

令和5年1月27日（令和5年2月8日）

惣持寺樋門築造工事 【工事設計書（公表資料）】

大和川河川事務所

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	惣持寺樋門築造工事
工事地名	奈良県生駒郡三郷町能勢東地先

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10月
2) 事務所名	大和川河川事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号		1 4) 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	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	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	154日間 自 令和 5年 1月28日 (当初) 至 令和 5年 6月30日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	大和川本川	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 4年10月28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	惣持寺樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
樋門・樋管		式	1		31,634,708					
河川土工		式	1		231,498					
掘削工		式	1		12,492					
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	40	312.3	12,492					単-1号
盛土工		式	1		38,627					
路体(築堤)盛土	土砂 流用土 4.0m以上	m3	190	203.3	38,627					単-2号
法面整形工		式	1		91,695					
法面整形(切土部)	現場制約無 礫質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	110	797.3	87,703					単-3号
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無	m2	10	399.2	3,992					単-4号
残土処理工		式	1		88,684					
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離14. 0km以下 DID有り	m3	40	2,100	84,000					単-5号
整地	残土受入れ地での処理	m3	40	117.1	4,684					単-6号

設計内訳書

工事名	惣持寺樋門築造工事 (当 初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		数量増減
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	
地盤改良工		式	1		60,679				
表層安定処理工		式	1		60,679				
安定処理	0.6m以下 セメント系固化材100m2あたり使用量3t/100m2 一般軟弱土用	m2	62	978.7	60,679			単-7号	
樋門・樋管本体工		式	1		10,202,857				
作業土工		式	1		1,046,922				
床掘り	土砂	m3	700	228.6	160,020			単-8号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	330	1,756	579,480			単-9号	
基面整正		m2	100	413.7	41,370			単-10号	
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離14.0km以下 DID有り	m3	120	2,100	252,000			単-11号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	120	117.1	14,052			単-12号	
矢板工		式	1		2,368,324				

設計内訳書

工事名	惣持寺樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
広幅鋼矢板	Ⅱw型 広幅鋼矢板長さ 3.5m 鋼矢板打込長 3.3m	枚	8	49,890	399,120					単-13号
広幅鋼矢板	Ⅱw型 広幅鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 3.3m	枚	2	74,890	149,780					単-14号
広幅鋼矢板	Ⅱw型 広幅鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板平均打込 長 4.7m	枚	6	75,800	454,800					単-15号
可とう鋼矢板	Ⅱw型 鋼矢板長さ 5.5 m 鋼矢板打込長 3.3m	枚	2	661,000	1,322,000					単-16号
矢板頭部鉄筋	SD345 D16	本	16	2,664	42,624					単-17号
函渠工		式	1		3,857,615					
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 1 0cm	m2	44	2,790	122,760					単-18号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 内空幅 2.2m 内空高さ 1.4m	m3	50	23,970	1,198,500					単-19号
鉄筋	SD345 D13	t	1.11	175,300	194,583					単-20号
鉄筋	SD345 D16~25	t	3.91	173,200	677,212					単-21号
目地板	コゝム発泡体t=20	m2	6	3,485	20,910					単-22号
止水板	可とう性止水板(耐震 用止水板) コゝム系 幅30 0mm 厚12.5mm	m	16	10,110	161,760					単-23号

設計内訳書

工事名	惣持寺樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠	m2	140	7,229	1,012,060					単-24号
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	掛m2	70	4,137	289,590					単-25号
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	40	4,506	180,240					単-26号
函渠工 (川裏ボックス)		式	1		730,382					
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	9	2,762	24,858					単-27号
コンクリート	24-12-25(20) (高炉) 内空幅 2.2m 内空高さ 1.4m	m3	11	23,970	263,670					単-28号
鉄筋	SD345 D13	t	0.35	175,300	61,355					単-29号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.43	173,200	74,476					単-30号
型枠	一般型枠	m2	31	7,229	224,099					単-31号
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	掛m2	10	4,137	41,370					単-32号
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	9	4,506	40,554					単-33号
翼壁工		式	1		2,199,614					

