

令和4年10月4日（令和4年10月7日）

九頭竜川八ヶ川排水機場樋門撤去他工事

【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

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	九頭竜川八ヶ川排水機場樋門撤去他工事
工事地名	(自)福井県坂井市春江町高江地先 (至)福井県福井市恐神町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 8月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7021010006	1 4) 単価適用年月	2022年 9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 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	171日間 自 令和 4年10月 5日 (当初) 至 令和 5年 3月24日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	福井市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	九頭竜川本川	2 2) 処 分 費 等	3,377,939
		2 3) 公 告 日	令和 4年 8月 5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	九頭竜川八ヶ川排水機場樋門撤去他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
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	
樋門・樋管 (春江町高江地区)		式	1		79,241,655				
河川土工		式	1		7,003,670				
掘削工		式	1		369,840				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	1,200	308.2	369,840			単-1号	
掘削工(ICT)		式	1		3,012,380				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 5,000m3未満	m3	1,100	404.7	445,170			単-2号	
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=4 .6km(DID無)	m3	2,260	1,019	2,302,940			単-3号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	2,300	114.9	264,270			単-4号	
盛土工(ICT)		式	1		3,621,450				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	2,300	238.1	547,630			単-5号	
土砂等運搬	採取土 片道運搬距離 =4.6km(DID無)	m3	2,530	1,019	2,578,070			単-6号	
積込(ルース)	採取土 土量50,000m3 未満	m3	2,500	198.3	495,750			単-7号	

設計内訳書

工事名	九頭竜川八ヶ川排水機場樋門撤去他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
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		127,358				
表層安定処理工		式	1		127,358				
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 5.4t/100m ² (60kg/m ³)	m ²	77	1,654	127,358			単-8号	
樋門・樋管本体工		式	1		11,209,215				
作業土工		式	1		2,342,718				
床掘り	土砂	m ³	700	224.3	157,010			単-9号	
埋戻し	1.0m ≤ W < 4.0m	m ³	320	1,649	527,680			単-10号	
埋戻し	W ≥ 4m	m ³	220	474.7	104,434			単-11号	
基面整正		m ²	78	378	29,484			単-12号	
積込(ルース)	採取土 土量50,000m ³ 未満	m ³	600	198.3	118,980			単-13号	
土砂等運搬	採取土 片道運搬距離L=4.6km(DID無)	m ³	600	1,019	611,400			単-14号	
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=4.6km(DID無)	m ³	700	1,019	713,300			単-15号	

設計内訳書

工事名	九頭竜川八ヶ川排水機場樋門撤去他工事 (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				
整地	残土受入れ地での処理	m3	700	114.9	80,430			単-16号	
矢板工		式	1		2,700,300				
広幅鋼矢板 (川表側翼壁)	10H型 広幅鋼矢板長さ 2.5m 鋼矢板打込長 2m	枚	20	49,590	991,800			単-17号	
広幅鋼矢板 (樋門本体)	10H型 広幅鋼矢板長さ 7m 鋼矢板打込長 4.8m	枚	4	162,700	650,800			単-18号	
広幅鋼矢板 (樋門本体)	10H型 広幅鋼矢板長さ 6.5m 鋼矢板打込長 4.5m	枚	4	154,100	616,400			単-19号	
広幅鋼矢板 (樋門本体)	10H型 広幅鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 4.0m	枚	3	147,100	441,300			単-20号	
翼壁工		式	1		6,166,197				
矢板頭部鉄筋	SD345 D16 L=600	本	80	836.1	66,888			単-21号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉)	m2	80	5,332	426,560			単-22号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	84	18,680	1,569,120			単-23号	
鉄筋	SD345 D13	t	2.64	186,000	491,040			単-24号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.11	183,900	388,029			単-25号	

設計内訳書

工事名	九頭竜川八ヶ川排水機場樋門撤去他工事 (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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
目地板	ゴム発泡体t=20	m2	5	3,294	16,470					単-26号
足掛金物	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	9	2,050	18,450					単-27号
型枠	一般型枠	m2	200	8,019	1,603,800					単-28号
足場	安全ネット必要	掛m2	180	3,888	699,840					単-29号
転落防止柵	H=1100mm アンカーボルト固定	m	17	20,000	340,000					単-30号
転落防止柵	H=1100mm 可倒式	m	13	42,000	546,000					単-31号
構造物撤去工		式	1		42,573,556					
作業土工		式	1		10,938,540					
床掘り	土砂	m3	2,600	224.3	583,180					単-32号
埋戻し	W≥4m	m3	4,000	474.7	1,898,800					単-33号
積込(ルース)	採取土 土量50,000m3未満	m3	4,500	198.3	892,350					単-34号
土砂等運搬	採取土 片道運搬距離L=4.6km(DID無)	m3	4,500	1,019	4,585,500					単-35号

設計内訳書

工事名	九頭竜川八ヶ川排水機場樋門撤去他工事 (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	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L=4.6km(DID無)	m3	2,630	1,019	2,679,970					単-36号
整地	残土受入れ地での処理	m3	2,600	114.9	298,740					単-37号
多自然型護岸撤去工		式	1		138,012					
袋詰玉石撤去	2t用 φ2100mm	袋	106	1,302	138,012					単-38号
鋼矢板撤去		式	1		149,961					
鋼矢板撤去	矢板長12.5m	枚	22	6,150	135,300					単-39号
鋼矢板切断	切断部 L=500	箇所	3	4,887	14,661					単-40号
構造物取壊し工		式	1		13,633,266					
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	537	14,600	7,840,200					単-41号
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	27	7,234	195,318					単-42号
木杭撤去	松丸太杭 φ150 L=1500	本	23	2,976	68,448					単-43号
コンクリート杭撤去	φ200 L=4000	本	22	23,150	509,300					単-44号

設計内訳書

工事名	九頭竜川八ヶ川排水機場樋門撤去他工事 (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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート杭撤去	φ200 L=3000	本	154	22,860	3,520,440					単-45号
コンクリート杭撤去	φ150 L=3000	本	46	19,710	906,660					単-46号
コンクリート矢板引抜き	B=400, t=100, L=3000	枚	14	42,350	592,900					単-47号
建屋取壊し工		式	1		1,023,179					
建屋取壊し		m2	139	7,361	1,023,179					単-48号
機械設備撤去工		式	1		11,750,000					
揚排水ポンプ設備撤去	小形水門設備撤去含む	式	1		11,750,000					内-1号
運搬処理工		式	1		4,940,598					
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 片道運搬距離L=7.5km(DID有)	m3	556	2,088	1,160,928					単-49号
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離L=7.5km(DID有)	m3	27	1,681	45,387					単-50号
発生木材運搬	建設発生木材 片道運搬距離L=8.0km(DID無)	回	1	5,194	5,194					単-51号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	556	5,000	2,780,000					単-52号

