

令和5年1月31日(令和5年2月3日)

新宮紀宝道路鶉殿中地区改良他工事 【工事設計書(公表資料)】

紀南河川国道事務所

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	新宮紀宝道路鶴殿中地区改良他工事
工事地名	三重県南牟婁郡紀宝町鶴殿地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年11月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6622010003	1 4) 単価適用年月	2022年12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	2022年12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	241日間 自 令和 5年 2月 1日 (当初) 至 令和 5年 9月29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	紀宝町 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道4 2号	2 2) 処 分 費 等	59,220
		2 3) 公 告 日	令和 4年11月 1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	新宮紀宝道路鵜殿中地区改良他工事 (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	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
道路改良		式	1							
道路土工		式	1							
路体盛土工 (ICT)		式	1							
路体 (築堤) 盛土 (ICT)	4.0m以上	m3	20,000	236.5	4,730,000					単-1号
土砂等運搬	土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離5.5km以下 DID無	m3	21,820	1,032	22,518,240					単-2号
積込 (ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	21,800	206.6	4,503,880					単-3号
変状防止工		式	1							
変状防止工		式	1							
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板長さ9.0m 鋼矢板打込長8.0m (支給品)	枚	6	138,400	830,400					単-4号
広幅鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板長さ13.0m 鋼矢板打込長12.0m (支給品)	枚	22	416,600	9,165,200					単-5号
広幅鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板長さ15.0m 鋼矢板打込長14.0m (支給品)	枚	7	416,600	2,916,200					単-6号
広幅鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板長さ19.5m 鋼矢板打込長18.5m (支給品)	枚	23	485,800	11,173,400					単-7号

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路鵜殿中地区改良他工事 (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	
広幅鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板長さ20.0m 鋼矢板打込長19.0m (支給品)	枚	23	485,800	11,173,400			単-8号	
広幅鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板長さ23.5m 鋼矢板打込長22.5m (支給品)	枚	1	622,500	622,500			単-9号	
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	2	503,400	1,006,800			単-10号	
擁壁工		式	1		17,471,400				
作業土工		式	1		527,530				
床掘り		m3	350	235.8	82,530			単-11号	
埋戻し		m3	250	1,780	445,000			単-12号	
コンクリートブロック基礎工		式	1		3,035,790				
コンクリートブロック基礎	コマ型コンクリートブロック φ330	m2	105	22,440	2,356,200			単-13号	
コンクリートブロック基礎	コマ型コンクリートブロック φ500	m2	27	25,170	679,590			単-14号	
プレキャスト擁壁工		式	1		13,908,080				
プレキャスト擁壁	R2号	m	14	103,800	1,453,200			単-15号	

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路鶴殿中地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
フレキャスト擁壁	R3号	m	9	109,200	982,800			単-16号	
フレキャスト擁壁	L2号	m	40.9	117,400	4,801,660			単-17号	
フレキャスト擁壁	L3号	m	31.1	119,800	3,725,780			単-18号	
フレキャスト擁壁	L4号	m	8	132,900	1,063,200			単-19号	
フレキャスト擁壁	L5号	m	17.6	106,900	1,881,440			単-20号	
石・ブロック積(張)工		式	1		8,419,834				
作業土工		式	1		384,443				
床掘り		m3	170	235.8	40,086			単-21号	
埋戻し		m3	120	2,699	323,880			単-22号	
基面整正		m2	49	417.9	20,477			単-23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		8,035,391				
コンクリートブロック基礎 (A型)	18-8-40(高炉) 底幅 5 5cm 高さ 35cm	m	42	13,600	571,200			単-24号	

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路鶴殿中地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
コンクリートブロック基礎 (B型)	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	m	24	11,870	284,880			単-25号	
コンクリートブロック積	控え35cm 裏込コンクリート t=10cm	m2	50	27,910	1,395,500			単-26号	
コンクリートブロック積	控え35cm 裏込コンクリート t=15cm	m2	165	29,470	4,862,550			単-27号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	68	8,620	586,160			単-28号	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	m2	0.4	2,003	801			単-29号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	5	66,860	334,300			単-30号	
カルバート工		式	1		28,299,333				
作業土工		式	1		1,120,957				
床掘り		m3	860	235.8	202,788			単-31号	
埋戻し		m3	490	1,780	872,200			単-32号	
基面整正		m2	110	417.9	45,969			単-33号	
場所打函渠工(構造物単位)		式	1		13,914,386				

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路鵜殿中地区改良他工事 (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	
函渠 (B1)	内幅 4m 内高 4.5m 24-12-25(20)(高炉)	m3	93	62,250	5,789,250			単-34号	
函渠 (B2)	内幅 4m 内高 4.7m 24-12-25(20)(高炉)	m3	90	62,250	5,602,500			単-35号	
鉄筋	SD345 D13	t	4.78	166,900	797,782			単-36号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	10.46	164,900	1,724,854			単-37号	
プレキャストカルバート工		式	1		13,263,990				
プレキャストボックス	内幅 1.2m 内高 1.0m	m	45.9	139,900	6,421,410			単-38号	
プレキャストボックス	内幅 1.4m 内高 0.9m	m	11.1	167,800	1,862,580			単-39号	
プレキャストマンホール	5号人孔 □2000×2000 h=2.10m 18-8-40(高炉)	箇所	1	1,720,000	1,720,000			単-40号	
プレキャストマンホール	6号人孔 □1800×1800 h=2.27m 18-8-40(高炉)	箇所	1	1,540,000	1,540,000			単-41号	
プレキャストマンホール	9号人孔 □2000×2000 h=2.10m 18-8-40(高炉)	箇所	1	1,720,000	1,720,000			単-42号	
構造物撤去工		式	1		245,625				
構造物取壊し工		式	1		158,237				