設計内訳書

工事名	惣持寺樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	47	3,170	148,990			単-34号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	34	23,970	814,980			単-35号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.56	175,300	273,468			単-36号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.64	173,200	110,848			単-37号	
型枠	一般型枠	m2	110	7,229	795,190			単-38号	
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	掛m2	4	4,137	16,548			単-39号	
足場	単管足場 安全ネット必要	掛m2	10	3,959	39,590			単-40号	
法覆護岸工		式	1		2,000,966				
作業土工		式	1		112,589				
床掘り	土砂	m3	50	228.6	11,430			単-41号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	30	1,756	52,680			単-42号	
基面整正		m2	10	413.7	4,137			単-43号	

設計内訳書

工事名	惣持寺樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離14.0km以下 DID有り	m3	20	2,100	42,000					単-44号
整地	残土受入れ地での処理	m3	20	117.1	2,342					単-45号
コンクリートブロック工(平ブロック張)		式	1		1,688,317					
コンクリートブロック基礎 A-4型	18-8-40(高炉) 底幅 35cm 高さ 50cm	m	23	12,670	291,410					単-46号
平ブロック張	控120mm	m2	164	7,894	1,294,616					単-47号
天端コンクリート A-1型	18-8-40(高炉)	m	21	4,871	102,291					単-48号
護岸付属物工		式	1		200,060					
小口止A	18-8-40(高炉)	箇所	2	70,090	140,180					単-49号
小口止B	18-8-40(高炉)	箇所	1	31,060	31,060					単-50号
小口止C	18-8-40(高炉)	箇所	1	28,820	28,820					単-51号
擁壁護岸工		式	1		119,981					
場所打擁壁工		式	1		119,981					

設計内訳書

工事名	惣持寺樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
基礎材	再生クラッシュラン 40~0 敷厚 10cm	m2	7	1,153	8,071					単-52号
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	33,490	33,490					単-53号
型枠	一般型枠	m2	10	7,842	78,420					単-54号
付属物設置工		式	1		848,570					
防止柵工		式	1		162,000					
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m ベースプレート式	m	6	27,000	162,000					単-55号
階段工		式	1		401,600					
現場打階段	18-8-40(高炉)	箇所	1	390,000	390,000					単-56号
裏込材	再生クラッシュラン RC-40	m3	2	5,800	11,600					単-57号
グラウトホール工		式	1		284,970					
グラウトホール	径 100mm 長さ 500mm	組	3	94,990	284,970					単-58号
付帯道路工		式	1		363,888					

設計内訳書

工事名	惣持寺樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
透水性舗装工		式	1		85,218					
下層路盤(歩道部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 100mm	m2	35	766.8	26,838					単-59号
表層	透水性アスファルト舗装 2.4m以上 舗装厚 40mm	m2	35	1,668	58,380					単-60号
薄層カー舗装工		式	1		278,670					
薄層カー舗装	樹脂系すべり止め舗装 (RPN-502) t=10mm	m2	35	7,962	278,670					単-61号
プレキャスト床版工		式	1		909,764					
床版工		式	1		909,764					
削孔	削孔径100mm 削孔深さ250mm	孔	8	6,218	49,744					単-62号
RC床版	3000×1000×275 T-25	枚	4	208,400	833,600					単-63号
地覆工	24-12-25(20)(高炉)	m3	0.2	132,100	26,420					単-64号
仮設工		式	1		16,896,505					
土留・仮締切工		式	1		16,165,705					