設計内訳書

工事名	九頭竜川八ヶ川排水機場樋門撤去他工事 (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				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	27	2,937	79,299			単-53号	
発生木材処分	建設発生木材	t	1	10,000	10,000			単-54号	
現場発生品運搬	袋詰め玉石2t用 片道運搬距離L=4.6km	回	106	6,157	652,642			単-55号	
現場発生品運搬	主ポンプ設備等、管理橋、樋門扉体 片道運搬距離L=0.7km	回	13	7,696	100,048			単-56号	
現場発生品運搬	鋼矢板 矢板長L=12.5m、0.5m 片道運搬距離L=0.7km	t	17	6,300	107,100			単-57号	
仮設工		式	1		18,327,856				
土留・仮締切工		式	1		16,779,756				
大型土のう	据付	袋	564	5,394	3,042,216			単-58号	
大型土のう	製作・設置 採取土	袋	180	5,443	979,740			単-59号	
締切盛土	4.0m以上	m3	6,600	1,933	12,757,800			単-60号	
交通管理工		式	1		1,548,100				
交通誘導警備員		人日	113	13,700	1,548,100			単-61号	

設計内訳書

工事名	九頭竜川八ヶ川排水機場樋門撤去他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
直接工事費		式	1		79,241,655				
共通仮設費		式	1		9,354,465				
共通仮設費		式	1		3,843,465				
運搬費		式	1		1,986,400				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	993,200	1,986,400			単-62号	
技術管理費		式	1		1,166,065				
六価カド溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-63号	
保守管理(ICT)		式	1		12,765			内-2号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-3号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		691,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		5,511,000				
純工事費		式	1		88,596,120				

設計内訳書

工事名	九頭竜川八ヶ川排水機場樋門撤去他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場管理費		式	1		20,974,000				
工事原価		式	1		148,892,345				
一般管理費等		式	1		21,707,655				
工事価格		式	1		170,600,000				
消費税相当額		式	1		17,060,000				
工事費計		式	1		187,660,000				

設計内訳書

工事名	九頭竜川八ヶ川排水機場樋門撤去他工事 (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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
樋門・樋管 (福井市恐神町地区)			式	1		25,371,057				
河川土工			式	1		4,469,382				
掘削工			式	1		308,200				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		m3	1,000	308.2	308,200				単-1号
掘削工(ICT)			式	1		404,700				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 5,000m3未満		m3	1,000	404.7	404,700				単-2号
法面整形工(ICT)			式	1		213,616				
法面整形(切土部)(ICT)	粘性土、砂及び砂質土、 粘性土		m2	260	821.6	213,616				単-3号
残土処理工			式	1		3,542,866				
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L =8.4km(DID有)		m3	1,960	1,528	2,994,880				単-4号
土砂等運搬	表土 片道運搬距離 L=2.3km(DID無)		m3	90	735.4	66,186				単-5号
整地	残土受入れ地での処理		m3	2,000	114.9	229,800				単-6号

設計内訳書

工事名	九頭竜川八ヶ川排水機場樋門撤去他工事 (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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分	表土	m3	90	2,800	252,000					単-7号
小型水門設備撤去		式	1		477,143					
小型水門設備撤去		式	1		470,000					
小型水門設備撤去	既設樋門ゲート設備撤去	式	1		470,000					内-1号
運搬処理工		式	1		7,143					
現場発生品運搬	片道運搬距離 13.3km	回	1	7,143	7,143					単-8号
構造物撤去工		式	1		4,056,489					
構造物取壊し工		式	1		3,713,748					
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	22	16,640	366,080					単-9号
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	25	9,404	235,100					単-10号
木杭撤去	松丸太杭 末口120 L=1500	本	32	3,062	97,984					単-11号
木杭撤去	松丸太杭 末口140 L=1500	本	3	3,165	9,495					単-12号

設計内訳書

工事名	九頭竜川八ヶ川排水機場樋門撤去他工事 (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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
木杭撤去	松丸太杭 末口150 L=4000	本	60	25,750	1,545,000					単-13号
木杭撤去	松角 □180 L=3000	本	61	22,810	1,391,410					単-14号
既設水路撤去	既設コンクリートフレーム撤去(600×600)	m	39	1,761	68,679					単-15号
運搬処理工		式	1		342,741					
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 片道運搬距離 11.5km (DID無)	m3	22	2,495	54,890					単-16号
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離 11.5km (DID無)	m3	25	2,037	50,925					単-17号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	22	3,640	80,080					単-18号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	25	2,350	58,750					単-19号
木根等処分費	木杭(建設発生木材)	t	6	14,930	89,580					単-20号
現場発生品運搬	既設コンクリートフレーム 片道運搬距離 13.3km	回	1	8,516	8,516					単-21号
仮設工		式	1		16,368,043					
作業土工		式	1		83,904					

設計内訳書

工事名	九頭竜川八ヶ川排水機場樋門撤去他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	80	224.3	17,944			単-22号	
埋戻し	1.0m ≤ W < 4.0m	m3	40	1,649	65,960			単-23号	
工所用道路工		式	1		311,419				
工所用道路	進入路設置	式	1	198,800	198,800			単-24号	
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	m2	130	866.3	112,619			単-25号	
土留・仮締切工		式	1		11,595,520				
締切盛土	設置(路体(築堤)盛土 W ≥ 4m)	m3	3,200	2,738	8,761,600			単-26号	
大型土のう	製作・設置	袋	640	4,428	2,833,920			単-27号	
仮水路工		式	1		2,973,920				
路体(築堤)盛土	W < 2.5m	m3	6	5,050	30,300			単-28号	
仮水路	設置(埋設部) 高密度ポリエチレン管 シングル構造 無孔 φ600	m	24	15,570	373,680			単-29号	
仮水路	設置(露出部) 高密度ポリエチレン管 シングル構造 無孔 φ600	m	19	15,560	295,640			単-30号	

設計内訳書

工事名	九頭竜川八ヶ川排水機場樋門撤去他工事 (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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
仮水路	設置(露出部) 高密度ポリエチレン管 シングル構造 無孔 φ800	m	70	29,040	2,032,800					単-31号
仮設フラップゲート	設置 φ800	基	1	241,500	241,500					単-32号
防塵対策工		式	1		1,040,400					
クレーン洗浄装置	湿式	式	1		1,040,400					内-2号
交通管理工		式	1		362,880					
交通誘導警備員		人日	27	13,440	362,880					単-33号
築堤・護岸		式	1		375,421					
構造物撤去工		式	1		375,421					
構造物取壊し工		式	1		259,343					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	19	9,404	178,676					単-34号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	7	542.7	3,798					単-35号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	146	526.5	76,869					単-36号

設計内訳書

工事名	九頭竜川八ヶ川排水機場樋門撤去他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
運搬処理工		式	1		116,078				
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離 11.5km (DID無)	m3	19	2,037	38,703			単-37号	
殻運搬	アスファルト殻 片道運搬距離 11.5km (DID無)	m3	7	2,795	19,565			単-38号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	19	2,350	44,650			単-39号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	7	1,880	13,160			単-40号	
直接工事費		式	1		25,746,478				
共通仮設費		式	1		3,730,747				
共通仮設費		式	1		1,221,747				
運搬費		式	1		295,680				
仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで	t	22	13,440	295,680			単-41号	
技術管理費		式	1		605,067				
保守管理(ICT)	掘削(ICT)保守点検	式	1		4,977			内-3号	

設計内訳書

工事名	九頭竜川八ヶ川排水機場樋門撤去他工事 (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	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
保守管理(ICT)	法面整形(ICT)保守点検	式	1							内-4号
システム初期費(ICT)	バックホ	式	1							内-5号
現場環境改善費(率計上)		式	1							
共通仮設費(率計上)		式	1							
純工事費		式	1							
現場管理費		式	1							
工事原価		式	1							