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路鶴殿中地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	14	564.4	7,901			単-43号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	270	556.8	150,336			単-44号	
運搬処理工		式	1		87,388				
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 片道運搬距離7.0km以下 DI D有	m3	14	2,012	28,168			単-45号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	14	4,230	59,220			単-46号	
仮設工		式	1		7,755,800				
防塵対策工		式	1		6,439,100				
夕付洗浄		日	95	35,540	3,376,300			単-47号	
防塵対策		日	95	32,240	3,062,800			単-48号	
交通管理工		式	1		1,316,700				
交通誘導警備員		人日	95	13,860	1,316,700			単-49号	
直接工事費		式	1		130,832,012				

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路鵜殿中地区改良他工事 (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	
共通仮設費		式	1		25,378,811				
共通仮設費		式	1		9,712,811				
運搬費		式	1		507,800				
建設機械運搬費		台	2	253,900	507,800			単-50号	
事業損失防止施設費		式	1		4,970,000				
家屋調査費		式	1		4,970,000			内-1号	
技術管理費		式	1		2,797,011				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-51号	
平板載荷試験費		箇所	13	165,000	2,145,000			単-52号	
保守管理(ICT)		式	1		53,261			内-2号	
システム初期費(ICT)		式	1		548,000			内-3号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,438,000				

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路鶴殿中地区改良他工事 (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	
共通仮設費 (率計上)		式	1		15,666,000				
純工事費		式	1		156,210,823				
現場管理費		式	1		53,440,000				
工事原価		式	1		209,650,823				
一般管理費等		式	1		31,909,177				
工事価格		式	1		241,560,000				
消費税相当額		式	1		24,156,000				
工事費計		式	1		265,716,000				

一式当たり内訳書

家屋調査費

第 1号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
家屋調査費（一式）	4970千円	式	1		4,970,000			
合 計					4,970,000			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 2号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土(ICT))保守点検	10,000m3以上 無し 20000m3	式	1		53,261			
合 計					53,261			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

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

第 3号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	フルト-サ	式	1		548,000			
合 計					548,000			

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	路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
							236.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土(ICT)		10,000m3以上 無し	m3	1	236.5	236.5	
計						236.5	
単価						236.5	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	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離5.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価
							1,032
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 5.5km以下	m3	1	1,032	1,032	
計						1,032	
単価						1,032	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	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	206.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	206.6	206.6		
計						206.6		
単価						206.6	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	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板長さ9.0m 鋼矢板打込長8.0m (支給品)	単位	枚	数量	1	単価	138,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入(50<Nmax≤600)		50<Nmax≤100 10H型 9m以下	枚	1	138,400	138,400		
鋼矢板材料(6-20m以外は適用外)		SYW295 10H型 9m/枚	枚	1	0	0		
計						138,400		
単価						138,400	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-5号	広幅鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板長さ13.0m 鋼矢板打込長12.0m (支給品)	単位	枚	数量	1	単価	416,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継鋼矢板圧入(50<Nmax≤600)		50<Nmax≤100 25H型 15m以下	枚	1	416,600	416,600		
鋼矢板材料(6-20m以外は適用外)		SYW295 25H型 13m/枚	枚	1	0	0		
計						416,600		
単価						416,600	円/枚	

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	広幅鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板長さ15.0m 鋼矢板打込長14.0m (支給品)	単位	枚	数量	1	単価	416,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継鋼矢板圧入(50<Nmax≤600)		50<Nmax≤100 25H型 15m以下	枚	1	416,600	416,600		
鋼矢板材料(6-20m以外は適用外)		SYW295 25H型 15m/枚	枚	1	0	0		
計						416,600		
単価						416,600	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-7号	広幅鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板長さ19.5m 鋼矢板打込長18.5m (支給品)	単位	枚	数量	1	単価	485,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継鋼矢板圧入(50<Nmax≤600)		50<Nmax≤100 25H型 19m以下	枚	1	485,800	485,800		
鋼矢板材料(6-20m以外は適用外)		SYW295 25H型 19.5m/枚	枚	1	0	0		
計						485,800		
単価						485,800	円/枚	

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	広幅鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板長さ20.0m 鋼矢板打込長19.0m (支給品)	単位	枚	数量	1	単価	485,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継鋼矢板圧入(50<Nmax≤600)		50<Nmax≤100 25H型 19m以下	枚	1	485,800	485,800		
鋼矢板材料(6-20m以外は適用外)		SYW295 25H型 20m/枚	枚	1	0	0		
計						485,800		
単価						485,800	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-9号	広幅鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板長さ23.5m 鋼矢板打込長22.5m (支給品)	単位	枚	数量	1	単価	622,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継鋼矢板圧入(50<Nmax≤600)		50<Nmax≤100 25H型 25m以下	枚	1	622,500	622,500		
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	0	0		
計						622,500		
単価						622,500	円/枚	

						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	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		単位	回	数量	1	単価	503,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(50<Nmax≤600)	回	1	503,400	503,400		
計						503,400		
単価						503,400	円/回	

