

令和5年9月8日（令和5年10月13日）

日野川大瀬水閘改築他工事 【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	日野川大瀬水閘改築他工事
工事地名	福井県福井市大瀬町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 6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	7021030005	1 4) 単価適用年月	2023年 8月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2023年 8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	227日間 自 令和 5年 9月 9日 (当初) 至 令和 6年 4月 22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	日野川	2 2) 処 分 費 等	706,660
		2 3) 公 告 日	令和 5年 6月 30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	日野川大瀬水閘改築他工事 (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				
樋門・樋管		式	1		112,468,394				
河川土工		式	1		9,382,750				
掘削工		式	1		1,243,600				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	4,000	310.9	1,243,600			単-1号	
残土処理工		式	1		8,139,150				
土砂等運搬	土砂 片道平均運搬距離 8.3km (DID有)	m3	4,260	1,562	6,654,120			単-2号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	4,300	118.8	510,840			単-3号	
表面はぎ土処理	表土 片道運搬距離17 .3km (DID有)	m3	210	4,639	974,190			単-4号	
地盤改良工		式	1		6,869,583				
置換工		式	1		469,960				
置換土	採取土 4.0m \leq W	m3	160	928	148,480			単-5号	
土砂等運搬	採取土 片道平均運搬 距離 8.3km (DID有)	m3	180	1,562	281,160			単-6号	

設計内訳書

工事名	日野川大瀬水閘改築他工事 (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				
積込(ルース)	採取土 土量50,000m3 未満	m3	180	224	40,320			単-7号	
表層安定処理工		式	1		292,538				
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり 使用量 12.6t/100m2 セメント系改良材	m2	14	3,119	43,666			単-8号	
安定処理	1mを超え2m以下 固化材 100m2あたり使用量 20.1t/100m2 セメント系改良材	m2	28	5,094	142,632			単-9号	
安定処理	1mを超え2m以下 固化材 100m2あたり使用量 28.5t/100m2 セメント系改良材	m2	8	6,513	52,104			単-10号	
安定処理	1mを超え2m以下 固化材 100m2あたり使用量 30t/100m2 セメント系改良材	m2	8	6,767	54,136			単-11号	
固結工		式	1		6,107,085				
中層混合処理	改良深度2m<L≤5m 固化材 添加量 150kg/m3	m3	1,201	5,085	6,107,085			単-12号	
樋門・樋管本体工		式	1		53,007,659				
作業土工		式	1		531,776				
埋戻し	4.0m≤W2	m3	220	468.8	103,136			単-13号	

設計内訳書

工事名	日野川大瀬水閘改築他工事 (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				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	240	224	53,760			単-14号	
土砂等運搬	土砂 片道平均運搬距離 8.3km (DID有)	m3	240	1,562	374,880			単-15号	
矢板工		式	1		2,214,300				
遮水鋼矢板 (遮水壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 1.8m	枚	5	42,780	213,900			単-16号	
遮水鋼矢板 (遮水壁部)	10H型 鋼矢板長さ 6.0m 鋼矢板打込長 2.2m	枚	2	112,900	225,800			単-17号	
遮水鋼矢板 (川表胸壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 1.8m	枚	6	42,780	256,680			単-18号	
遮水鋼矢板 (川表胸壁部)	10H型 鋼矢板長さ 4.5m 鋼矢板打込長 2.2m	枚	2	88,780	177,560			単-19号	
遮水鋼矢板 (川裏胸壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 1.8m	枚	6	42,780	256,680			単-20号	
遮水鋼矢板 (川裏翼壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 2.0m	枚	4	42,780	171,120			単-21号	
遮水鋼矢板 (川表翼壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.5m 鋼矢板打込長 2.5m	枚	17	53,680	912,560			単-22号	
函渠工		式	1		50,109,585				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=200	m2	87	4,431	385,497			単-23号	

設計内訳書

工事名	日野川大瀬水閘改築他工事 (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	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
均しコンクリート	18-8-25(20)(高炉) t=100	m2	46	2,496	114,816					単-24号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	9	16,790	151,110					単-25号
型枠	一般型枠	m2	30	7,153	214,590					単-26号
鉄筋	SD345 D13	t	0.24	192,800	46,272					単-27号
足場	安全ネット必要	掛m2	30	4,490	134,700					単-28号
PC函渠	内幅 2.5m 内高 1.5m	m	28.1	1,746,000	49,062,600					単-29号
翼壁工		式	1		151,998					
均しコンクリート	18-8-25(20)(高炉) t=100	m2	66	2,303	151,998					単-30号
構造物撤去工		式	1		1,401,150					
構造物取壊し工		式	1		1,100,918					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	44	9,812	431,728					単-31号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	17	17,370	295,290					単-32号

設計内訳書

工事名	日野川大瀬水閘改築他工事 (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				
既設ミッターゲート撤去	ゲート、溝形鋼	基	1	125,000	125,000			単-33号	
ポンプ設備撤去・再利用(川裏)	鋼管φ200、鋼管φ250、H鋼150	式	1	136,000	136,000			単-34号	
ゲート設備撤去・再利用(川裏)		式	1	112,900	112,900			単-35号	
運搬処理工		式	1		300,232				
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道 運搬距離 10.6km (DID有)	m3	44	2,034	89,496			単-36号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 片道 運搬距離 10.6km (DID有)	m3	17	2,504	42,568			単-37号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	44	2,350	103,400			単-38号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	17	3,640	61,880			単-39号	
現場発生品運搬	既設ミッターゲート 片道運 搬距離 10.7km (DID有)	t	0.2	14,440	2,888			単-40号	
仮設工		式	1		41,807,252				
作業土工		式	1		59,662				
床掘り	土砂	m3	230	259.4	59,662			単-41号	