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)

第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598, 000			
システム初期費 (ICT)	ブルドーザ	式	1		548, 000			
合 計					1, 146, 000			

一式当たり内訳書

小型水門設備撤去

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
小型水門設備撤去	(既設樋門ゲート設備撤去)	式	1		470,000			
合 計					470,000			

一式当たり内訳書

タイヤ洗浄装置

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
タイヤ洗浄装置基本料	湿式 全輪ワーカー型	台	1	108,000	108,000			
タイヤ洗浄装置賃料	湿式 全輪ワーカー型 賃料期間3ヶ月未満	日	74	12,600	932,400			
合 計					1,040,400			

一式当たり内訳書

[福井県福井市恐神町地先]

保守管理(ICT)

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 260m2	式	1		2,090			
合計					2,090			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 5号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			
合 計					598,000			

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	308.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	308.2	308.2			
計						308.2			
単価						308.2	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	404.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	404.7	404.7			
計						404.7			
単価						404.7	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=4.6km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価
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	1,019	1,019	
	計					1,019	
	単価					1,019	円/m3

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価
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	1	114.9	114.9	
	計					114.9	
	単価					114.9	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	238.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3未満 無し	m3	1	238.1	238.1			
	計					238.1			
	単価					238.1	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	土砂等運搬	採取土 片道運搬距離L=4.6km(DID無)	単位	m3	数量		1	単価	1,019
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) 無し 5.5km以下	m3	1	1,019	1,019			
	計					1,019			
	単価					1,019	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	積込(ルーズ)	採取土 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	198.3
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	198.3	198.3		
計						198.3		
単価						198.3	円/m3	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 5.4t/100m2 (60kg/m ³)	単位	m2	数量	1	単価	1,654
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 5.4t/100m2	m2	1	1,654	1,654		
計						1,654		
単価						1,654	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	224.3
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	224.3	224.3			
計						224.3			
単価						224.3	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	埋戻し	1.0m≦W<4.0m	単位	m3	数量		1	単価	1,649
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	1,649	1,649			
計						1,649			
単価						1,649	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	埋戻し	W ≥ 4m	単位	m3	数量		1	単価	474.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最小埋戻幅4m以上	m 3	1	474.7	474.7			
計						474.7			
単価						474.7	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	378	378			
計						378			
単価						378	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	積込(ルーズ)	採取土 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	198.3
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	198.3	198.3			
計						198.3			
単価						198.3	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	土砂等運搬	採取土 片道運搬距離L=4.6km(DID無)	単位	m3	数量		1	単価	1,019
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	1,019	1,019			
計						1,019			
単価						1,019	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=4.6km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価
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	1,019	1,019	
	計					1,019	
	単価					1,019	円/m3

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価
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	1	114.9	114.9	
	計					114.9	
	単価					114.9	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	広幅鋼矢板 (川表側翼壁)	10H型 広幅鋼矢板長さ 2.5m 鋼矢板打込長 2m	単位	枚	数量	1	単価	49,590
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	1	43,800	43,800		
	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 10H型 2m以下	枚	1	5,790	5,790		
	計					49,590		
	単価					49,590	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	広幅鋼矢板 (樋門本体)	10H型 広幅鋼矢板長さ 7m 鋼矢板打込長 4.8m	単位	枚	数量	4	単価	162,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)		SYW295 10H型 7m/枚	枚	4	121,000	484,000		
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)		陸上 10H型 6m以下	枚	4	14,500	58,000		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(Nmax ≤ 25) 10H型 陸上	回	1	108,500	108,500		
計						650,500		
単価						162,700	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	広幅鋼矢板 (樋門本体)	10H型 広幅鋼矢板長さ 6.5m 鋼矢板打込長 4.5m	単位	枚	数量	4	単価	154,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)	SYW295 10H型 6.5m/枚	枚	4	112,400	449,600		
	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 10H型 6m以下	枚	4	14,500	58,000		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) 10H型 陸上	回	1	108,500	108,500		
	計					616,100		
	単価					154,100	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	広幅鋼矢板 (樋門本体)	10H型 広幅鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 4.0m	単位	枚	数量		単価	
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	3	96,400	289,200		
	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 10H型 6m以下	枚	3	14,500	43,500		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) 10H型 陸上	回	1	108,500	108,500		
	計					441,200		
	単価					147,100	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額
	矢板頭部鉄筋	SD345 D16 L=600				80	836.1
	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) 差筋及び杭頭処理	t	0.08	180,300	14,424	
	矢板頭部鉄筋溶接	ﾌﾟﾗﾝｸ型	m	8	6,558	52,464	
	計					66,888	
	単価					836.1	円/本

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	均しコンクリート	18-8-40(高炉)		m2		80	5,332
	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	18	20,520	369,360	
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	14	4,085	57,190	
	計					426,550	
	単価					5,332	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価
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	1	18,680	18,680	
計						18,680	
単価						18,680	円/m3

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価
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	1	186,000	186,000	
計						186,000	
単価						186,000	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価
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	1	183,900	183,900	
計						183,900	
単価						183,900	円/t

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	目地板	コ ^o △発泡体t=20	単位	m2	数量	1	単価
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	1	3,294	3,294	
計						3,294	
単価						3,294	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	足掛金物	W=300 φ19 全樹脂巻き	単位	個	数量		1	単価	2,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	1	2,050	2,050			
計						2,050			
単価						2,050	円/個		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,019
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,019	8,019			
計						8,019			
単価						8,019	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	3,888
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	1	3,888	3,888		
	計					3,888		
	単価					3,888	円/掛m2	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	転落防止柵	H=1100mm アンカーボルト固定	単位	m	数量		単価	20,000
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・パネ式 3m 100m未満 無	m	1	2,197	2,197		
	転落防止柵	H=1100mm アンカーボルト固定	m	1	17,800	17,800		
	計					19,997		
	単価					20,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	転落防止柵	H=1100mm 可倒式	単位	m	数量	1	単価
							42,000
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	1	2,197	2,197	
転落防止柵 可倒式		H=1100mm アンカーボルト固定	m	1	39,800	39,800	
計						41,997	
単価						42,000	円/m

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価
							224.3
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	224.3	224.3	
計						224.3	
単価						224.3	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	埋戻し	W≧4m	単位	m3	数量		1	単価	474.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最小埋戻幅4m以上	m3	1	474.7	474.7			
計						474.7			
単価						474.7	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	積込(ルーズ)	採取土 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	198.3
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	198.3	198.3			
計						198.3			
単価						198.3	円/m3		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	土砂等運搬	採取土 片道運搬距離L=4.6km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価
							1,019
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	1	1,019	1,019	
計						1,019	
単価						1,019	円/m3

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=4.6km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価
							1,019
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	1	1,019	1,019	
計						1,019	
単価						1,019	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	114.9
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	1	114.9	114.9			
計						114.9			
単価						114.9	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	袋詰玉石撤去	2t用 φ2100mm	単位	袋	数量		1	単価	1,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
袋詰玉石撤去		2t用 φ2100mm	袋	1	1,302	1,302			
計						1,302			
単価						1,302	円/袋		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	鋼矢板撤去	矢板長12.5m	単位	枚	数量		1	単価	6,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き		陸上 電動式60kW 15m以下	枚	1	6,150	6,150			
計						6,150			
単価						6,150	円/枚		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	鋼矢板切断	切断部 L=500	単位	箇所	数量		1	単価	4,887
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガス切断		鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	1	4,887	4,887			
計						4,887			
単価						4,887	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価
							14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	14,600	14,600	
計						14,600	
単価						14,600	円/m3