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	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	235.8
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	235.8	235.8			
計						235.8			
単価						235.8	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	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,780
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	1,780	1,780			
計						1,780			
単価						1,780	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	コンクリートブロック基礎	コマ型コンクリートブロック φ330	単位	m2	数量	単価	金額	単価	22,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
コマ型コンクリートブロック基礎設置	コマ型ブロック φ330 単独型 間詰砕石厚33cm 1層	m2	0.9	9,191	8,271.9				
コマ型コンクリートブロック基礎設置	コマ型ブロック φ330 6連型 間詰砕石厚33cm 1層	m2	88.1	4,904	432,042.4				
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.003	163,800	491.4				
余盛砕石工	再生クラッシュラン RC-40	m3	6	8,037	48,222				
コマ型コンクリートブロック	φ330型(単独タイプ)	組	8	2,340	18,720				
コマ型コンクリートブロック	φ330型(連結タイプ) 6連(2×3)	組	132	14,000	1,848,000				
計					2,355,747.7				
単価					22,440	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-14号	コンクリートブロック基礎	コマ型コンクリートブロック φ500	単位	m2	数量	単価	金額	単価	25,170
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コマ型コンクリートブロック基礎設置		コマ型ブロック φ500 単独型 間詰砕石厚50cm 1層		m2	2	9,683	19,366		
コマ型コンクリートブロック基礎設置		コマ型ブロック φ500 6連型 間詰砕石厚50cm 1層		m2	21	5,198	109,158		
鉄筋工 [市場単価]		SD295 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	0.008	161,800	1,294.4		
余盛砕石工		再生クラッシュラン RC-40		m3	2	8,037	16,074		
コマ型コンクリートブロック		φ500型(単独タイプ)		組	8	5,800	46,400		
コマ型コンクリートブロック		φ500型(連結タイプ) 6連(2×3)		組	14	34,800	487,200		
計							679,492.4		
単価							25,170	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-15号	プレキャスト擁壁	R2号	単位	m	数量	単価	金額	単価	103,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	14	9,465	132,510			
	透水材設置	帯状	m	14	2,293	32,102			
	プレキャストL型擁壁	H=1344/1416 B=1150 L=1278 天端斜切・短切・差し筋付	個	1	141,000	141,000			
	プレキャストL型擁壁	H=1416/1530 B=1250 L=2000 天端斜切	個	1	118,000	118,000			
	プレキャストL型擁壁	H=1530/1643 B=1300 L=2000 天端斜切	個	1	126,000	126,000			
	プレキャストL型擁壁	H=1643/1757 B=1400 L=2000 天端斜切	個	1	144,000	144,000			
	プレキャストL型擁壁	H=1757/1870 B=1450 L=2000 天端斜切	個	1	153,000	153,000			
	プレキャストL型擁壁	H=1870/1901 B=1450 L=1300 天端斜切・短切	個	1	188,000	188,000			
	プレキャストL型擁壁	H=1901/1924 B=1450 L=1000 天端斜切・短切	個	1	188,000	188,000			
	プレキャストL型擁壁	H=1924/1971 B=1600 L=2000 天端斜切・側壁開口・差筋	個	1	230,000	230,000			
	計					1,452,612			

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	プレキャスト擁壁	R2号	単位	m	数量	14	単価	103,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					103,800	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-16号	プレキャスト擁壁	R3号	単位	m	数量	9	単価	109,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	5	9,465	47,325		
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準	m	4	11,610	46,440		
	透水材設置	帯状	m	9	2,293	20,637		
	プレキャストL型擁壁	H=2262/2102 B=1750 L=2000 天端斜切・差し筋付	個	1	237,000	237,000		
	プレキャストL型擁壁	H=2102/1943 B=1600 L=2000 天端斜切	個	1	187,000	187,000		
	プレキャストL型擁壁	H=1943/1783 B=1450 L=2000 天端斜切	個	1	153,000	153,000		
	プレキャストL型擁壁	H=1783/1624 B=1400 L=2000 天端斜切	個	1	144,000	144,000		
	プレキャストL型擁壁	H=1624/1544 B=1300 L=997 天端斜切・短切・差し筋付	個	1	147,000	147,000		
	計					982,402		
	単価					109,200	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-17号	プレキャスト擁壁	L2号	単位	m	数量	単価	金額	単価	117,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	32.6	9,465	308,559			
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準	m	8.3	11,610	96,363			
	透水材設置	帯状	m	40.9	2,293	93,783.7			
	プレキャストL型擁壁	H=2559/2563 B=1900 L=2000 天端斜切・側壁開口・差筋	個	1	322,000	322,000			
	プレキャストL型擁壁	H=2563/2564 B=1900 L=1000 天端斜切・短切	個	1	295,000	295,000			
	プレキャストL型擁壁	H=2564/2566 B=1900 L=1300 天端斜切・短切	個	1	295,000	295,000			
	プレキャストL型擁壁	H=2566/2283 B=1900 L=2000 天端斜切	個	1	272,000	272,000			
	プレキャストL型擁壁	H=2283/2141 B=1750 L=1000 天端斜切・短切	個	1	260,000	260,000			
	プレキャストL型擁壁	H=2141/2003 B=1600 L=968 天端斜切・短切	個	1	230,000	230,000			
	プレキャストL型擁壁	H=2003/1994 B=1600 L=2000 天端斜切	個	1	185,000	185,000			
	プレキャストL型擁壁	H=1994/1981 B=1600 L=2000 天端斜切	個	1	185,000	185,000			

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	ブ°レキャスト擁壁	L2号	単位	m	数量	40.9	単価	117,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブ°レキャストL型擁壁	H=1981/1964 B=1600 L=2000 天端斜切	個	1	185,000	185,000		
	ブ°レキャストL型擁壁	H=1964/1945 B=1600 L=2000 天端斜切	個	1	185,000	185,000		
	ブ°レキャストL型擁壁	H=1945/1925 B=1450 L=2000 天端斜切	個	1	153,000	153,000		
	ブ°レキャストL型擁壁	H=1925/1898 B=1450 L=2000 天端斜切	個	1	153,000	153,000		
	ブ°レキャストL型擁壁	H=1898/1869 B=1450 L=2000 天端斜切	個	1	153,000	153,000		
	ブ°レキャストL型擁壁	H=1869/1834 B=1450 L=2000 天端斜切	個	1	153,000	153,000		
	ブ°レキャストL型擁壁	H=1834/1795 B=1400 L=2000 天端斜切	個	1	144,000	144,000		
	ブ°レキャストL型擁壁	H=1795/1757 B=1400 L=2000 天端斜切	個	1	144,000	144,000		
	ブ°レキャストL型擁壁	H=1757/1718 B=1400 L=2000 天端斜切	個	1	144,000	144,000		
	ブ°レキャストL型擁壁	H=1718/1680 B=1350 L=2000 天端斜切	個	1	137,000	137,000		
	ブ°レキャストL型擁壁	H=1680/1641 B=1300 L=2000 天端斜切	個	1	131,000	131,000		