設計内訳書

工事名	日野川大瀬水閘改築他工事 (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	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
土留・仮締切工		式	1		31,946,952					
鋼矢板 (二重締切)	Ⅲ型 平均鋼矢板長さ 11.0m 打込長 8.0m 平均引抜長 8.0m	枚	490	21,960	10,760,400					単-42号
鋼矢板 (二重締切)	異形鋼矢板 平均鋼矢 板長さ 11.0m 打込長 8.0m 平均引抜長 8. 0m	枚	6	485,900	2,915,400					単-43号
鋼矢板 (二重締切)	Ⅲ型 平均鋼矢板長さ 11.0m 打込長4.9m 平均引抜長 3.4m	枚	12	10,290	123,480					単-44号
タイロッド・腹起し	HT690 タイロッド 径 28mm	t	12.7	548,400	6,964,680					単-45号
締切盛土	4.0m以上	m3	1,300	2,220	2,886,000					単-46号
中詰盛土	4.0m以上	m3	2,100	1,910	4,011,000					単-47号
土のう	製作・設置	袋	666	6,429	4,281,714					単-48号
土のう	再設置	袋	3	1,426	4,278					単-49号
仮水路工		式	1		6,603,328					
土のう	製作・設置	袋	96	6,429	617,184					単-50号

設計内訳書

工事名	日野川大瀬水閘改築他工事 (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				
土のう	撤去	袋	96	2,366	227,136			単-51号	
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ1000	m	62	52,180	3,235,160			単-52号	
仮設フラップゲート	設置 φ1000	基	1	2,025,000	2,025,000			単-53号	
鋼矢板開口部切断	□1.7m	箇所	2	16,760	33,520			単-54号	
開口部コンクリート	18-8-40(高炉) □200	箇所	2	123,000	246,000			単-55号	
開口部補強材	H-300×300×10×15 L=4.0m×4本	t	1.49	147,200	219,328			単-56号	
防塵対策工		式	1		1,888,800				
夕作洗浄装置	湿式	式	1		1,888,800			内-1号	
交通管理工		式	1		1,308,510				
交通誘導警備員		人日	93	14,070	1,308,510			単-57号	
築堤・護岸		式	1		7,200,938				
構造物撤去工		式	1		5,091,747				

設計内訳書

工事名	日野川大瀬水閘改築他工事 (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	
道路付属物撤去工		式	1		452,566				
距離標撤去	2000×2000×120	箇所	1	4,906	4,906			単-58号	
袋詰玉石	2t用 撤去 運搬距離L=8.3km (DID有)	袋	90	4,974	447,660			単-59号	
構造物取壊し工		式	1		1,447,284				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	102	9,812	1,000,824			単-60号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	22	566.4	12,460			単-61号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m以下	m2	800	542.5	434,000			単-62号	
既設光ケーブル撤去工		式	1		93,367				
配管撤去	波付硬質ポリエチレン電線管 φ 80mm×2+50mm×2 再使用有	m	64	537.6	34,406			単-63号	
光ケーブル撤去	SM1.31μm 100C 再使用有	m	191	308.7	58,961			単-64号	
運搬処理工		式	1		3,098,530				
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離 10.6km (DID有)	m3	17	2,034	34,578			単-65号	

設計内訳書

工事名	日野川大瀬水閘改築他工事 (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	
殻運搬	アスファルト殻 片道運搬距離 3.5km (DID無)	m3	38	1,374	52,212			単-66号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	17	2,350	39,950			単-67号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	38	2,585	98,230			単-68号	
現場発生品運搬	既設石積 光ケーブル 片道運搬距離 10.7km (DID有)	t	199	14,440	2,873,560			単-69号	
仮設工		式	1		2,109,191				
工事用道路工		式	1		879,170				
工事用道路盛土	4.0m以上	m3	300	2,190	657,000			単-70号	
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置	m2	130	1,709	222,170			単-71号	
仮光ケーブル工		式	1		1,230,021				
管路設置	露出部 波付硬質ポリエチレン電線管 φ50mm	m	212	581.1	123,193			単-72号	
光地中配線	SM1.31μm 100C 設置	m	212	1,419	300,828			単-73号	
光ケーブル接続	SM1.31μm 100C	箇所	2	131,400	262,800			単-74号	

設計内訳書

工事名	日野川大瀬水閘改築他工事 (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				
光ケーブル試験	SM1.31μm 100C 伝送損失試験	対向	2	146,700	293,400			単-75号	
光ケーブル試験	SM1.31μm 100C 接続損失試験	対向	2	124,900	249,800			単-76号	
直接工事費		式	1		119,669,332				
共通仮設費		式	1		17,837,700				
共通仮設費		式	1		6,037,700				
運搬費		式	1		4,896,100				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,436,000	2,872,000			単-77号	
仮設材運搬費		t	346	5,850	2,024,100			単-78号	
技術管理費		式	1		14,600				
六価加μ溶出試験費		検体	2	7,300	14,600			単-79号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,127,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,800,000				

設計内訳書

工事名	日野川大瀬水閘改築他工事 (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	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
純工事費		式	1		137,507,032					
現場管理費		式	1		39,570,000					
工事原価		式	1		177,077,032					
一般管理費等		式	1		28,142,968					
工事価格		式	1		205,220,000					
消費税相当額		式	1		20,522,000					
工事費計		式	1		225,742,000					

一式当たり内訳書

タイヤ洗浄装置

第 1号内訳書

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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 全輪リフト型	台	1	108,000	108,000			
タイヤ洗浄装置賃料	湿式 全輪リフト型 賃料期間6ヶ月未満	日	168	10,600	1,780,800			
合 計					1,888,800			