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42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
							7,234
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	7,234	7,234	
計						7,234	
単価						7,234	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	木杭撤去	松丸太杭 φ150 L=1500	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人力木杭抜取工	φ12cmを超え15cm以下 杭長1.5m以下	本	1	2,835	2,835	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.03	4,670	140.1	
	計					2,975.1	
	単価					2,976	円/本

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	コンクリート杭撤去	φ200 L=4000	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート杭引抜工	φ200 杭長4.0m	本	1	21,250	21,250	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m ³	0.13	14,600	1,898	
	計					23,148	
	単価					23,150	円/本

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	コンクリート杭撤去	φ200 L=3000	単位	本	数量		1	単価	22,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート杭引抜工		φ200 杭長3.0m	本	1	21,540	21,540			
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m ³	0.09	14,600	1,314			
計						22,854			
単価						22,860	円/本		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	コンクリート杭撤去	φ150 L=3000	単位	本	数量		1	単価	19,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート杭引抜工		φ150 杭長3.0m	本	1	18,980	18,980			
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m ³	0.05	14,600	730			
計						19,710			
単価						19,710	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	コンクリート矢板引抜き	B=400, t=100, L=3000	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	パイプロハマ施工によるコンクリート矢板引抜き	陸上 電動式60kW 4m以下	枚	1	40,590	40,590	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m ³	0.12	14,600	1,752	
	計					42,342	
	単価					42,350	円/枚

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	建屋取壊し		単位	m ²	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	建屋取壊し		m ²	1	7,361	7,361	
	計					7,361	
	単価					7,361	円/m ²

1 次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 片道運搬距離L=7.5km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	2,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋) 構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,088	2,088		
	計					2,088		
	単価					2,088	円/m3	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離L=7.5km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,681
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 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,681	1,681		
	計					1,681		
	単価					1,681	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	発生木材運搬	建設発生木材 片道運搬距離L=8.0km(DID無)	単位	回	数量		単価	5,194
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品・支給品運搬		クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 9.0km以下 0.3t超0.5t以下	回	1	5,194	5,194		
計						5,194		
単価						5,194	円/回	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	2,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,937	2,937		
計						2,937		
単価						2,937	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	発生木材処分	建設発生木材	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	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	現場発生産品運搬	袋詰め玉石2t用 片道運搬距離L=4.6km	単位	回	数量		単価	
						1		6,157
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2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 5.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	1	6,157	6,157		
計						6,157		
単価						6,157	円/回	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	現場発生産品運搬	主ポンプ設備等、管理橋、樋門扉体 片道運搬距離L=0.7km	単位	回	数量		単価	
						1		7,696
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 2.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	7,696	7,696		
計						7,696		
単価						7,696	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	現場発生産品運搬	鋼矢板 矢板長L=12.5m、0.5m 片道運搬距離L=0.7km	単位	t	数量	1	単価	6,300
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 0.7km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,800	4,800		
	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					6,300		
	単価					6,300	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	大型土のう	据付	単位	袋	数量	1	単価	5,394
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	積み込み	袋	1	1,452	1,452			
大型土のう運搬	運搬距離L=7.5km以下 DID無	袋	1	1,151	1,151			
大型土のう工	取卸し	袋	1	1,452	1,452			
大型土のう工	設置 6m以下	袋	1	1,339	1,339			
計						5,394		
単価						5,394	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	大型土のう	製作・設置 採取土	単位	袋	数量	180	単価	5,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	180	4,428	797,040		
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	150	198.3	29,745		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m ³	150	1,019	152,850		
	計					979,635		
	単価					5,443	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	締切盛土	4.0m以上	m3			6,600		1,933
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	7,400	198.3	1,467,420		
	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	7,360	1,358	9,994,880		
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	6,600	196	1,293,600		
	計					12,755,900		
	単価					1,933	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 09
							歩掛使用年月	2022. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一61号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						113		13, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	17	15, 120	257, 040		
交通誘導警備員 B			人日	96	13, 440	1, 290, 240		
計						1, 547, 280		
単価						13, 700	円/人日	

							単価使用年月	2022. 09
							歩掛使用年月	2022. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一62号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
						2		993, 200
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) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	993, 200	993, 200		
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	993, 200	993, 200		
計						1, 986, 400		
単価						993, 200	円/回	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一63号	六価加ム溶出試験費		単位	検体	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	六価加ム溶出試験費	環境庁告示 第46号溶出試験		検体	1	7,300	7,300	
	計						7,300	
	単価						7,300	円/検体

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鋼矢板 (ハット型)	SYW295 10H型 L=2.5m	枚	1	43,800	43,800				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					43,800				
単価					43,800	円/枚			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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 10H型 2m以下					10	5,790	
土木一般世話役		人	0.189	24,885		4,703		
とび工		人	0.377	23,520		8,867		
普通作業員		人	0.189	18,900		3,572		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW 10H型	日	0.189	173,400		32,772		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1			7,986		
計						57,900		
単価						5,790	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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 10H型 7m/枚	単位	枚	数量		1	単価	121,000
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	0.605	200,000	121,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					121,000			
単価					121,000	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	14,500
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 10H型 6m以下					10		
土木一般世話役		人	0.357	24,885		8,883		
特殊作業員		人	0.357	22,470		8,021		
とび工		人	0.714	23,520		16,793		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) 10H型	日	0.357	226,600		80,896		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.357	81,300		29,024		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,383		
計						145,000		
単価						14,500	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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(Nmax≤25) 10H型 陸上					1	108,500	
土木一般世話役		人	0.29	24,885		7,216		
特殊作業員		人	0.29	22,470		6,516		
とび工		人	0.58	23,520		13,641		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) 10H型	日	0.25	226,600		56,650		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.3	81,300		24,390		
諸雑費(まるめ)		式	1			87		
計						108,500		
単価						108,500	円/回	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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
鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)	SYW295 10H型 6.5m/枚						112,400
				1			
鋼矢板	SYW295 ハット型 (10H, 25H, 45H)	t		0.562	200,000	112,400	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						112,400	
単価						112,400	円/枚

