		人	1	26,985	26,985	
軽油		L	57	138	7,866	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	1	7,170	7,170	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					42,030	
単価					42,030	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	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付]]運転	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	1		42,030	
運転手(特殊)		人	1	26,985	26,985	
軽油		L	57	138	7,866	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	1	7,170	7,170	
諸雑費(まるめ)		式	1		9	
計					42,030	
単価					42,030	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[クレーン装置付き]運転	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	42,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,985	26,985			
軽油		L	45	138	6,210			
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	9,560	9,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					42,760			
単価					42,760	円/日		