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	310.9
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	310.9	310.9		
計						310.9		
単価						310.9	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	土砂等運搬	土砂 片道平均運搬距離 8.3km (DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,562
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 8.5km以下	m3	1	1,562	1,562		
計						1,562		
単価						1,562	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	単価	金額	単価	118.8
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	118.8	118.8			
計						118.8			
単価						118.8		円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	表面はぎ土処理	表土 片道運搬距離17.3km(DID有)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	4,639
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 19.5km以下	m3	1	2,719	2,719			
処分費 (m3)			m3	1	1,920	1,920			
計						4,639			
単価						4,639		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	置換土	採取土 4.0m≦W	単位	m3	数量	1	単価	928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	1	928	928		
	計					928		
	単価					928	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 8.3km (DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,562
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 8.5km以下	m3	1	1,562	1,562		
	計					1,562		
	単価					1,562	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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	224
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	224	224		
計						224		
単価						224	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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 12.6t/100m2 セメント系改良材	単位	m2	数量	1	単価	3,119
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 12.6t/100m2	m2	1	3,119	3,119		
計						3,119		
単価						3,119	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 20.1t/100m2 セメント系改良材	単位	m2	数量	1	単価	5,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを超え2m以下 20.1t/100m2	m2	1	5,094	5,094		
計						5,094		
単価						5,094	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 28.5t/100m2 セメント系改良材	単位	m2	数量	1	単価	6,513
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを超え2m以下 28.5t/100m2	m2	1	6,513	6,513		
計						6,513		
単価						6,513	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 30t/100m2 セメント系改良材	単位	m2	数量			1	単価	6,767
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	安定処理	パック砕 構造物基礎 1mを超え2m以下 30t/100m2	m2	1	6,767	6,767				
	計					6,767				
	単価					6,767	円/m2			

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	中層混合処理	改良深度2m<L≤5m 固化材添加量 150kg/m3	単位	m3	数量			1	単価	5,085
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m3以上 150kg/m3 無	m3	1	5,085	5,085				
	計					5,085				
	単価					5,085	円/m3			

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	埋戻し	4.0m≦W2	単位	m3	数量	1	単価	468.8
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	468.8	468.8		
計						468.8		
単価						468.8	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	224
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	224	224		
計						224		
単価						224	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	土砂等運搬	土砂 片道平均運搬距離 8.3km (DID有)	単位	m3	数量		単価	1,562
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 8.5km以下	m3	1	1,562	1,562		
	計					1,562		
	単価					1,562	円/m3	

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	遮水鋼矢板 (遮水壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 1.8m	単位	枚	数量		単価	42,780
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	35,000	35,000		
	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 2m以下	枚	1	7,776	7,776		
	計					42,776		
	単価					42,780	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	遮水鋼矢板 (遮水壁部)	10H型 鋼矢板長さ 6.0m 鋼矢板打込長 2.2m	単位	枚	数量		1	単価	112,900
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	103,000	103,000			
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 4m以下	枚	1	9,880	9,880			
計						112,880			
単価						112,900	円/枚		

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	遮水鋼矢板 (川表胸壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 1.8m	単位	枚	数量		1	単価	42,780
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	35,000	35,000			
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 2m以下	枚	1	7,776	7,776			
計						42,776			
単価						42,780	円/枚		

1次単価表

							単価使用年月	2023.08		
							歩掛使用年月	2023.08		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-19号	遮水鋼矢板 (川表胸壁部)	10H型 鋼矢板長さ 4.5m 鋼矢板打込長 2.2m	単位	枚	数量		1	単価	88,780	
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	78,900	78,900	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み			陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 4m以下			枚	1	9,880	9,880	
計									88,780	
単価									88,780	円/枚

							単価使用年月	2023.08		
							歩掛使用年月	2023.08		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-20号	遮水鋼矢板 (川裏胸壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 1.8m	単位	枚	数量		1	単価	42,780	
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	35,000	35,000	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み			陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 2m以下			枚	1	7,776	7,776	
計									42,776	
単価									42,780	円/枚

1次単価表

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	遮水鋼矢板 (川裏翼壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 2.0m	単位	枚	数量		1	単価	42,780
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	35,000	35,000			
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 2m以下	枚	1	7,776	7,776			
計						42,776			
単価						42,780	円/枚		

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	遮水鋼矢板 (川表翼壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.5m 鋼矢板打込長 2.5m	単位	枚	数量		1	単価	53,680
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 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 4m以下	枚	1	9,880	9,880			
計						53,680			
単価						53,680	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=200	単位	m2	数量	87	単価	4,431
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	17	18,580	315,860		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	12	4,379	52,548		
目地板		30m2以上 コム発泡体t=10	m 2	2	3,555	7,110		
目地板		30m2以上 コム発泡体t=20	m 2	2	4,987	9,974		
計						385,492		
単価						4,431	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	均しコンクリート	18-8-25(20)(高炉) t=100	単位	m2	数量	46	単価	2,496
	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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	5	18,580	92,900		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2	5	4,379	21,895		
	計					114,795		
	単価					2,496	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	16,790
	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	16,790	16,790		
	計					16,790		
	単価					16,790	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	型枠	一般型枠	単位	m ²	数量	1	単価	7,153
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	1	7,153	7,153		
計						7,153		
単価						7,153	円/m ²	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	192,800
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	192,800	192,800		
計						192,800		
単価						192,800	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,490	4,490		4,490
	計							4,490
	単価						4,490	円/掛m2

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	PC函渠	内幅 2.5m 内高 1.5m	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,746,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC函渠設置		B2500×H1500	m	28.1	196,100	5,510,410			
PCボックスカルハート A1タイプ (定着部)		B2500×H1500×L1720 可とう継手	個	3	1,860,000	5,580,000			
PCボックスカルハート A2タイプ (定着部)		B2500×H1500×L1720 可とう継手	個	3	1,860,000	5,580,000			
PCボックスカルハート B1タイプ (標準部)		B2500×H1500×L1720	個	3	1,490,000	4,470,000			
PCボックスカルハート B2タイプ (標準部)		B2500×H1500×L1720	個	4	1,490,000	5,960,000			
PCボックスカルハート C1タイプ (遮水壁部)		B2500×H1500×L1720 差筋付き	個	1	1,750,000	1,750,000			
PCボックスカルハート D1タイプ (現場打ち接続部)		B2500×H1500×L1720 機械式継手	個	1	1,730,000	1,730,000			
PCボックスカルハート D2タイプ (現場打ち接続部)		B2500×H1500×L1720 機械式継手	個	1	1,730,000	1,730,000			
PC鋼棒		C種1号 径26 5m ≤ L < 8m	kg	1,031	460	474,260			
PC鋼棒 アンボント加算		C種1号 径26	kg	1,031	166	171,146			
PC鋼棒		C種1号 径26 L ≥ 8m	kg	1,675	465	778,875			