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料						96,400
				1			
鋼矢板 (ハット型)	SYW295 10H型 L=5.5m	枚		1	96,400	96,400	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						96,400	
単価						96,400	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	180,300
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 D16~25	t	1.03	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,006.65	70,006			
諸雑費 (まるめ)		式	1		84			
計					180,300			
単価					180,300	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
矢板頭部鉄筋溶接	7V7K型	単位	m	数量	10	単価 6,558
溶接工		人	2	26,880	53,760	
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		11,820	
計					65,580	
単価					6,558	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	単価	金額	単価	186,000
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	109,000	112,270			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	73,657.5	73,657			
諸雑費(まるめ)		式	1		73			
計					186,000			
単価					186,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	単価	金額	単価	183,900
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 D16~25	t	1.03	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	73,657.5	73,657			
諸雑費(まるめ)		式	1		33			
計					183,900			
単価					183,900	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	単価	金額	単価	3,888
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	24,885	34,839			
とび工		人	7.7	23,520	181,104			
普通作業員		人	1.2	18,900	22,680			
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		91,937			
計					388,800			
単価					3,888		円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	単位	m	数量	100	単価 2,197
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 (別途計上)	H=1100mm アンカーボルト固定	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					219,700	
単価					2,197	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	単位	m	数量	100	単価 2,197
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 可倒式 (別途計上)	H=1100mm アンカーボルト固定	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					219,700	
単価					2,197	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
袋詰玉石撤去	2t用 φ2100mm	袋			10	1,302
土木一般世話役		人	0.12	24,885	2,986	
特殊作業員		人	0.12	22,470	2,696	
普通作業員		人	0.12	18,900	2,268	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.12	41,600	4,992	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		78	
計					13,020	
単価					1,302	円/袋

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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引抜き	陸上 電動式60kW 15m以下						10	6,150
土木一般世話役		人	0.233	24,885		5,798		
とび工		人	0.465	23,520		10,936		
普通作業員		人	0.233	18,900		4,403		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW	日	0.233	133,000		30,989		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1			9,374		
計						61,500		
単価						6,150	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)					1		4,887
溶接工		人		0.13	26,880	3,494		
普通作業員		人		0.04	18,900	756		
酸素	ポンベ	m ³		0.63	337	212		
アセチレン	ポンベ	k g		0.26	1,620	421		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式		1		4		
計						4,887		
単価						4,887	円/箇所	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	14,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	14,595	14,595		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					14,600		
単価					14,600	円/m ³	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	7,234
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,234	7,234		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,234		
単価					7,234	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	2,835
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力木杭抜取工	φ12cmを超え15cm以下 杭長1.5m以下					10		
普通作業員		人	1.5	18,900	28,350			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						28,350		
単価						2,835	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	21,250
コンクリート杭引抜工	φ200 杭長4.0m							
土木一般世話役		人	0.08	24,885		1,990		
とび工		人	0.08	23,520		1,881		
普通作業員		人	0.08	18,900		1,512		
バックホウ装着式 アスホガ 運転	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.08	92,360		7,388		
バックホウ(クローラ)運転[標準・クレーン機能付き]	山積0.5m3(平積0.4m3) 2.9t吊	日	0.08	43,720		3,497		
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	排出ガス対策型(第1次基準)5.0m3/min	日	0.08	9,892		791		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.14	4,670		653		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			3,538		
計						21,250		
単価						21,250	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	21,540
コンクリート杭引抜工	φ200 杭長3.0m					1		
土木一般世話役		人	0.08	24,885		1,990		
とび工		人	0.08	23,520		1,881		
普通作業員		人	0.1	18,900		1,890		
バックホウ装着式 アスホガ 運転	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.08	92,360		7,388		
バックホウ(クローラ)運転[標準・クレーン機能付き]	山積0.5m3(平積0.4m3) 2.9t吊	日	0.08	43,720		3,497		
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	排出ガス対策型(第1次基準)5.0m3/min	日	0.08	9,892		791		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.11	4,670		513		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			3,590		
計						21,540		
単価						21,540	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	18,980
コンクリート杭引抜工	φ150 杭長3.0m							
土木一般世話役		人	0.07	24,885		1,741		
とび工		人	0.07	23,520		1,646		
普通作業員		人	0.09	18,900		1,701		
バックホウ装着式 アースオーガ 運転	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.07	92,360		6,465		
バックホウ(クローラ) 運転[標準・クレーン機能付き]	山積0.5m3(平積0.4m3) 2.9t吊	日	0.07	43,720		3,060		
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	排出ガス対策型(第1次基準)5.0m3/min	日	0.07	9,892		692		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.11	4,670		513		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			3,162		
計						18,980		
単価						18,980	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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		0.14	24,885	3,483		
とび工		人		0.28	23,520	6,585		
普通作業員		人		0.17	18,900	3,213		
パイプロハマ杭打ち機運転	陸上施工 引抜き 電動式60kW	日		0.14	142,800	19,992		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³		0.12	4,670	560		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式		1		6,757		
計						40,590		
単価						40,590	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	7,361
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	24,885	99,540			
普通作業員		人	16	18,900	302,400			
コンクリート圧砕機・バックホ運転	建屋取り壊し・廃材積込	日	4	83,520	334,080			
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
計					736,100			
単価					7,361	円/m ²		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
				100			5,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(コンクリート殻(鉄筋))	(株)カイト DID有り 7.5km	m ³	100	5,000	500,000		
計					500,000		
単価					5,000	円/m ³	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
				100			2,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(コンクリート殻(無筋))	(株)カイト DID有り 7.5km	m ³	100	2,937	293,700		
計					293,700		
単価					2,937	円/m ³	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (t)	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額
						100	10,000
処分費	建設発生木材		t	100	10,000		1,000,000
計							1,000,000
単価							10,000 円/t

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額
		関東・中部・近畿 0.7km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無				1	4,800
基本運賃区分A		製品長12m超15m以内 10kmまで	t	1	4,800		4,800
諸雑費(まるめ)			式	1			0
計							4,800
単価							4,800 円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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	単価	金額	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 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう工	積込み	単位	袋	数量	単価	金額	単価	1,452
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.15	24,885	3,732			
特殊作業員		人	0.15	22,470	3,370			
バックホウ (クロー) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日	0.15	49,450	7,417			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					14,520			
単価					1,452		円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう運搬		運搬距離L=7.5km以下 DID無		単位	袋	数量	10	単価	1,151
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ダンプトラック運転	10t積級	日	0.2	57,540	11,508				
諸雑費(まるめ)		式	1		2				
計					11,510				
単価					1,151	円/袋			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう工	取卸し	単位	袋	数量	単価	金額	単価	1,452
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.15	24,885	3,732			
特殊作業員		人	0.15	22,470	3,370			
バックホ (クロー) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日	0.15	49,450	7,417			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					14,520			
単価					1,452	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう工	設置 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1,339
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.116	24,885	2,886		
特殊作業員		人	0.116	22,470	2,606		
普通作業員		人	0.116	18,900	2,192		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	設置 6m以下	日	0.116	49,130	5,699		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					13,390		
単価					1,339	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 4,428
土木一般世話役		人	0.278	24,885	6,918	
特殊作業員		人	0.278	22,470	6,246	
普通作業員		人	0.278	18,900	5,254	
大型土のう	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	50,830	14,130	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		732	
計					44,280	
単価					4,428	円/袋

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	15,120	15,120	15,120
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					15,120	
	単価					15,120	円/人日

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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	1	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	13,440	13,440	13,440
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					13,440	
	単価					13,440	円/人日