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	7°レキャスト擁壁	L2号	単位	m	数量	40.9	単価	117,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
7°レキャストL型擁壁	H=1641/1603 B=1300 L=2000 天端斜切	個	1	126,000	126,000			
7°レキャストL型擁壁	H=1603/1564 B=1300 L=2000 天端斜切	個	1	126,000	126,000			
7°レキャストL型擁壁	H=1564/1536 B=1300 L=1500 天端斜切・短切	個	1	155,000	155,000			
7°レキャストL型擁壁	H=1536/1514 B=1250 L=1109 天端斜切・短切・差し筋付	個	1	167,000	167,000			
計						4,798,705.7		
単価						117,400	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-18号	プレキャスト擁壁	L3号	単位	m	数量	単価	金額	単価	119,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	15.1	9,465	142,921.5			
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準	m	16	11,610	185,760			
	透水材設置	帯状	m	31.1	2,293	71,312.3			
	プレキャストL型擁壁	H=1098/1139 B=1000 L=677/600 天端斜切・平面斜切	個	1	92,000	92,000			
	プレキャストL型擁壁	H=1139/1225 B=1050 L=1423/1342 天端斜切・平面斜切	個	1	106,000	106,000			
	プレキャストL型擁壁	H=1225/1286 B=1100 L=1000 天端斜切・短切	個	1	113,000	113,000			
	プレキャストL型擁壁	H=1286/1407 B=1150 L=2000 天端斜切	個	1	99,800	99,800			
	プレキャストL型擁壁	H=1407/1527 B=1250 L=2000 天端斜切	個	1	118,000	118,000			
	プレキャストL型擁壁	H=1527/1648 B=1300 L=2000 天端斜切	個	1	126,000	126,000			
	プレキャストL型擁壁	H=1648/1775 B=1400 L=2000 天端斜切	個	1	144,000	144,000			
	プレキャストL型擁壁	H=1775/1903 B=1450 L=2000 天端斜切	個	1	153,000	153,000			

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-18号	プレキャスト擁壁	L3号	単位	m	数量	単価	金額	単価	119,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャストL型擁壁	H=1903/2031 B=1600 L=2000 天端斜切	個	1	185,000	185,000			
	プレキャストL型擁壁	H=2031/2159 B=1600 L=2000 天端斜切	個	1	192,000	192,000			
	プレキャストL型擁壁	H=2159/2287 B=1750 L=2000 天端斜切	個	1	211,000	211,000			
	プレキャストL型擁壁	H=2287/2415 B=1750 L=2000 天端斜切	個	1	224,000	224,000			
	プレキャストL型擁壁	H=2415/2542 B=1900 L=2000 天端斜切	個	1	267,000	267,000			
	プレキャストL型擁壁	H=2542/2670 B=1900 L=2000 天端斜切	個	1	280,000	280,000			
	プレキャストL型擁壁	H=2670/2798 B=2090 L=2000 天端斜切	個	1	299,000	299,000			
	プレキャストL型擁壁	H=2798/2926 B=2090 L=2000 天端斜切	個	1	307,000	307,000			
	プレキャストL型擁壁	H=2926/3054 B=2350 L=2000 天端斜切・差し筋付	個	1	406,000	406,000			
	計					3,722,793.8			
	単価					119,800		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-19号	プレキャスト擁壁	L4号	単位	m	数量	単価	金額	単価	132,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	5.2	9,465	49,218			
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準	m	2.8	11,610	32,508			
	透水材設置	帯状	m	8	2,293	18,344			
	プレキャストL型擁壁	H=2356/2247 B=1750 L=800 天端斜切・短切・差し筋付	個	1	307,000	307,000			
	プレキャストL型擁壁	H=2247/1973 B=1750 L=2000 天端斜切	個	1	199,000	199,000			
	プレキャストL型擁壁	H=1973/1700 B=1600 L=2000 天端斜切	個	1	185,000	185,000			
	プレキャストL型擁壁	H=1700/1426 B=1300 L=2000 天端斜切	個	1	131,000	131,000			
	プレキャストL型擁壁	H=1426/1262 B=1150 L=1201 天端斜切・短切・差し筋付	個	1	141,000	141,000			
	計					1,063,070			
	単価					132,900		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-20号	プレキャスト擁壁	L5号	単位	m	数量	17.6	単価	106,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	13.6	9,465	128,724		
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準	m	4	11,610	46,440		
	透水材設置	帯状	m	17.6	2,293	40,356.8		
	プレキャストL型擁壁	H=1142/1281 B=1100 L=1667 天端斜切・短切	個	1	113,000	113,000		
	プレキャストL型擁壁	H=1281/1447 B=1150 L=2000 天端斜切	個	1	99,800	99,800		
	プレキャストL型擁壁	H=1447/1510 B=1250 L=1284 天端斜切・短切	個	1	146,000	146,000		
	プレキャストL型擁壁	H=1510/1609 B=1300 L=2000 天端斜切	個	1	126,000	126,000		
	プレキャストL型擁壁	H=1609/1649 B=1300 L=1392 天端斜切・短切	個	1	155,000	155,000		
	プレキャストL型擁壁	H=1649/1707 B=1350 L=2000 天端斜切	個	1	137,000	137,000		
	プレキャストL型擁壁	H=1707/1765 B=1400 L=2000 天端斜切	個	1	144,000	144,000		
	プレキャストL型擁壁	H=1765/1955 B=1600 L=1257 天端斜切・短切	個	1	228,000	228,000		