設計内訳書

工事名	惣持寺樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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				
締切盛土	4.0m以上	m3	1,900	2,703	5,135,700			単-65号	
締切盛土撤去		m3	1,900	2,475	4,702,500			単-66号	
袋詰玉石	支給品(袋・中詰材) 2t用(長期性能型)	袋	131	3,440	450,640			単-67号	
袋詰玉石	支給品(袋のみ) 2t用(長期性能型) 割栗石50-150mm	袋	90	7,710	693,900			単-68号	
袋詰玉石撤去	2t用	袋	221	3,065	677,365			単-69号	
現場発生品運搬	支給品 袋詰玉石(2t用) 片道運搬距離14.0km以下	回	131	12,800	1,676,800			単-70号	
現場発生品運搬	現場発生品 袋詰玉石(2t用) 片道運搬距離14.0km以下	回	221	12,800	2,828,800			単-71号	
交通管理工		式	1		730,800				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	58	12,600	730,800			単-72号	
直接工事費		式	1		31,634,708				
共通仮設費		式	1		6,220,100				
共通仮設費		式	1		1,602,100				

設計内訳書

工事名	惣持寺樋門築造工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
運搬費		式	1		1,182,800					
建設機械運搬費	スタビライザ(路床改良用) 片道運搬距離 18.2km DID有り	台	2	72,900	145,800					単-73号
重建設機械分解組立輸送費	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80 t吊以下	回	1	1,037,000	1,037,000					単-74号
技術管理費		式	1		7,300					
六価カド溶出試験費	環境庁告示第46号溶出 試験	検体	1	7,300	7,300					単-75号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		412,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,618,000					
純工事費		式	1		37,854,808					
現場管理費		式	1		13,785,000					
工事原価		式	1		51,639,808					
一般管理費等		式	1		9,580,192					
工事価格		式	1		61,220,000					

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	10	単価	312.3
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	10	312.3	3,123		
計						3,123		
単価						312.3	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	路体(築堤)盛土	土砂 流用土 4.0m以上	単位	m3	数量	10	単価	203.3
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	10	203.3	2,033		
計						2,033		
単価						203.3	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	法面整形(切土部)	現場制約無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	10	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 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	10	797.3	7,973	
	計					7,973	
	単価					797.3	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	法面整形(盛土部)	法面締め無し 現場制約無し	単位	m2	数量	10	単価
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 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	10	399.2	3,992	
	計					3,992	
	単価					399.2	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-5号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離14.0km以下 DID有り	単位	m3	数量	10	単価	2,100
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 14.0km以下	m 3	10	2,100	21,000		
計						21,000		
単価						2,100	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	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	10	単価	117.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	10	117.1	1,171		
計						1,171		
単価						117.1	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	安定処理	0.6m以下 セメント系固化材100m2あたり使用量 3t/100m2 一般軟弱土用	単位	m2	数量	10	単価	978.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		スチライク® 0.6m以下 3t/100m2 1回	m 2	10	978.7	9,787		
計						9,787		
単価						978.7	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	床掘り	土砂	単位	m3	数量	10	単価	228.6
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	10	228.6	2,286		
計						2,286		
単価						228.6	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	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	10	単価	1,756
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	10	1,756	17,560		
	計					17,560		
	単価					1,756	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-10号	基面整正		単位	m2	数量	10	単価	413.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	10	413.7	4,137		
	計					4,137		
	単価					413.7	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	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離14.0km以下 DID有り	単位	m3	数量	10	単価	2,100
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 14.0km以下	m3	10	2,100	21,000		
計						21,000		
単価						2,100	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	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	10	単価	117.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	10	117.1	1,171		
計						1,171		
単価						117.1	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	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板長さ 3.5m 鋼矢板打込長 3.3m	単位	枚	数量		単価	
						10		49,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種) SYW295		鋼矢板材料	枚	10	43,900	439,000		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し IIw型 4m以下	枚	10	5,984	59,840		
計						498,840		
単価						49,890	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-14号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 3.3m	単位	枚	数量		単価	
						10		74,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	10	68,900	689,000		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し IIw型 4m以下	枚	10	5,984	59,840		
計						748,840		
単価						74,890	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-15号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板平均打込長 4.7m	単位	枚	数量	10	単価	75,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	10	68,900	689,000		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し IIw型 6m以下	枚	10	6,891	68,910		
計						757,910		
単価						75,800	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-16号	可とう鋼矢板	IIw型 鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 3.3m	単位	枚	数量	10	単価	661,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	10	655,000	6,550,000		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し IIw型 4m以下	枚	10	5,984	59,840		
計						6,609,840		
単価						661,000	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-17号	矢板頭部鉄筋	SD345 D16	単位	本	数量	10	単価	2,664
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未満 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	0.01	173,200	1,732		
現場溶接		ㄷ型 6mm	m	2	12,450	24,900		
計						26,632		
単価						2,664	円/本	