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	993,200
特殊作業員		人	5.5	22,470		123,585		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	41,600		62,400		
運搬費等率 434%		式	1			807,174		
諸雑費 (まるめ)		式	1			41		
計						993,200		
単価						993,200	円/回	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オブソカット 無し 5,000m3未満 1100m3	単位	式	数量		1	単価 5,474
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.22	24,885	5,474		
計					5,474		
単価					5,474	円/式	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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未満 無し 2300m3	単位	式	数量		1	単価 7,291
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.293	24,885	7,291		
計					7,291		
単価					7,291	円/式	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
システム初期費 (ICT)	バックホウ	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	598,000	
システム初期費	バックホウ	式	1		598,000	摘要	
計					598,000		
単価					598,000	円/式	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	548,000	
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000	摘要	
計					548,000		
単価					548,000	円/式	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	173,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW 10H型	人	1	22,155	22,155			
軽油	1. 2号	L	69	138	9,522			
パイプロハンマ (単体) [電動・可変モーメント型]	ハット形鋼矢板用 0~475kN 60kW	供用日	1.3	52,700	68,510			
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		23			
計						173,400		
単価						173,400	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	226,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) 10H型							
軽油	1. 2号	L	202	138	27,876			
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第3次) ハット形 圧入1000kN	供用日	1.45	137,000	198,650			
諸雑費 (まるめ)		式	1		74			
計						226,600		
単価						226,600	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量		1		81,300
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要
運転手(特殊)		人	1	22,155		22,155		
軽油	1.2号	L	107	138		14,766		
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) 25t吊	供用日	1.45	30,600		44,370		
諸雑費(まるめ)		式	1			9		
計						81,300		
単価						81,300	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	摘要
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量		1	133,000
運転手 (特殊)		人	1	22,155		22,155	
軽油	1. 2号	L	69	138		9,522	
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			53	
計						133,000	
単価						133,000	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
バックホ装着式 アスファルト 運転	山積0.8m3(平積0.6m3)						1	92,360
運転手 (特殊)		人	1	22,155	22,155			
軽油	1. 2号	L	108	138	14,904			
バックホ装着式 アスファルト 架装	φ350杭用ケーシング	供用日	1.58	35,000	55,300			
諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
計						92,360		
単価						92,360	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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[標準・クレーン機能付き]	山積0.5m3(平積0.4m3) 2.9t吊	日		1	22,155	22,155	43,720	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	22,155	22,155			
軽油	1.2号	L	70	138	9,660			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.5m3(平積0.4m3) 2.9t吊	日	1.58	7,530	11,897			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計						43,720		
単価						43,720	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次基準)5.0m3/min	単位	日	数量	単価	金額	単価	9,892
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽油	1.2号	L	50	138	6,900				
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量5.0m3/min	日	1.7	1,760	2,992				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					9,892				
単価					9,892	円/日			

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ装着式 アスファルト 運転	山積0.8m3(平積0.6m3)	単位	日	数量	単価	金額	単価	92,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (特殊)		人	1	22,155	22,155				
軽油	1. 2号	L	108	138	14,904				
バックホ装着式 アスファルト 架装	φ350杭用ケーシング	供用日	1.58	35,000	55,300				
諸雑費 (まるめ)		式	1		1				
計					92,360				
単価					92,360	円/日			

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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[標準・クレーン機能付き]	山積0.5m3(平積0.4m3) 2.9t吊					1	43,720	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	22,155	22,155			
軽油	1.2号	L	70	138	9,660			
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.5m3(平積0.4m3) 2.9t吊	日	1.58	7,530	11,897			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計						43,720		
単価						43,720	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	9,892
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次基準)5.0m3/min					1		
軽油	1.2号	L		50	138	6,900		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量5.0m3/min	日		1.7	1,760	2,992		
諸雑費(まるめ)		式		1		0		
計						9,892		
単価						9,892	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
パイプロハンマ杭打ち機運転	陸上施工 引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価 142,800
運転手 (特殊)		人	1	22,155	22,155	
軽油	1. 2号	L	80	138	11,040	
パイプロハンマ (単体) [電動式・普通型]	コンクリート矢板用 461~480kN 60kW	供用日	1.3	28,000	36,400	
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		15	
計					142,800	
単価					142,800	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
コンクリート圧砕機・バックホウ運転	建屋取り壊し・廃材積込	単位	日	数量	1	単価 83,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	22,155	22,155	
軽油	1. 2号	L	126	138	17,388	
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3)	日	1.58	9,930	15,689	
コンクリート圧砕装置 (大割機)	開口幅735~850mm破砕力550~980kN	供用日	1.58	17,900	28,282	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					83,520	
単価					83,520	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						1	49,450
運転手 (特殊)		人		1	22,155	22,155		
軽油	1.2号	L		88	138	12,144		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日		1.39	10,900	15,151		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						49,450		
単価						49,450	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	摘要
ダンプトラック運転	10t積級					1	57,540
名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人		1	21,420	21,420	
軽油	1.2号	L		76	138	10,488	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日		1.24	20,000	24,800	
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		1.24	667	827	
諸雑費 (まるめ)		式		1		5	
計						57,540	
単価						57,540	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
バックホウ運転 (クレーン仕様)	設置 6m以下	日	1	22,155	22,155	49,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	22,155	22,155	
軽油	1. 2号	L	88	138	12,144	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1.36	10,900	14,824	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					49,130	
単価					49,130	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	1			50,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	22,155	22,155	
軽油	1. 2号	L	98	138	13,524	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1.39	10,900	15,151	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					50,830	
単価					50,830	円/日

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	308.2	308.2	
	計					308.2	
	単価					308.2	円/m3

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	404.7	404.7	
	計					404.7	
	単価					404.7	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	821.6
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形(ICT)			切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1	821.6	821.6	
計						821.6		
単価						821.6	円/m2	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=8.4km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,528
名称			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 8.5km以下	m3	1	1,528	1,528	
計						1,528		
単価						1,528	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	土砂等運搬	表土 片道運搬距離 L=2.3km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価
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 3.0km以下	m3	1	735.4	735.4	
	計					735.4	
	単価					735.4	円/m3

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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	1	単価
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	1	114.9	114.9	
	計					114.9	
	単価					114.9	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	残土等処分	表土	単位	m3	数量		1	単価	2,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	2,800	2,800			
計						2,800			
単価						2,800	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	現場発成品運搬	片道運搬距離 13.3km	単位	回	数量		1	単価	7,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発成品・支給品運搬		クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 14.0km以下 0.1t以下	回	1	7,143	7,143			
計						7,143			
単価						7,143	円/回		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	16,640	16,640	
	計					16,640	
	単価					16,640	円/m3

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	9,404	9,404	
	計					9,404	
	単価					9,404	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	木杭撤去	松丸太杭 末口120 L=1500	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	人力木杭抜取工	φ12cmを超え15cm以下 杭長1.5m以下	本	1	2,968	2,968		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.02	4,670	93.4		
	計					3,061.4		
	単価					3,062	円/本	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	木杭撤去	松丸太杭 末口140 L=1500	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	人力木杭抜取工	φ12cmを超え15cm以下 杭長1.5m以下	本	1	3,024	3,024		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.03	4,670	140.1		
	計					3,164.1		
	単価					3,165	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	木杭撤去	松丸太杭 末口150 L=4000	単位	本	数量		1	単価	25,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
木杭引抜工		松杭 φ150 杭長4.0m	本	1	25,750	25,750			
計						25,750			
単価						25,750	円/本		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	木杭撤去	松角 □180 L=3000	単位	本	数量		1	単価	22,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
木杭引抜工		松角 □180 杭長3.0m	本	1	22,810	22,810			
計						22,810			
単価						22,810	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	既設水路撤去	既設コルゲートフォーム撤去(600×600)	単位	m	数量		1	単価	1,761
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	既設コルゲートフォーム撤去	(600×600)	m	1	1,761	1,761			
	計					1,761			
	単価					1,761	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)片道運搬距離 11.5km (DID無)	単位	m3	数量		1	単価	2,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込無し 14.4km以下 全ての費用	m3	1	2,495	2,495			
	計					2,495			
	単価					2,495	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離 11.5km (DID無)	単位	m3	数量	1	単価
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 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,037	2,037	
	計					2,037	
	単価					2,037	円/m3