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	PC函渠	内幅 2.5m 内高 1.5m	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,746,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼棒 アンボント加算		C種1号 径26	k g	1,675	166	278,050			
PC鋼棒 定着具		1B26C1用 埋込用 支圧板、グラウトパイプ Φ15.9他含む	組	192	3,960	760,320			
ゴム発泡体目地板		硬30 厚10mm	m ²	18	1,280	23,040			
ゴム発泡体目地板		硬30 厚30mm	m ²	7	3,850	26,950			
グラウトホール			組	8	4,872	38,976			
グラウトホール		SUS304 100A H=560mm 沈下板含む	組	8	96,700	773,600			
無収縮モルタル		50N/mm ²	m ³	3.1	215,700	668,670			
差筋		L=530 D13 S D345 M12, 30mm斜切加工	本	62	530	32,860			
アンカーボルト		L=650 D32 S D345 M30, 40mm斜切加工他含む	組	4	2,070	8,280			
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	0.22	187,000	41,140			
機械式継手工(プレキャスト内蔵)		スリーブ圧着継手 Aタイプ SD345 無し 無し D22×D22	箇所	84	544.6	45,746.4			

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	PC函渠	内幅 2.5m 内高 1.5m	単位	m	数量	28.1	単価	1,746,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水膨張ゴム	20w×10t 2倍膨張	m	18	980	17,640			
可とう継手	沈下量100mm対応	基	3	2,160,000	6,480,000			
耐圧ゴムプレート	沈下量100mm対応	基	3	2,040,000	6,120,000			
計					49,049,963.4			
単価					1,746,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	均しコンクリート	18-8-25(20)(高炉) t=100	単位	m2	数量			単価	
						66			2,303
	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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	7	18,580	130,060			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	5	4,379	21,895			
	計					151,955			
	単価					2,303	円/m2		

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31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	
						1			9,812
	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	9,812	9,812			
	計					9,812			
	単価					9,812	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	17,370
	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	m3	1	17,370	17,370		
	計					17,370		
	単価					17,370	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	既設マイターゲート撤去	ゲート、溝形鋼	単位	基	数量	1	単価	125,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	既設マイターゲート撤去	ゲート、溝形鋼	基	1	125,000	125,000		
	計					125,000		
	単価					125,000	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	ポンプ設備撤去・再利用(川裏)	鋼管φ200、鋼管φ250、H鋼150	単位	式	数量		単価	136,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポンプ設備撤去・再利用	鋼管φ200、鋼管φ250、H鋼150	式	1		136,000		
	計					136,000		
	単価					136,000	円/式	

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	ゲート設備撤去・再利用(川裏)		単位	式	数量		単価	112,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゲート設備撤去・再利用		式	1		112,900		
	計					112,900		
	単価					112,900	円/式	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)片道運搬距離 10.6km (DID有)	単位	m3	数量	1	単価	2,034
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込有り 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	2,034	2,034		
計						2,034		
単価						2,034	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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(鉄筋)片道運搬距離 10.6km (DID有)	単位	m3	数量	1	単価	2,504
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 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	2,504	2,504		
計						2,504		
単価						2,504	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	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	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	現場発生品運搬	既設マイターゲート 片道運搬距離 10.7km (DID有)	単位	t	数量	1	単価	14,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]へ^{-トラック4~4.5t級、吊能力2.9t 有り 11.5km以下	t	1	5,775	5,775		
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]へ^{-トラック4~4.5t級、吊能力2.9t	t	1	8,658	8,658		
	計					14,433		
	単価					14,440	円/t	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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	1	単価	259.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	1	259.4	259.4		
	計					259.4		
	単価					259.4	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	鋼矢板 (二重締切)	Ⅲ型 平均鋼矢板長さ 11.0m 打込長 8.0m 平均引抜 長 8.0m	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 Ⅲ型 9m以下	枚	490	12,850	6,296,500		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) Ⅲ型 陸上	回	1	97,210	97,210		
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	Ⅲ型 11m/枚 150日 無 無	枚	490	8,910	4,365,900		
	計					10,759,610		
	単価					21,960	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	鋼矢板 (二重締切)	異形鋼矢板 平均鋼矢板長さ 11.0m 打込長 8.0m 平均引抜長 8.0m	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
							6		485,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 III型 9m以下	枚	6	12,850	77,100			
	異形鋼矢板A	III型 11.0m	枚	1	473,000	473,000			
	異形鋼矢板B	III型 11.0m	枚	1	473,000	473,000			
	異形鋼矢板C	III型 11.0m	枚	1	473,000	473,000			
	異形鋼矢板D	III型 11.0m	枚	1	473,000	473,000			
	異形鋼矢板E	III型 11.0m	枚	1	473,000	473,000			
	異形鋼矢板F	III型 11.0m	枚	1	473,000	473,000			
	計					2,915,100			
	単価					485,900		円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	鋼矢板 (二重締切)	Ⅲ型 平均鋼矢板長さ 11.0m 打込長4.9m 平均引抜 長 3.4m	単位	枚	数量		12	単価	10,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)		陸上 III型 6m以下	枚	12	10,290	123,480			
計						123,480			
単価						10,290	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	タイロッド・腹起し	HT690 タイロッド 径 28mm	単位	t	数量	12.7	単価	548,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)	t	12.7	89,140	1,132,078		
	タイロッド材料費	スクラップ 控除無	t	2.2	1,569,000	3,451,800		
	タイロッド材料費	スクラップ 控除無	t	0.12	1,556,000	186,720		
	タイロッド材料費	スクラップ 控除無	t	0.12	1,543,000	185,160		
	タイロッド材料費	スクラップ 控除無	t	0.12	1,530,000	183,600		
	タイロッド材料費	スクラップ 控除無	t	0.12	1,510,000	181,200		
	副部材B	ブラケット、ホルトナット	t	0.3	303,000	90,900		
	定着プレート	PL25×250×250(Φ28用)	t	1.7	207,000	351,900		
	止水ゴム設置	t=10mm 200×200	枚	68	1,450	98,600		
	吸出し防止材設置	t=20 (300×300)	枚	68	1,162	79,016		
	溝形鋼	大形 SS400 7×180×75	t	8.32	123,000	1,023,360		