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-20号	ブ°レキャスト擁壁	L5号	単位	m	数量	17.6	単価	106,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブ°レキャストL型擁壁	H=1955/2257 B=1750 L=2000 天端斜切	個	1	211,000	211,000			
ブ°レキャストL型擁壁	H=2257/2559 B=1900 L=2000 天端斜切・差し筋付	個	1	305,000	305,000			
計					1,880,320.8			
単価					106,900	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-21号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	235.8
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	235.8	235.8			
計						235.8			
単価						235.8	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	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,699
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	2,699	2,699			
計						2,699			
単価						2,699	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-23号	基面整正		単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	417.9	417.9		417.9
	計							417.9
	単価						417.9	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-24号	コンクリートブロック基礎 (A型)	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量	10	単価	13,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	1.363	72,640	99,008.32		
	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	0.75	37,220	27,915		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,518	9,036		
	計					135,959.32		
	単価					13,600	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-25号	コンクリートブロック基礎 (B型)	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	単位	m	数量	10	単価	11,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	1.14	72,640	82,809.6		
	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	0.72	37,220	26,798.4		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,518	9,036		
	計					118,644		
	単価					11,870	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-26号	コンクリートブロック積	控え35cm 裏込コンクリート t=10cm	単位	m2	数量	1	単価 27,910
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 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	27,910	27,910	
計						27,910	
単価						27,910	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-27号	コンクリートブロック積	控え35cm 裏込コンクリート t=15cm	単位	m2	数量	1	単価 29,470
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 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	29,470	29,470	
計						29,470	
単価						29,470	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-28号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(碎石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40	m 3	1	8,620	8,620		
計						8,620		
単価						8,620	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-29号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	2,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	2,003	2,003		
計						2,003		
単価						2,003	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-30号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	66,860
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	m3	1	66,860	66,860			
	計					66,860			
	単価					66,860	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-31号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	235.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	床掘り	土砂 標準 無し 無し	m3	1	235.8	235.8			
	計					235.8			
	単価					235.8	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-32号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,780
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	1,780	1,780			
計						1,780			
単価						1,780	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-33号	基面修正		単位	m2	数量		1	単価	417.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面修正			m 2	1	417.9	417.9			
計						417.9			
単価						417.9	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-34号	函渠 (B1)	内幅 4m 内高 4.5m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 62,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
函渠		24-12-25(20)(高炉) 幅:4.0以上5.5未満かつ高さ:4.0以上5.5未満 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ)無し	m3	1	62,250	62,250	
計						62,250	
単価						62,250	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-35号	函渠 (B2)	内幅 4m 内高 4.7m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 62,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
函渠		24-12-25(20)(高炉) 幅:4.0以上5.5未満かつ高さ:4.0以上5.5未満 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ)無し	m3	1	62,250	62,250	
計						62,250	
単価						62,250	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-36号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	166,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	166,900	166,900			
計						166,900			
単価						166,900	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-37号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	164,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	164,900	164,900			
計						164,900			
単価						164,900	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-38号	プレキャストボックス	内幅 1.2m 内高 1.0m	単位	m	数量	45.9	単価	139,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスカルバート		据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 均シコンクリート 有り 標準 全ての費用	m	45.9	16,630	763,317		
プレキャストボックスカルバート		1200×1000×2000 シース穴	個	16	229,000	3,664,000		
プレキャストボックスカルバート		1200×1000×2000 定着用	個	5	229,000	1,145,000		
プレキャストボックスカルバート		1200×1000×1825 メスフラット・短切・定着用	個	1	306,000	306,000		
プレキャストボックスカルバート		1200×1000×1893 メスフラット・短切・定着用	個	1	314,000	314,000		
PC鋼より線		SWPR7B 径15.2	kg	218	487	106,166		
定着装置		1T15.2	組	40	3,070	122,800		
計						6,421,283		
単価						139,900	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	プレキャストボックス	内幅 1.4m 内高 0.9m	単位	m	数量	11.1	単価	167,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスカルバート	据付 2.0m/個 1.25<B≤2.5 0<H≤1.25 均しコンクリート有り 標準 全ての費用	m	11.1	22,110	245,421		
	プレキャストボックスカルバート	1400×900×2000 シース穴	個	3	252,000	756,000		
	プレキャストボックスカルバート	1400×900×2000 定着用	個	2	252,000	504,000		
	プレキャストボックスカルバート	1400×900×1048 ムスフラット・短切・定着用	個	1	228,000	228,000		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	112	487	54,544		
	定着装置	1T15.2	組	24	3,070	73,680		
	計					1,861,645		
	単価					167,800	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-40号	プレキャストマンホール	5号人孔 □2000×2000 h=2.10m 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	1,720,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(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		0.635	42,790	27,171.65	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²		0.504	4,518	2,277.07	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³		0.117	44,440	5,199.48	
プレキャストマンホール設置		□2000×2000 h=2.10m	箇所		1	53,220	53,220	
プレキャストマンホール 頂版ブロックA 2000×2000×900		開口φ600 B1730×H440、B1540×H520 足掛金具付	個		1	729,000	729,000	
プレキャストマンホール 底版ブロックC 2000×2000×1200		B1730×H840、B1540×H820 足掛金具付	個		1	831,000	831,000	
マンホール蓋(受枠含む)		φ600 T-25	組		1	71,600	71,600	
計							1,719,468.2	
単価							1,720,000	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-41号	プレキャストマンホール	6号人孔 □1800×1800 h=2.27m 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1,540,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(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		0.529	42,790	22,635.91		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²		0.46	4,518	2,078.28		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³		0.097	44,440	4,310.68		
プレキャストマンホール設置		□1800×1800 h=2.27m	箇所		1	53,220	53,220		
プレキャストマンホール 頂版ブロックA 1800×1800×900		開口φ600 B1520×H520、B1540×H510 足掛金具付	個		1	674,000	674,000		
プレキャストマンホール 底版ブロックC 1800×1800×1200		B1520×H810、B1540×H810 足掛金具付	個		1	712,000	712,000		
マンホール蓋(受枠含む)		φ600 T-25	組		1	71,600	71,600		
計							1,539,844.87		
単価							1,540,000	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-42号	プレキャストマンホール	9号人孔 □2000×2000 h=2.10m 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	1,720,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(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		0.635	42,790	27,171.65	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²		0.504	4,518	2,277.07	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³		0.117	44,440	5,199.48	
プレキャストマンホール設置		□2000×2000 h=2.10m	箇所		1	53,220	53,220	
プレキャストマンホール 頂版ブロックA 2000×2000×900		開口φ600 B1730×H470、B1540×H460 足掛金具付	個		1	729,000	729,000	
プレキャストマンホール 底版ブロックC 2000×2000×1200		B1730×H810、B1540×H820 足掛金具付	個		1	831,000	831,000	
マンホール蓋(受枠含む)		φ600 T-25	組		1	71,600	71,600	
計							1,719,468.2	
単価							1,720,000	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-43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	564.4
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	564.4	564.4		
計						564.4		
単価						564.4	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-44号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m ²	数量	1	単価	556.8
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	556.8	556.8		
計						556.8		
単価						556.8	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-45号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 片道運搬距離7.0km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	2,012
	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) 有り 7.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,012	2,012		
	計					2,012		
	単価					2,012	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-46号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m 3)		m 3	1	4,230	4,230		
	計					4,230		
	単価					4,230	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-47号	タヤ洗浄		単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	タヤ洗浄	高压洗浄機		日	1	35,540	35,540	
	計						35,540	
	単価						35,540	円/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-48号	防塵対策		単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	防塵処理(散水作業)	散水車[トラック架装車] 3800L		日	1	32,240	32,240	
	計						32,240	
	単価						32,240	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-49号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	13,860
	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	13,860	13,860			
	計					13,860			
	単価					13,860		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-50号	建設機械運搬費		単位	台	数量		1	単価	253,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	貨物自動車による運搬(1車1回)	油圧式杭圧入引抜機	台	1	253,900	253,900			
	計					253,900			
	単価					253,900		円/台	