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (m 3)		m 3	1	3,640	3,640	
	計					3,640	
	単価					3,640	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	2,350
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	木根等処分費	木杭(建設発生木材)	単位	t	数量		単価	14,930
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品・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 2.6t超2.95t以下			回	2	14,770	29,540		
処分費 (t)			t	6	10,000	60,000		
計						89,540		
単価						14,930	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	現場発生産品運搬	既設コルゲートフレーム 片道運搬距離 13.3km	単位	回	数量		単価	
						1		8,516
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2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 14.0km以下 0.5t超0.8t以下	回	1	8,516	8,516		
計						8,516		
単価						8,516	円/回	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		224.3
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	224.3	224.3		
計						224.3		
単価						224.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	埋戻し	1.0m≦W<4.0m	単位	m3	数量		1	単価	1,649
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	m3	1	1,649	1,649			
	計					1,649			
	単価					1,649	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	工事用道路	進入路設置	単位	式	数量	1	単価	198,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オブソカット無し 無し 5,000m3未満	m ³	50	308.2	15,410		
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m ³	40	196	7,840		
土木シート敷設		(ホリフロビレン(P.P系織布) t=0.37~0.39mm 1070N/5cm	m ²	386	454.7	175,514.2		
計						198,764.2		
単価						198,800	円/式	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	単位	m2	数量	130	単価	866.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m 2	130	347	45,110			
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 49日 無 有	枚	14	4,822	67,508			
計					112,618			
単価					866.3	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	締切盛土	設置 (路体(築堤)盛土 W \geq 4m)	単位	m3	数量	3,200	単価	2,738
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	4,100	198.3	813,030		
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 8.5km以下	m3	4,140	1,528	6,325,920		
路体 (築堤) 盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	3,200	196	627,200		
法面整形		盛土部 無し 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m2	1,290	382.1	492,909		
土木シート敷設		(ポリプロピレン(P.P系織布) t=0.37~0.39mm 1070N/5cm)	m2	1,105	454.7	502,443.5		
計						8,761,502.5		
単価						2,738	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	大型土のう	製作・設置	単位	袋	数量		単価	4,428
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	1	4,428	4,428		
	計					4,428		
	単価					4,428	円/袋	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	路体(築堤)盛土	W<2.5m	単位	m3	数量		単価	5,050
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	5,050	5,050		
	計					5,050		
	単価					5,050	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	仮水路	設置(埋設部) 高密度ポリエチレン管 シングル構造 無孔 φ600	単位	m	数量	1	単価	15,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 450~600mm 要 全ての費用	m	1	15,570	15,570		
計						15,570		
単価						15,570	円/m	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	仮水路	設置(露出部) 高密度ポリエチレン管 シングル構造 無孔 φ600	単位	m	数量	1	単価	15,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管敷設(露出部)		波状管及び網状管 φ450~600 継手要	m	1	15,560	15,560		
計						15,560		
単価						15,560	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	仮水路	設置(露出部) 高密度ポリエチレン管 シングル構造 無孔 φ800	単位	m	数量	1	単価	29,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管敷設(露出部)	波状管及び網状管 φ800 継手要	m	1	29,040	29,040		
	計					29,040		
	単価					29,040	円/m	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	仮設フラップゲート	設置 φ800	単位	基	数量	1	単価	241,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設フラップゲート設置	φ800	基	1	19,420	19,420		
	仮設フラップゲート	φ800 鋳鉄製	基	1	222,000	222,000		
	計					241,420		
	単価					241,500	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	13,440
	1							
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	13,440	13,440		
計						13,440		
単価						13,440	円/人日	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34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		単価	9,404
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m3	1	9,404	9,404		
計						9,404		
単価						9,404	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	542.7	542.7	
	計					542.7	
	単価					542.7	円/m

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価
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	526.5	526.5	
	計					526.5	
	単価					526.5	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離 11.5km (DID無)	単位	m3	数量	1	単価	2,037
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 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,037	2,037		
	計					2,037		
	単価					2,037	円/m3	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	殻運搬	アスファルト殻 片道運搬距離 11.5km (DID無)	単位	m3	数量	1	単価	2,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 13.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,795	2,795		
	計					2,795		
	単価					2,795	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		2,350
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		1,880
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで	単位	t	数量	1	単価	13,440
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 6.3km 12m以内 冬期割増無	t	1	5,220	5,220		
	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 6.3km 12m以内 冬期割増無	t	1	5,220	5,220		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	計					13,440		
	単価					13,440	円/t	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
				100			2,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	表土	m ³	100	2,800	280,000		
計					280,000		
単価					2,800	円/m ³	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし		単位	m ³	数量		単価	
				1			16,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m ³	1	16,638.3	16,638		
諸雑費 (まるめ)	昼間 機械施工 制約無	式	1		2		
計					16,640		
単価					16,640	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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 必要	単位	m ³	数量	1	単価	9,404
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	9,404.2	9,404		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					9,404		
単価					9,404	円/m ³	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力木杭拔取工	φ12cmを超え15cm以下 杭長1.5m以下	単位	本	数量	10	単価	2,968
普通作業員		人	1.57	18,900	29,673		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					29,680		
単価					2,968	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	摘要
人力木杭抜取工	φ12cmを超え15cm以下 杭長1.5m以下					10		3,024
普通作業員		人	1.6	18,900		30,240		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						30,240		
単価						3,024	円/本	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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
木杭引抜工	松杭φ150 杭長4.0m					1	25,750
土木一般世話役		人	0.08	24,885		1,990	
とび工		人	0.08	23,520		1,881	
普通作業員		人	0.1	18,900		1,890	
バックホウ(クロー)運転[標準]	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	0.08	62,690		5,015	
バックホウ(クロー)運転[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 2.9t吊	日	0.08	52,630		4,210	
発動発電機機運転	80/100KVA	日	0.08	19,090		1,527	
松杭チャック付ハイドラハンマー運転	φ150用	日	0.08	57,240		4,579	
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.08	4,670		373	
諸雑費(率+まるめ) 20%		式	1			4,285	
計						25,750	
単価						25,750	円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	名称	規格	単位	本	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	木杭引土工	松角 □180 杭長3.0m					22,810
	土木一般世話役		人	0.07	24,885	1,741	
	とび工		人	0.07	23,520	1,646	
	普通作業員		人	0.09	18,900	1,701	
	バックホ(クロー)運転[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.07	62,690	4,388	
	バックホ(クロー)運転[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日	0.07	52,630	3,684	
	発動発電機機運転	80/100KVA	日	0.07	19,090	1,336	
	松杭チャック付ハイブロンマー運転	φ150用	日	0.07	57,240	4,006	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.11	4,670	513	
	諸雑費(率+まるめ) 20%		式	1		3,795	
	計					22,810	
	単価					22,810	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
既設コルゲートフォーム撤去	(600×600)	m			100	1,761
土木一般世話役		人	1	24,885	24,885	
普通作業員		人	8	18,900	151,200	
諸雑費（まるめ）		式	1		15	
計					176,100	
単価					1,761	円/m