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	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	44	単価	2,790
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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	4	26,240	104,960		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	4,442	17,768		
計						122,728		
単価						2,790	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	
単一19号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 内空幅 2.2m 内空高さ 1.4m	単位	m3	数量	10	単価	23,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打函渠)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m3	10	23,970	239,700		
計						239,700		
単価						23,970	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	
単一20号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	10	単価	175,300
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未満 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	10	175,300	1,753,000		
計						1,753,000		
単価						175,300	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-21号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	10	単価	173,200
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未満 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	10	173,200	1,732,000		
計						1,732,000		
単価						173,200	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-22号	目地板	コ ^o △発泡体t=20	単位	m2	数量	10	単価	3,485
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		コ ^o △発泡体t=20	m 2	10	3,485	34,850		
計						34,850		
単価						3,485	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	止水板	可とう性止水板(耐震用止水板) コム系 幅300mm 厚12.5mm	単位	m	数量	10	単価	10,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		各種	m	10	10,110	101,100		
計						101,100		
単価						10,110	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-24号	型枠	一般型枠	単位	m ²	数量	10	単価	7,229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠(鉄筋構造) [省力化構造]			m ²	10	7,229	72,290		
計						72,290		
単価						7,229	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-25号	足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量	10	単価	4,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	10	4,137	41,370		
計						41,370		
単価						4,137	円/掛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	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量	10	単価	4,506
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V ≤ 40空m3 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	10	4,506	45,060		
計						45,060		
単価						4,506	円/空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	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	10	単価	2,762
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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	0.9	26,240	23,616		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.9	4,442	3,997.8		
計						27,613.8		
単価						2,762	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-28号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 内空幅 2.2m 内空高さ 1.4m	単位	m3	数量	10	単価	23,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打函渠)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	10	23,970	239,700		
計						239,700		
単価						23,970	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-29号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	10	単価	175,300
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未満 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	10	175,300	1,753,000		
計						1,753,000		
単価						175,300	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-30号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	10	単価	173,200
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未満 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	10	173,200	1,732,000		
計						1,732,000		
単価						173,200	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-31号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
					10			7,229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠（鉄筋構造）〔省力化構造〕			m 2	10	7,229	72,290		
計						72,290		
単価						7,229	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-32号	足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
					10			4,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	10	4,137	41,370		
計						41,370		
単価						4,137	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-33号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V ≤ 40空m ³ f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	空m ³	10	4,506	45,060		
	計					45,060		
	単価					4,506	円/空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
単-34号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m ²	数量		単価	
	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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	5	26,240	131,200		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	4	4,442	17,768		
	計					148,968		
	単価					3,170	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-35号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	10	単価	23,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打函渠)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m3	10	23,970	239,700		
計						239,700		
単価						23,970	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-36号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	10	単価	175,300
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未満 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	10	175,300	1,753,000		
計						1,753,000		
単価						175,300	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-37号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価
						10	173,200
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未満 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	10	173,200	1,732,000	
計						1,732,000	
単価						173,200	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-38号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価
						10	7,229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠 (鉄筋構造) [省力化構造]			m 2	10	7,229	72,290	
計						72,290	
単価						7,229	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-39号	足場	手摺先行型枠組足場 安全柵必要	単位	掛m2	数量		単価	
						10		4,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	10	4,137	41,370		
計						41,370		
単価						4,137	円/掛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-40号	足場	単管足場 安全柵必要	単位	掛m2	数量		単価	
						10		3,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m 2	10	3,959	39,590		
計						39,590		
単価						3,959	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-41号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
					10			228.6
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	10	228.6	2,286		
計						2,286		
単価						228.6	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-42号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		単価	
					10			1,756
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	10	1,756	17,560		
計						17,560		
単価						1,756	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-43号	基面整正		単位	m2	数量	10	単価	413.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	10	413.7	4,137		
計						4,137		
単価						413.7	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	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離14.0km以下 DID有り	単位	m3	数量	10	単価	2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m 3	10	2,100	21,000		
計						21,000		
単価						2,100	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-45号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	10	単価	117.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	残土受入れ地での処理	m3	10	117.1	1,171		
	計					1,171		
	単価					117.1	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-46号	コンクリートブロック基礎 A-4型	18-8-40(高炉) 底幅 35cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	12,670
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)	m3	1.72	73,650	126,678		
	計					126,678		
	単価					12,670	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-47号	平ﾌﾞﾛｯｸ張	控120mm	単位	m2	数量		単価	7,894
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平ﾌﾞﾛｯｸ張		150kg/個以上 平ﾌﾞﾛｯｸ各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 不要 無し 有り 5.0個を超え15.0個以下	m 2	10	7,894	78,940		
計						78,940		
単価						7,894	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	天端ｺﾝｸﾘｰﾄ A-1型	18-8-40(高炉)	単位	m	数量		単価	4,871
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	0.84	57,790	48,543.6		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	1,996	159.68		
計						48,703.28		
単価						4,871	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	小口止A	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
						10		70,090
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	6.08	36,890	224,291.2		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	60.77	7,842	476,558.34		
	計					700,849.54		
	単価					70,090		円/箇所