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	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	50,750
	名称		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	50,750	50,750			
	計					50,750			
	単価					50,750		円/工事	

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	平板載荷試験費		単位	箇所	数量		1	単価	165,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	地盤の平板載荷試験費	50kN以内	箇所	1	165,000	165,000			
	計					165,000			
	単価					165,000		円/箇所	

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	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板圧入(50<Nmax≤600)	50<Nmax≤100 10H型 9m以下						10	138,400
土木一般世話役		人	1.67	26,250		43,837		
特殊作業員		人	1.67	24,255		40,505		
とび工		人	3.33	29,400		97,902		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) 10H型	日	1.67	451,400		753,838		
ラフテレンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.67	130,100		217,267		
諸雑費(率+まるめ) 20%		式	1			230,651		
計						1,384,000		
単価						138,400	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

	鋼矢板材料 (6 - 2 0 m以外は適用外)	SYW295 10H型 9m/枚	単位	枚	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板	SYW295 ハット型 (1 0 H, 2 5 H, 4 5 H)	t	0.778	200,000	0		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					0		
	単価					0	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	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	4.76	26,250		124,950		
特殊作業員		人	4.76	24,255		115,453		
とび工		人	9.52	29,400		279,888		
溶接工		人	4.76	29,925		142,443		
継施工費	25H型(ハット)	箇所	10	5,000		50,000		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) 25H型	日	4.76	451,400		2,148,664		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型 (第1次基準値)	日	4.76	130,100		619,276		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			685,326		
計						4,166,000		
単価						416,600	円/枚	

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
	鋼矢板材料（6-20m以外は適用外）	SYW295 25H型 13m/枚	単位	枚	数量	1	単価 0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板	SYW295 ハット型（10H, 25H, 45H）	t	1.469	200,000	0	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					0	
	単価					0	円/枚

						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
	鋼矢板材料（6-20m以外は適用外）	SYW295 25H型 15m/枚	単位	枚	数量	1	単価 0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板	SYW295 ハット型（10H, 25H, 45H）	t	1.695	200,000	0	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					0	
	単価					0	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	枚	数量	単価	金額	単価	概要
土木一般世話役		人	5.56	26,250		145,950		
特殊作業員		人	5.56	24,255		134,857		
とび工		人	11.11	29,400		326,634		
溶接工		人	5.56	29,925		166,383		
継施工費	25H型(ハット)	箇所	10	5,000		50,000		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) 25H型	日	5.56	451,400		2,509,784		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型 (第1次基準値)	日	5.56	130,100		723,356		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			801,036		
計						4,858,000		
単価						485,800	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
	鋼矢板材料（6-20m以外は適用外）	SYW295 25H型 19.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板	SYW295 ハット型（10H, 25H, 45H）	t	2.204	200,000	0	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					0	
	単価					0	円/枚

						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
	鋼矢板材料（6-20m以外は適用外）	SYW295 25H型 20m/枚	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板	SYW295 ハット型（10H, 25H, 45H）	t	2.26	200,000	0	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					0	
	単価					0	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	枚	数量	単価	金額	単価	概要
土木一般世話役		人	7.14	26,250		187,425		
特殊作業員		人	7.14	24,255		173,180		
とび工		人	14.29	29,400		420,126		
溶接工		人	7.14	29,925		213,664		
継施工費	25H型(ハット)	箇所	10	5,000		50,000		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) 25H型	日	7.14	451,400		3,222,996		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型 (第1次基準値)	日	7.14	130,100		928,914		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			1,028,695		
計						6,225,000		
単価						622,500	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

鋼矢板（各種）		鋼矢板材料		単位	枚	数量	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板		SYW295	ハット型 25H型 L=23.5m	枚	1	536,000	0		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							0		
単価							0	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	回	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600)					1	503,400	
土木一般世話役		人	1.1	26,250		28,875		
特殊作業員		人	1.1	24,255		26,680		
とび工		人	2.19	29,400		64,386		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) 10H型・25H型	日	0.59	451,400		266,326		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型 (第1次基準値)	日	0.9	130,100		117,090		
諸雑費 (まるめ)		式	1			43		
計						503,400		
単価						503,400	円/回	

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
土木一般世話役		人	0.45	26,250	11,812	
特殊作業員		人	0.9	24,255	21,829	
普通作業員		人	1.8	20,895	37,611	
間詰砕石工	単独型 再生クラッシュラン RC-40	m3	2.57	8,037	20,655	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					91,910	
単価					9,191	円/m2

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
土木一般世話役		人	0.1	26,250	2,625	
特殊作業員		人	0.1	24,255	2,425	
ブロック工		人	0.2	27,195	5,439	
普通作業員		人	0.4	20,895	8,358	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.2	41,600	8,320	
間詰砕石工	連結型 再生クラッシュラン RC-40	m3	2.54	8,609	21,866	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					49,040	
単価					4,904	円/m2