1 次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	タイロッド・腹起し	HT690 タイロッド 径 28mm	単位	t	数量	12.7	単価	548,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					6,964,334		
	単価					548,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	締切盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1,300	単価	2,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1,300	207	269,100		
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満	m3	1,500	224	336,000		
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	1,460	1,562	2,280,520		
計						2,885,620		
単価						2,220	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	中詰盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	2,100	単価	1,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中詰盛土		土砂(押土0.5+整地0.5)	m3	2,100	153.7	322,770		
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	2,100	224	470,400		
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	2,060	1,562	3,217,720		
計						4,010,890		
単価						1,910	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	土のう	製作・設置	単位	袋	数量	1	単価	6,429
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	1	4,643	4,643		
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	1	224	224		
	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) 有り 8.5km以下	m ³	1	1,562	1,562		
	計					6,429		
	単価					6,429	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	土のう	再設置	単位	袋	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	設置 6m以下	袋	1	1,426	1,426			1,426
計								1,426
単価								1,426 円/袋

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	土のう	製作・設置	単位	袋	数量	1	単価	6,429
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	1	4,643	4,643			
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	1	224	224			
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) 有り 8.5km以下	m ³	1	1,562	1,562			
計					6,429			
単価					6,429		円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	土のう	撤去	単位	袋	数量	1	単価	2,366
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	685.2	685.2			
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	1,562	1,562			
整地	残土受入れ地での処理	m3	1	118.8	118.8			
計						2,366		
単価						2,366	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ1000	単位	m	数量	単価	金額	単価	52,180
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		設置 波状管 φ1000		m	62	49,260	3,054,120		
高密度ポリエチレン管		φ1000 45° エルボ (シングル管)		個	1	181,000	181,000		
計							3,235,120		
単価							52,180	円/m	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	仮設フラップゲート	設置 φ1000	単位	基	数量	単価	金額	単価	2,025,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
フラップゲート		設置 φ1000		基	1	54,040	54,040		
仮設フラップゲート		φ1000用		基	1	1,970,000	1,970,000		
計							2,024,040		
単価							2,025,000	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	鋼矢板開口部切断	□1.7m	単位	箇所	数量		単価	
						1		16,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		鋼矢板Ⅲ型開口 □1.7m	箇所	1	16,760	16,760		
計						16,760		
単価						16,760	円/箇所	

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	開口部コンクリート	18-8-40(高炉) □200	単位	箇所	数量		単価	
						1		123,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 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	1.8	26,300	47,340		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	8.8	8,595	75,636		
計						122,976		
単価						123,000	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-56号	開口部補強材	H-300×300×10×15 L=4.0m×4本	単位	t	数量	1	単価	147,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼設置	300×300	t	1	36,410	36,410		
	H形鋼	広幅 SS400 300×300 中古品	t	1	110,700	110,700		
	計					147,110		
	単価					147,200	円/t	

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-57号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	14,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	14,070	14,070		
	計					14,070		
	単価					14,070	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	距離標撤去	2000×2000×120	単位	箇所	数量	1	単価	4,906
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	0.5	9,812	4,906			
計					4,906			
単価					4,906	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	袋詰玉石	2t用 撤去 運搬距離L=8.3km (DID有)	単位	袋	数量	1	単価	4,974
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
袋詰玉石解体	2t用	袋	1	2,687	2,687			
積込 (ルーズ)	岩塊・玉石 土量50,000m3未満	m ³	1.25	267	333.75			
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	m ³	1.25	1,562	1,952.5			
計					4,973.25			
単価					4,974		円/袋	

1次単価表

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m ³	数量		1	単価	9,812
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	9,812	9,812			
計						9,812			
単価						9,812	円/m ³		

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61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	566.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	566.4	566.4			
計						566.4			
単価						566.4	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m ²	数量	1	単価	542.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		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	542.5	542.5		
計						542.5		
単価						542.5	円/m ²	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	配管撤去	波付硬質ポリエチレン電線管 φ80mm×2+50mm×2 再使用有	単位	m	数量	1	単価	537.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路撤去 埋設部4条 再使用有			m	1	537.6	537.6		
計						537.6		
単価						537.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	光ケーブル撤去	SM1.31μm 100C 再使用有	m				1	308.7
	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	m	1	308.7	308.7		
	計					308.7		
	単価					308.7	円/m	