							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	小口止B	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
						10		31,060
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	2.75	34,600	95,150		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	27.47	7,842	215,419.74		
	計					310,569.74		
	単価					31,060		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-51号	小口止C	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	28,820
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	2.55	34,600	88,230		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	25.49	7,842	199,892.58		
計						288,122.58		
単価						28,820	円/箇所	

						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	基礎材	再生クラッシュラン 40~0 敷厚 10cm	単位	m2	数量	10	単価	1,153
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	10	1,153	11,530		
計						11,530		
単価						1,153	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-53号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	33,490
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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	10	33,490	334,900		
計						334,900		
単価						33,490	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-54号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	7,842
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	10	7,842	78,420		
計						78,420		
単価						7,842	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	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m ベースプレート式	単位	m	数量		単価	
					10			27,000
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		アンカーボルト固定ヒール式・パネル式 3m 100m未満 無	m	10	27,000	270,000		
計						270,000		
単価						27,000	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-56号	現場打階段	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
					10			390,000
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	60.17	36,890	2,219,671.3		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	214.15	7,842	1,679,364.3		
計						3,899,035.6		
単価						390,000	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-57号	裏込材	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量		単価	5,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込材 (クラッシュラン)		張工 再生クラッシュラン RC-40	m3	10	5,800	58,000		
計						58,000		
単価						5,800	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-58号	グラウトホール	径 100mm 長さ 500mm	単位	組	数量		単価	94,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトホール			組	10	4,788	47,880		
グラウト管 (材料費) L=500 SUS304沈下板付			組	10	90,200	902,000		
計						949,880		
単価						94,990	円/組	