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

鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	163,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D10	t	1.03	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					163,800			
単価					163,800	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
余盛砕石工	再生クラッシャー RC-40	単位	m3	数量	10	単価 8,037
土木一般世話役		人	0.2	26,250	5,250	
特殊作業員		人	0.4	24,255	9,702	
普通作業員		人	1	20,895	20,895	
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	12	3,000	36,000	
バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第1次)山積0.28m3	日	0.2	40,440	8,088	
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		435	
計					80,370	
単価					8,037	円/m3

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
土木一般世話役		人	0.4	26,250	10,500	
特殊作業員		人	0.8	24,255	19,404	
普通作業員		人	1.6	20,895	33,432	
間詰砕石工	単独型 再生クラッシュラン RC-40	m3	3.89	8,609	33,489	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					96,830	
単価					9,683	円/m2

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

	コマ型コンクリートブロック基礎設置	コマ型ブロック φ500 6連型 間詰碎石厚50cm 1層	単位	m2	数量	10	単価	5,198
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	26,250	2,625			
特殊作業員		人	0.1	24,255	2,425			
ブロック工		人	0.2	27,195	5,439			
普通作業員		人	0.2	20,895	4,179			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	41,600	4,160			
間詰碎石工	連結型 再生クラッシュラン RC-40	m3	3.85	8,609	33,144			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					51,980			
単価					5,198	円/m2		

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

鉄筋工 [市場単価]	SD295 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	161,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D13	t	1.03	103,000	106,090			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計						161,800		
単価						161,800	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
余盛砕石工	再生クラッシャー RC-40	単位	m3	数量	10	単価 8,037
土木一般世話役		人	0.2	26,250	5,250	
特殊作業員		人	0.4	24,255	9,702	
普通作業員		人	1	20,895	20,895	
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	12	3,000	36,000	
バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第1次)山積0.28m3	日	0.2	40,440	8,088	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		435	
計					80,370	
単価					8,037	円/m3

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

透水性材設置	帯状	単位	m	数量	100	単価	2,293
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.4	26,250	10,500		
普通作業員		人	0.8	20,895	16,716		
透水性材	30×400mm	m	100	2,020	202,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		84		
計					229,300		
単価					2,293	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

	透水材設置	帯状	単位	m	数量	100	単価	2,293
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	26,250	10,500		
	普通作業員		人	0.8	20,895	16,716		
	透水材	30×400mm	m	100	2,020	202,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		84		
	計					229,300		
	単価					2,293	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

透水材設置		帯状	単位	m	数量	100	単価	2,293
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	26,250	10,500			
普通作業員		人	0.8	20,895	16,716			
透水材	30×400mm	m	100	2,020	202,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		84			
計					229,300			
単価					2,293	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

	透水材設置	帯状	単位	m	数量	100	単価	2,293
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	26,250	10,500		
	普通作業員		人	0.8	20,895	16,716		
	透水材	30×400mm	m	100	2,020	202,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		84		
	計					229,300		
	単価					2,293	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

透水性材設置	帯状	単位	m	数量	100	単価	2,293
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.4	26,250	10,500		
普通作業員		人	0.8	20,895	16,716		
透水性材	30×400mm	m	100	2,020	202,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		84		
計					229,300		
単価					2,293	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

	透水材設置	帯状	単位	m	数量	100	単価	2,293
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	26,250	10,500		
	普通作業員		人	0.8	20,895	16,716		
	透水材	30×400mm	m	100	2,020	202,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		84		
	計					229,300		
	単価					2,293	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
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 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	m ²	100	13,005	1,300,500	27,910
ブロック積工	昼間 制約無	m ²	100	13,005	1,300,500	
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	4,900	490,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	35.84	27,900	999,936	
諸雑費 (まるめ)		式	1		564	
計					2,791,000	
単価					27,910	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

	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 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m ²	数量	100	単価	29,470
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロック積工	昼間 制約無		m ²	100	13,005	1,300,500		
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	4,900	490,000		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0		m ³	41.44	27,900	1,156,176		
諸雑費（まるめ）			式	1		324		
計						2,947,000		
単価						29,470	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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	166,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	108,000	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		10		
計					166,900		
単価					166,900	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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	164,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費 (まるめ)		式	1		70		
計					164,900		
単価					164,900	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
名称	規格	単位	kg	数量	単価	金額	単価
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2					1	487
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1.06	460		487	
計						487	
単価						487	円/kg

						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	kg	数量	単価	金額	単価
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2					1	487
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1.06	460		487	
計						487	
単価						487	円/kg

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	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
プレキャストマンホール設置	□2000×2000 h=2.10m					1		53,220
土木一般世話役		人		0.53	26,250	13,912		
特殊作業員		人		0.33	24,255	8,004		
普通作業員		人		1.1	20,895	22,984		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日		0.2	41,600	8,320		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						53,220		
単価						53,220	円/箇所	

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	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
プレキャストマンホール設置	□1800×1800 h=2.27m					1		53,220
土木一般世話役		人		0.53	26,250	13,912		
特殊作業員		人		0.33	24,255	8,004		
普通作業員		人		1.1	20,895	22,984		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日		0.2	41,600	8,320		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						53,220		
単価						53,220	円/箇所	

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	100	単価	4,230
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	4,230	423,000		
計					423,000		
単価					4,230	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

	タテ洗浄	高压洗浄機	単位	日	数量	1	単価	35,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	1	20,895	20,895		
高压洗浄機運転		[工事用・エンジン駆動]35~70L/min 14.7MPa	日	1	7,380	7,380		
水タンク		500L	供用日	1	1,000	1,000		
諸雑費（率+まるめ） 30%			式	1		6,265		
計						35,540		
単価						35,540	円/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	日	数量	単価	金額	単価	摘要
防塵処理(散水作業)	散水車[トラック架装車] 3800L					1		32,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号	L	20	135	2,700			
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1	7,170	7,170			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計						32,240		
単価						32,240	円/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

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	13,860	13,860		13,860
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					13,860		
単価					13,860	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

貨物自動車による運搬(1車1回)	油圧式杭圧入引抜機	単位	台	数量	1	単価	253,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃	油圧式杭圧入引抜機 ハット形鋼矢板用 20kmまで	台	1	250,000	250,000		
貨物自動車運送料金運搬中の損料	油圧式杭圧入引抜機 ハット形鋼矢板用	台	1	3,900	3,900		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					253,900		
単価					253,900	円/台	