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離 10.6km (DID有)	m ³				1	2,034
	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 10.9km以下 全ての費用	m ³	1	2,034	2,034		
	計					2,034		
	単価					2,034	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	殻運搬	アスファルト殻 片道運搬距離 3.5km (DID無)	単位	m3	数量	1	単価	1,374
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 3.5km以下 全ての費用	m3	1	1,374	1,374		
計						1,374		
単価						1,374	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,585	2,585		
計						2,585		
単価						2,585	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	現場発成品運搬	既設石積 光ケーブル 片道運搬距離 10.7km (DID有)	単位	t	数量	1	単価	14,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発成品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 有り 11.5km以下	t	1	5,775	5,775		
現場発成品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t	t	1	8,658	8,658		
計						14,433		
単価						14,440	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	工事用道路盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	2,190
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	1.11	224	248.64			
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	1.11	1,562	1,733.82			
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	207	207			
計					2,189.46			
単価					2,190	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,709
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷鉄板設置・撤去		設置	m 2	130	190	24,700			
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 183日 無 無	枚	14	14,100	197,400			
計						222,100			
単価						1,709	円/m2		

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72号	管路設置	露出部 波付硬質ポリエチレン電線管 φ50mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	581.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路設置		露出部1条	m	1	581.1	581.1			
計						581.1			
単価						581.1	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	光地中配線	SM1.31μm 100C 設置	単位	m	数量	1	単価	1,419
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	308.7	308.7		
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 100C	m・本	1	1,110	1,110		
計						1,418.7		
単価						1,419	円/m	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	光ケーブル接続	SM1.31μm 100C	単位	箇所	数量	1	単価	131,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続		25テープ(心)以下 0本/箇所	箇所	1	72,710	72,710		
材料費(組)		58600円/組	組	1	58,600	58,600		
計						131,310		
単価						131,400	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	光ケーブル試験	SM1.31μm 100C 伝送損失試験	単位	対向	数量	1	単価	146,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル試験用等心線接続		10テ-ブ°(心)当り	組	3	13,330	39,990		
光ケーブル伝送損失試験		100心以下	方向	2	53,320	106,640		
計						146,630		
単価						146,700	円/対向	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	光ケーブル試験	SM1.31μm 100C 接続損失試験	単位	対向	数量	1	単価	124,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル試験用等心線接続		10テ-ブ°(心)当り	組	3	13,330	39,990		
光ケーブル接続損失試験		100心以下	対向	1	84,820	84,820		
計						124,810		
単価						124,900	円/対向	

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
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) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,066,000		1,066,000	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	回	1	1,806,000		1,806,000	
	計						2,872,000	
	単価						1,436,000	円/回

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 4.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350		4,350	
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500		1,500	
	計						5,850	
	単価						5,850	円/t

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	六価加L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L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	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	表土(昼間) (株)カビ	m ³	100	1,920	192,000		
計					192,000		
単価					1,920	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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
中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 150kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価 5,085
土木一般世話役		人	0.444	26,880	11,934	
特殊作業員		人	0.444	24,360	10,815	
普通作業員		人	0.889	20,160	17,922	
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	15.9	15,400	244,860	
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	277,000	122,988	
スラリープラント運転		日	0.444	81,340	36,114	
諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		63,867	
計					508,500	
単価					5,085	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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=2.0m	枚	1	35,000	35,000		35,000
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					35,000		
単価					35,000	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 2m以下					10		7,776
土木一般世話役		人	0.192	26,880		5,160		
とび工		人	0.385	24,990		9,621		
普通作業員		人	0.192	20,160		3,870		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW(ハット型鋼矢板用) 10H型	日	0.192	303,900		58,348		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			761		
計						77,760		
単価						7,776	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価
	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=6.0m	枚	1	103,000	103,000	103,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					103,000	
	単価					103,000	円／枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 4m以下					10		9,880
土木一般世話役		人	0.244	26,880		6,558		
とび工		人	0.488	24,990		12,195		
普通作業員		人	0.244	20,160		4,919		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW(ハット型鋼矢板用) 10H型	日	0.244	303,900		74,151		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			977		
計						98,800		
単価						9,880	円/枚	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							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	
						1		78,900
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=4.5m	枚	1	78,900	78,900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					78,900			
単価					78,900	円/枚		

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							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	
						1		43,800
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	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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	192,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	115,000	118,450		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	74,261.25	74,261		
諸雑費(まるめ)		式	1		89		
計					192,800		
単価					192,800	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	26,880	43,008		
とび工		人	8.5	24,990	212,415		
普通作業員		人	1.3	20,160	26,208		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		106,189		
計					449,000		
単価					4,490	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	PC函渠設置	B2500×H1500	単位	m	数量	10	単価	196,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6.25	26,880	168,000			
特殊作業員		人	31.25	24,360	761,250			
普通作業員		人	25	20,160	504,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	3 5 t 吊	日	1.25	60,300	75,375			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		452,375			
計					1,961,000			
単価					196,100	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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
ゴム発泡体目地板	硬 30 厚 30mm	m2	1	1,280	1,280	3,850
ゴム発泡体目地板	硬 30 厚 10mm	m2	1	1,280	1,280	
ゴム発泡体目地板	厚 20mm	m2	1	2,570	2,570	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,850	
単価					3,850	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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
無収縮モルタル	50N/mm2	m3			1	215,700
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	1,875	115	215,625	
諸雑費 (まるめ)		式	1		75	
計					215,700	
単価					215,700	円/m3

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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	1	単価	187,000
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 D16~25	t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,580.47	70,580		
諸雑費（まるめ）		式	1		30		
計					187,000		
単価					187,000	円／t	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						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
機械式継手工(ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ内蔵)	ｽﾘｰﾌﾟ圧着ｼﾞ継手 Aﾀｲﾌﾟ SD345 無し 無し D22×D22					100	544.6
鉄筋工		人	2	25,935		51,870	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			2,590	
計						54,460	
単価						544.6	円/箇所

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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	9,812
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	9,812.4		9,812	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						9,812	
単価						9,812	円/m 3