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	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	10	単価	766.8
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-40 全ての費用	m 2	10	766.8	7,668		
計						7,668		
単価						766.8	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-60号	表層	透水性アスファルト舗装 2.4m以上 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	10	単価	1,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性アスファルト舗装		2.4m以上 40mm 開粒度アスコン(13)	m 2	10	1,668	16,680		
計						16,680		
単価						1,668	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-61号	薄層カー舗装	樹脂系すべり止め舗装(RPN-502) t=10mm	単位	m2	数量		単価	7,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂系すべり止め舗装工	歩道(路側帯・スクラップン含む) RPN-502 100m2未満 無 無 無 無 1.0m超え(標準)	m 2	10	7,962	79,620		
	計					79,620		
	単価					7,962	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-62号	削孔	削孔径100mm 削孔深さ250mm	単位	孔	数量		単価	6,218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 200mm以上400mm以下	孔	10	6,218	62,180		
	計					62,180		
	単価					6,218	円/孔	

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	RC床版	3000×1000×275 T-25	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストコンクリート床版設置	3000×1000×275	枚	4	16,890	67,560			208,400
アンカー設置	D25 L=485mm	本	8	1,419	11,352			
RC床版	3000×1000×275 T-25 アンカー穴	枚	2	164,000	328,000			
RC床版	3000×1000×275 T-25 頂版差筋D13付	枚	2	173,000	346,000			
ゴム支承	CR 単層10mm	m ²	3	26,800	80,400			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0.002	106,000	212			
計					833,524			
単価					208,400		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-64号	地覆工	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	
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 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.2	34,020	6,804		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2.5	7,842	19,605		
	計					26,409		
	単価					132,100	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	締切盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1,900	単価	2,703
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	2,100	201.4	422,940			
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 14.0km以下	m3	2,060	2,100	4,326,000			
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1,900	203.3	386,270			
計					5,135,210			
単価					2,703	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-66号	締切盛土撤去	単位	m3	数量	1,900	単価	2,475
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	1,900	312.3	593,370		
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 14.0km以下	m 3	1,850	2,100	3,885,000		
整地	残土受入れ地での処理	m 3	1,900	117.1	222,490		
計					4,700,860		
単価					2,475	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	袋詰玉石	支給品(袋・中詰材) 2t用(長期性能型)	単位	袋	数量	10	単価	3,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	袋詰玉石	2t用(長期性能型) 据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 流用又は採取材 全ての費用	袋	10	3,440	34,400		
	計					34,400		
	単価					3,440	円/袋	

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	袋詰玉石	支給品(袋のみ) 2t用(長期性能型) 割栗石50-150mm	単位	袋	数量	10	単価	7,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	袋詰玉石	2t用(長期性能型) 据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材 全ての費用	袋	10	7,710	77,100		
	計					77,100		
	単価					7,710	円/袋	

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	袋詰玉石撤去	2t用	単位	袋	数量		単価
					10		3,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消波根固めブロック横取り		2.5t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型)25t吊 標準	個	10	1,437	14,370	
消波根固めブロック積込み		2.5t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型)25t吊 標準	個	10	1,628	16,280	
計						30,650	
単価						3,065	円/袋

						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	現場発生産品運搬	支給品 袋詰玉石(2t用) 片道運搬距離14.0km以下	単位	回	数量		単価
					10		12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 14.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	10	12,800	128,000	
計						128,000	
単価						12,800	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-71号	現場発生産品運搬	現場発生産品 袋詰玉石(2t用) 片道運搬距離14.0km以下	単位	回	数量	10	単価	12,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 14.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	10	12,800	128,000		
	計					128,000		
	単価					12,800	円/回	

						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	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	10	単価	12,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	10	12,600	126,000		
	計					126,000		
	単価					12,600	円/人日	

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-73号	建設機械運搬費	スタビライザ [®] (路床改良用) 片道運搬距離 18.2km DID有り	単位	台	数量	10	単価	72,900
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)		スタビライザ [®] (路床改良用) 深0.6m 幅2.0m 18.2km 無 有 10400円	台	10	72,900	729,000		
計						729,000		
単価						72,900	円/台	