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
	家屋調査費（一式）	4970千円	単位	式	数量	1	単価 4,970,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	物件補償費		式	1		4,970,000	
	計					4,970,000	
	単価					4,970,000	円／式

						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
	道路施設基本作業作成費		単位	工事	数量	1	単価 50,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技術員（週休2日補正対象外）		人	1.75	29,000	50,750	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					50,750	
	単価					50,750	円／工事

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
	路体（築堤）盛土（ICT）保守点 検	10,000m3以上 無し 20000m3	単位	式	数量	1	単価 53,261
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	2.029	26,250	53,261	
	計					53,261	
	単価					53,261	円/式

						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
	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価 548,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000	
	計					548,000	
	単価					548,000	円/式

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

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) 10H型	単位	日	数量	1	単価	451,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	239	135	32,265			
油圧式杭圧入引抜機(硬質地盤用)	排ガス型(2014年規制) ハット形鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	289,000	419,050			
諸雑費(まるめ)		式	1		85			
計					451,400			
単価					451,400	円/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

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型（第1次基準値）	単位	日	数量	1	単価	130,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,990	24,990			
軽油	1. 2号	L	139	135	18,765			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					130,100			
単価					130,100	円/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

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) 25H型	単位	日	数量	1	単価	451,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	239	135	32,265			
油圧式杭圧入引抜機(硬質地盤用)	排ガス型(2014年規制) ハット形鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	289,000	419,050			
諸雑費(まるめ)		式	1		85			
計					451,400			
単価					451,400	円/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

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型（第1次基準値）	単位	日	数量	1	単価	130,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,990	24,990			
軽油	1. 2号	L	139	135	18,765			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					130,100			
単価					130,100	円/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

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) 25H型	単位	日	数量	1	単価	451,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	239	135	32,265			
油圧式杭圧入引抜機(硬質地盤用)	排ガス型(2014年規制) ハット形鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	289,000	419,050			
諸雑費(まるめ)		式	1		85			
計					451,400			
単価					451,400	円/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

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型（第1次基準値）	単位	日	数量	1	単価	130,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,990	24,990			
軽油	1. 2号	L	139	135	18,765			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					130,100			
単価					130,100	円/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

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) 25H型	単位	日	数量	1	単価	451,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	239	135	32,265			
油圧式杭圧入引抜機(硬質地盤用)	排ガス型(2014年規制) ハット形鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	289,000	419,050			
諸雑費(まるめ)		式	1		85			
計					451,400			
単価					451,400	円/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

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型（第1次基準値）	単位	日	数量	1	単価	130,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,990	24,990			
軽油	1. 2号	L	139	135	18,765			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					130,100			
単価					130,100	円/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

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) 10H型・25H型	単位	日	数量	1	単価	451,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	239	135	32,265			
油圧式杭圧入引抜機(硬質地盤用)	排ガス型(2014年規制) ハット形鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	289,000	419,050			
諸雑費(まるめ)		式	1		85			
計					451,400			
単価					451,400	円/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

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型（第1次基準値）	単位	日	数量	1	単価	130,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,990	24,990			
軽油	1. 2号	L	139	135	18,765			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					130,100			
単価					130,100	円／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

	間詰砕石工	単独型 再生クラッシャー RC-40	単位	m3	数量	単価	金額	単価	8,037
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.2	26,250	5,250				
特殊作業員		人	0.4	24,255	9,702				
普通作業員		人	1	20,895	20,895				
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	12	3,000	36,000				
バックホウ(クロー)運転	排ガス型(第1次)山積0.28m ³	日	0.2	40,440	8,088				
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		435				
計					80,370				
単価					8,037	円/m ³			

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

	間詰砕石工	連結型 再生クラッシャー RC-40	単位	m3	数量	単価	金額	単価	8,609
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.18	26,250	4,725				
特殊作業員		人	0.34	24,255	8,246				
普通作業員		人	0.86	20,895	17,969				
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	12	3,000	36,000				
バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第1次)山積0.28m ³	日	0.31	40,710	12,620				
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		6,530				
計					86,090				
単価					8,609	円/m ³			

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

	バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第1次)山積0.28m3	単位	日	数量	1	単価	40,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	24,990	24,990			
軽油	1.2号	L	38	135	5,130			
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.28m3	供用日	1.52	6,790	10,320			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					40,440			
単価					40,440	円/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

	間詰砕石工	単独型 再生クラッシャー RC-40	単位	m3	数量	単価	金額	単価	8,609
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.18	26,250	4,725				
特殊作業員		人	0.34	24,255	8,246				
普通作業員		人	0.86	20,895	17,969				
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	12	3,000	36,000				
バックホウ(クロー)運転	排ガス型(第1次)山積0.28m3	日	0.31	40,710	12,620				
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		6,530				
計					86,090				
単価					8,609	円/m3			

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

	間詰砕石工	連結型 再生クラッシャー RC-40	単位	m3	数量	単価	金額	単価	8,609
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.18	26,250	4,725				
特殊作業員		人	0.34	24,255	8,246				
普通作業員		人	0.86	20,895	17,969				
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	12	3,000	36,000				
バックホウ(クロー)運転	排ガス型(第1次)山積0.28m ³	日	0.31	40,710	12,620				
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		6,530				
計					86,090				
単価					8,609	円/m ³			

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

	高圧洗浄機運転	[工事用・エンジン駆動]35~70L/min 14.7MPa	単位	日	数量	1	単価	7,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	10	144	1,440			
高圧洗浄機 [工事用・ガソリンエンジン駆動]	吐出量35~70L/min 圧力14.7MPa	供用日	1	5,940	5,940			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,380			
単価					7,380	円/日		

参考資料 (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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第1次)山積0.28m3					1		40,710
運転手(特殊)		人	1	24,990		24,990		
軽油	1.2号	L	40	135		5,400		
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.28m3	供用日	1.52	6,790		10,320		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						40,710		
単価						40,710	円/日	