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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 必要	単位	m ³	数量		1	単価	17,370
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	17,362.2	17,362			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					17,370			
単価					17,370	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	既設マイターゲート撤去	ゲート、溝形鋼	単位	基	数量	1	単価	125,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	26,880	33,600			
特殊作業員		人	2	24,360	48,720			
普通作業員		人	0.5	20,160	10,080			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	1	30,800	30,800			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,800			
計					125,000			
単価					125,000	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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	単価	136,000
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人		1	26,880	26,880		
特殊作業員		人		1	24,360	24,360		
普通作業員		人		2	20,160	40,320		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日		1	30,800	30,800		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		13,640		
計						136,000		
単価						136,000	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ゲート設備撤去・再利用		単位	式	数量	1	単価	112,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	26,880	26,880		
特殊作業員		人	1	24,360	24,360		
普通作業員		人	1	20,160	20,160		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	1	30,800	30,800		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		10,700		
計					112,900		
単価					112,900	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 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) サパ`エリサイクル共同組合		m ³	100	2,350	235,000	
計							235,000	
単価							2,350	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 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) サパ`エリサイクル共同組合		m ³	100	3,640	364,000	
計							364,000	
単価							3,640	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下					10	12,850	
土木一般世話役		人	0.357	26,880		9,596		
特殊作業員		人	0.357	24,360		8,696		
とび工		人	0.714	24,990		17,842		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.357	175,200		62,546		
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	80,160		28,617		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,203		
計						128,500		
単価						12,850	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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) III型 陸上	人	0.29	26,880	7,795		97,210	
土木一般世話役		人	0.29	24,360	7,064			
特殊作業員		人	0.58	24,990	14,494			
とび工		日	0.25	175,200	43,800			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	0.3	80,160	24,048			
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)	式	1		9			
諸雑費(まるめ)								
計						97,210		
単価						97,210	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 11m/枚 150日 無 無					1		8,910
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.66	13,500		8,910		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,910		
単価						8,910	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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	10, 290
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 6m以下							
土木一般世話役		人	0.286	26,880		7,687		
特殊作業員		人	0.286	24,360		6,966		
とび工		人	0.571	24,990		14,269		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.286	175,200		50,107		
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	0.286	80,160		22,925		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			946		
計						102,900		
単価						10,290	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)	t	10	89,140	891,400	89,140	円/t
タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	t	10	89,140	891,400		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					891,400		
単価					89,140	円/t	

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
タイロッド材料費	スクラップ [°] 控除無	t	1	1,568,500	1,568,500	1,569,000	円/t
タイロッド材料費 L=5800	スクラップ [°] 控除無	t	1	1,568,500	1,568,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		500		
計					1,569,000		
単価					1,569,000	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	タイロッド材料費	スクラップ [°] 控除無	単位	t	数量		単価	
					1			1,556,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイロッド [°] 材料費 L=5900		スクラップ [°] 控除無	t	1	1,555,300	1,555,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		700		
計						1,556,000		
単価						1,556,000	円 / t	

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	タイロッド材料費	スクラップ [°] 控除無	単位	t	数量		単価	
					1			1,543,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイロッド [°] 材料費 L=6000		スクラップ [°] 控除無	t	1	1,542,500	1,542,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						1,543,000		
単価						1,543,000	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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
タイロッド材料費	スクラップ [°] 控除無	単位	t	数量	1	単価 1,530,000
タイロッド [°] 材料費 L=6100	スクラップ [°] 控除無	t	1	1,530,000	1,530,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					1,530,000	
単価					1,530,000	円 / t

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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
タイロッド材料費	スクラップ [°] 控除無	単位	t	数量	1	単価 1,510,000
タイロッド [°] 材料費 L=6300	スクラップ [°] 控除無	t	1	1,509,200	1,509,200	
諸雑費（まるめ）		式	1		800	
計					1,510,000	
単価					1,510,000	円 / t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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
定着プレート	PL25×250×250(Φ28用)	t	1		207,000	
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25mm	t	1	185,000	185,000	
単質別・形状別エクストラ	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					207,000	
単価					207,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	止水ｺﾞﾙｺ設置	t=10mm 200×200	単位	枚	数量	100	単価	1,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	26,880	33,600			
普通作業員		人	1.25	20,160	25,200			
止水ｺﾞﾙｺ	t=10 200×200	枚	100	774	77,400			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		8,800			
計					145,000			
単価					1,450	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吸出し防止材設置	t=20 (300×300)	単位	枚	数量	100	単価	1,162
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	26,880	33,600			
普通作業員		人	1.25	20,160	25,200			
吸出し防止材	t=20 (300×300) 不織不織布235N/5cm	枚	100	486	48,600			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		8,800			
計					116,200			
単価					1,162	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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
中詰盛土	土砂 (押土0.5+整地0.5)	単位	m3	数量	100	単価 153.7
押土 (ルーズ)	土砂	m 3	50	184.9	9,245	
整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	50	122.4	6,120	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					15,370	
単価					153.7	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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 4,643
土木一般世話役		人	0.278	26,880	7,472	
特殊作業員		人	0.278	24,360	6,772	
普通作業員		人	0.278	20,160	5,604	
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	53,230	14,797	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		785	
計					46,430	
単価					4,643	円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	1,426
大型土のう工	設置 6m以下					10		
土木一般世話役		人	0.116	26,880		3,118		
特殊作業員		人	0.116	24,360		2,825		
普通作業員		人	0.116	20,160		2,338		
バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	日	0.116	51,480		5,971		
諸雑費（まるめ）		式	1			8		
計						14,260		
単価						1,426	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10	685.2	
土木一般世話役		人	0.069	26,880		1,854		
特殊作業員		人	0.069	24,360		1,680		
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	48,100		3,318		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						6,852		
単価						685.2	円/袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	暗渠排水管	設置 波状管 φ1000	単位	m	数量	10	単価	49,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	26,880	2,688			
普通作業員		人	0.3	20,160	6,048			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.1	30,800	3,080			
高密度ポリエチレン管	シングル構造 無孔 φ1000	m	10.1	47,500	479,750			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		1,034			
計					492,600			
単価					49,260	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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	54,040
土木一般世話役		人		5	26,880	134,400		
普通作業員		人		10	20,160	201,600		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		5	30,800	154,000		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		50,400		
計						540,400		
単価						54,040	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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	概要
ガス切断	鋼矢板Ⅲ型開口 □1.7m					1	16,760	
溶接工		人		0.3	28,140	8,442		
普通作業員		人		0.3	20,160	6,048		
酸素	ポンベ	m ³		0.12	382	45		
アセチレン	ポンベ	k g		0.03	1,770	53		
諸雑費（率+まるめ） 15%		式		1		2,172		
計						16,760		
単価						16,760	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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
H形鋼設置	300×300	単位	t	数量	10	単価 36,410
土木一般世話役		人	2	26,880	53,760	
とび工		人	2	24,990	49,980	
溶接工		人	2	28,140	56,280	
普通作業員		人	4	20,160	80,640	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2	43,700	87,400	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		36,040	
計					364,100	
単価					36,410	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	H形鋼	広幅 SS400 300×300 中古品	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.9	123,000	110,700	110,700
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					110,700	
	単価					110,700	円/t