参考資料（１）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
	100						3,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(有筋・昼間)サハ ^レ サイクル(協)	m ³	100	3,640	364,000		
計					364,000		
単価					3,640	円/m ³	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
	100						2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(無筋・昼間)サハ ^レ サイクル(協)	m ³	100	2,350	235,000		
計					235,000		
単価					2,350	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	10,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	建設発生木材（有）上田チップ	t	100	10,000	1,000,000		
計					1,000,000		
単価					10,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
土木シート敷設	(ポリアプロピレン(P.P系織布) t=0.37~0.39mm 1070N/5cm)	m ²				454.7
土木一般世話役		人	0.03	24,885	746	
普通作業員		人	0.12	18,900	2,268	
土木シート	(ポリアプロピレン(P.P系織布) t=0.37~0.39mm 1070N/5cm)	m ²	10.8	142	1,533	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					4,547	
単価					454.7	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	347
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	24,885	7,341			
とび工		人	0.295	23,520	6,938			
普通作業員		人	0.295	18,900	5,575			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	49,170	14,505			
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		341			
計					34,700			
単価					347	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 49日 無 有	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	3,822	3,822		4,822
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,822		
単価					4,822	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
土木シート敷設	(ポリアプロピレン(P.P系織布) t=0.37~0.39mm 1070N/5cm)	m ²				454.7
土木一般世話役		人	0.03	24,885	746	
普通作業員		人	0.12	18,900	2,268	
土木シート	(ポリアプロピレン(P.P系織布) t=0.37~0.39mm 1070N/5cm)	m ²	10.8	142	1,533	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,547	
単価					454.7	円/m ²

参考資料（１）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.278	24,885	6,918	
	特殊作業員		人	0.278	22,470	6,246	
	普通作業員		人	0.278	18,900	5,254	
	大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000	
	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	50,830	14,130	
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		732	
	計					44,280	
	単価					4,428	円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水管敷設(露出部)	波状管及び網状管 φ450～600 継手要	単位	m	数量	100	単価	15,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	24,885	12,442		
	普通作業員		人	1.5	18,900	28,350		
	高密度ポリエチレン管	シングル構造 無孔 φ600	m	101	13,400	1,353,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		161,808		
	計					1,556,000		
	単価					15,560	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
排水管敷設(露出部)	波状管及び網状管 φ800 継手要	単位	m	数量	100	単価 29,040
土木一般世話役		人	1.15	24,885	28,617	
普通作業員		人	3.45	18,900	65,205	
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) 4.9t吊	日	1.15	53,710	61,766	
高密度ポリエチレン管	シングル構造 無孔 φ800	m	101	24,300	2,454,300	
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		294,112	
計					2,904,000	
単価					29,040	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
仮設フラップゲート設置	φ800					10		19,420
土木一般世話役		人		2	24,885	49,770		
普通作業員		人		4	18,900	75,600		
バックホ(クロー)運転[標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3)2.9t吊	日		2	34,410	68,820		
諸雑費(まるめ)		式		1		10		
計						194,200		
単価						19,420	円/基	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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	1	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	13,440	13,440	13,440
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					13,440	
	単価					13,440	円／人日

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m3）		単位	m3	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費	コンクリート殻（無筋・昼間）サハエリサイクル（協）	m3	100	2,350	235,000	
	計					235,000	
	単価					2,350	円／m3

参考資料（１）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
				100			1,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻 サハ ^o エリサイクル(協)	m ³	100	1,880	188,000		
計					188,000		
単価					1,880	円/m ³	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						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		単位	t	数量		単価	
				1			5,220
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	5,220	5,220		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					5,220		
単価					5,220	円/t	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価
							3,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	2	1,500	3,000	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					3,000	
	単価					3,000	円/t

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 1000m3	単位	式	数量	1	単価
							4,977
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.2	24,885	4,977	
	計					4,977	
	単価					4,977	円/式

参考資料（１）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
法面整形（ICT）保守点検	切土部 液質土、砂及び砂質土、粘性土 260m2					1	2,090
土木一般世話役		人		0.084	24,885	2,090	
計						2,090	
単価						2,090	円/式

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
システム初期費（ICT）	バックホウ					1	598,000
システム初期費	バックホウ	式		1		598,000	
計						598,000	
単価						598,000	円/式

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)					1	62,690	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	22,155	22,155			
軽油	1.2号	L	180	138	24,840			
バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	1.58	9,930	15,689			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計						62,690		
単価						62,690	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	人	1	22,155	22,155	1	52,630	
軽油	1.2号	L	96	138	13,248			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.58	10,900	17,222			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計						52,630		
単価						52,630	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機機運転	80/100KVA	単位	日	数量		1	単価	19,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	102	138	14,076			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	100kVA	日	1.58	3,170	5,008			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					19,090			
単価					19,090	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	摘要
松杭チャック付ハイブローンマ-運転	φ150用	単位	日	数量		1	単価 57,240
運転手 (特殊)		人	1	22,155		22,155	
ハイブローンマ(単体)[油圧ショベル装着式(超低騒音型)]	128kN 27~36Hz	供用日	1.58	12,200		19,276	
松杭チャック	φ150	供用日	1.58	10,000		15,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1			9	
計						57,240	
単価						57,240	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)					1	62,690	
運転手(特殊)		人	1	22,155	22,155			
軽油	1.2号	L	180	138	24,840			
バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	1.58	9,930	15,689			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計						62,690		
単価						62,690	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	人	1	22,155	22,155	22,155	52,630	
軽油	1.2号	L	96	138	13,248	13,248		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.58	10,900	17,222	17,222		
諸雑費(まるめ)		式	1			5		
計						52,630		
単価						52,630	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機機運転	80/100KVA	単位	日	数量		1	単価	19,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	102	138	14,076			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	100kVA	日	1.58	3,170	5,008			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					19,090			
単価					19,090	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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	摘要
	松杭チャック付ハイブローンマ-運転	φ150用					1	57,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155		
	ハイブローンマ(単体)[油圧ショベル装着式(超低騒音型)]	128kN 27~36Hz	供用日	1.58	12,200	19,276		
	松杭チャック	φ150	供用日	1.58	10,000	15,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計						57,240	
	単価						57,240	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	49,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
軽油	1. 2号	L	112	138	15,456			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.06	10,900	11,554			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計						49,170		
単価						49,170	円／日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	1			50,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	22,155	22,155	
軽油	1. 2号	L	98	138	13,524	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1.39	10,900	15,151	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					50,830	
単価					50,830	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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1次基準値） 4.9 t吊	単位	日	数量	1	単価 53,710
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155	
軽油	1.2号	L	60	138	8,280	
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） 4.9 t吊	供用日	1.33	17,500	23,275	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					53,710	
単価					53,710	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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[標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3)2.9t吊	人	1	1	22,155	22,155	34,410	
軽油	1.2号	L	36.8	138	138	5,078		
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	1	7,170	7,170		
諸雑費(まるめ)		式	1	1		7		
計						34,410		
単価						34,410	円/日	