						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-74号	重建設機械分解組立輸送費	分解組立+輸送(往復) クローレーン系 35t吊超80t吊以下	単位	回	数量	10	単価	1,037,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クローレーン系 35t吊超80t吊以下(クランプ積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	10	1,037,000	10,370,000		
計						10,370,000		
単価						1,037,000	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	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IIw型 4m以下						10	5,984
土木一般世話役		人	0.217	25,935		5,627		
とび工		人	0.435	25,515		11,099		
普通作業員		人	0.217	20,685		4,488		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw型	日	0.217	134,000		29,078		
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1			9,548		
計						59,840		
単価						5,984	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

	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IIw型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.25	25,935	6,483		
とび工			人	0.5	25,515	12,757		
普通作業員			人	0.25	20,685	5,171		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 電動式60kW IIw型	日	0.25	134,000	33,500		
諸雑費（率+まるめ） 19%			式	1		10,999		
計						68,910		
単価						6,891	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	単価	金額	単価	655,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
可とう鋼矢板	Ⅱw型 L=5.5m	枚	1	655,000	655,000	655,000		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						655,000		
単価						655,000	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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 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	173,200
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 D16～25	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,997.5	63,997		
諸雑費(まるめ)		式	1		23		
計					173,200		
単価					173,200	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

現場溶接	∨型 6mm	単位	m	数量	10	単価	12,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	25,935	25,935		
溶接工		人	3	29,085	87,255		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		11,310		
計					124,500		
単価					12,450	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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	175,300
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	63,997.5	63,997		
諸雑費(まるめ)		式	1		63		
計					175,300		
単価					175,300	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

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,137
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	25,935	36,309		
とび工		人	7.7	25,515	196,465		
普通作業員		人	1.2	20,685	24,822		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		97,864		
計					413,700		
単価					4,137	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価 4,506
土木一般世話役		人	2.9	25,935	75,211	
型わく工		人	5.3	26,775	141,907	
とび工		人	2.5	25,515	63,787	
普通作業員		人	5.7	20,685	117,904	
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		51,791	
計					450,600	
単価					4,506	円/空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

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,959
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	25,935	44,089		
とび工		人	7.7	25,515	196,465		
普通作業員		人	1.6	20,685	33,096		
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) 29%		式	1		88,970		
計					395,900		
単価					3,959	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

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	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	2,197	219,700	27,000
横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	2,197	219,700	
転落防止柵	4段ビーム H=1.1m ベースプレート式	m	100	24,800	2,480,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		300	
計					2,700,000	
単価					27,000	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

	プレキャストコンクリート床版設置	3000×1000×275	単位	枚	数量	10	単価	16,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	25,935	10,374			
とび工		人	0.8	25,515	20,412			
普通作業員		人	3.2	20,685	66,192			
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2次基準値） 25 t 吊	日	0.8	77,880	62,304			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		9,618			
計					168,900			
単価					16,890	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

アカー設置	D25 L=485mm	単位	本	数量	10	単価	1,419
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	25,935	2,593		
特殊作業員		人	0.3	23,940	7,182		
普通作業員		人	0.2	20,685	4,137		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		278		
計					14,190		
単価					1,419	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

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	12,600	12,600		12,600
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					12,600		
単価					12,600	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
貨物自動車による運搬 (1車1回)	スビラ付 [※] (路床改良用) 深0.6m 幅2.0m 18.2km 無 有 10400円	単位	台	数量	1	単価 72,900
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料 (損料) K (K')	台	1	10,400	10,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					72,900	
単価					72,900	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

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,037,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	23,940	131,670		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400		
	運搬費等率 434%		式	1		842,263		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		667		
	計					1,037,000		
	単価					1,037,000	円/回	

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

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw型	単位	日	数量	1	単価	134,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205			
軽油	1. 2号	L	69	137	9,453			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					134,000			
単価					134,000	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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2次基準値） 25 t吊	日	1		77,880	
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2次基準値） 25 t吊	人	1	23,205	23,205	
軽油	1. 2号	L	102	137	13,974	
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2次基準値） 25 t吊	供用日	1.33	30,600	40,698	
諸雑費（まるめ）		式	1		3	
計					77,880	
単価					77,880	円/日