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						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	14,070	14,070	14,070
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					14,070	
	単価					14,070	円/人日

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	袋詰玉石解体	2t用	単位	袋	数量	10	単価	2,687
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.18	26,880	4,838			
特殊作業員		人	0.18	24,360	4,384			
普通作業員		人	0.36	20,160	7,257			
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]運転	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日	0.18	57,710	10,387			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					26,870			
単価					2,687	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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
管路撤去 埋設部 4 条 再使用有		単位	m	数量	100	単価 537.6
土木一般世話役		人	0.5	26,880	13,440	
普通作業員		人	2	20,160	40,320	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					53,760	
単価					537.6	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0	
	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価	308.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.4	22,050	30,870		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						30,870		
単価						308.7	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻(掘削・昼間) 榎深谷 破碎施設	m ³	100	2,585	258,500		
計						258,500		
単価						2,585	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板設置・撤去	設置	単位	m ²	数量	100	単価	190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.152	26,880	4,085		
	とび工		人	0.152	24,990	3,798		
	普通作業員		人	0.152	20,160	3,064		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.152	51,780	7,870		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		183		
	計					19,000		
	単価					190	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 183日 無 無	単位	枚	数量	1	単価	14,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	14,091	14,091			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					14,100			
単価					14,100	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

管路設置	露出部1条	単位	m	数量	100	単価	581.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.2	26,880	5,376		
普通作業員		人	1	20,160	20,160		
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	100	313	31,300		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,274		
計					58,110		
単価					581.1	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 308.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.4	22,050	30,870	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						30,870	
単価						308.7	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル（4芯テープスロット） SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 100C	単位	m・本	数量	1	単価 1,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル（4芯テープスロット）		SM 1.31μm 100C	m	1	1,110	1,110	
計						1,110	
単価						1,110	円/m・本

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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	概要
光ケーブル直線接続	25㉽-7°(心)以下 0本/箇所					1	72,710	
電気通信技術者		人		1.2	36,225	43,470		
電気通信技術員		人		1.2	24,360	29,232		
諸雑費(まるめ)		式		1		8		
計						72,710		
単価						72,710	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材料費 (組)	58600円/組	単位	組	数量		1	単価	58,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費		組	1	58,600	58,600			
計					58,600			
単価					58,600	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
光ケーブル試験用等心線接続	10 π -7° (心) 当り					1	13,330	
電気通信技術者		人		0.22	36,225	7,969		
電気通信技術員		人		0.22	24,360	5,359		
諸雑費 (まるめ)		式		1		2		
計						13,330		
単価						13,330	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	光ケーブル伝送損失試験	100心以下	単位	方向	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.88	36,225	31,878		
電気通信技術員		人	0.88	24,360	21,436		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					53,320		
単価					53,320	円／方向	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	対向	数量	単価	金額	単価	摘要
光ケーブル接続損失試験	100心以下					1		84,820
電気通信技術者		人	1.4	36,225		50,715		
電気通信技術員		人	1.4	24,360		34,104		
諸雑費（まるめ）		式	1			1		
計						84,820		
単価						84,820	円／対向	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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	1,066,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	24,360	133,980		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,700	65,550		
	運搬費等率 434%		式	1		865,960		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		510		
	計					1,066,000		
	単価					1,066,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,806,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	16	24,360	389,760			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.4	43,700	104,880			
運搬費等率 265%		式	1		1,310,796			
諸雑費 (まるめ)		式	1		564			
計					1,806,000			
単価					1,806,000	円/回		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 4.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A		製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,350	
単価						4,350	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価 1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						1,500	
単価						1,500	円/t

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	単位	日	数量	1	単価	277,000
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		L	113	143	16,159			
中層混合処理機 [ベースマシン]	20 t (0.8 m 3) 級バックホウ	供用日	1.66	26,100	43,326			
中層混合処理機（トレンチャ式） [攪拌混合装置]	改良深度（標準）5 m 適合ベースマシン20 t 級	供用日	1.66	87,700	145,582			
施工管理装置	1 ピースブーム用	供用日	1.66	29,300	48,638			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					277,000			
単価					277,000	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	スラリープラント運転		単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力20m ³ /h	供用日	1.66	49,000	81,340		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					81,340		
単価					81,340	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kW（ハット型鋼矢板用）10H型	単位	日	数量	単価	金額	単価	303,900
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			L	460	143	65,780			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） ハット形鋼矢板用 473kN		供用日	1.3	109,000	141,700			
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		25			
計						303,900			
単価						303,900	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	単位	日	数量	1	単価	175,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	170	143	24,310		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		90		
計						175,200		
単価						175,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	単価	80,160
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		L	88	143	12,584			
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		1			
計					80,160			
単価					80,160	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	89,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.9	26,880	131,712			
とび工		人	9.9	24,990	247,401			
溶接工		人	4.9	28,140	137,886			
普通作業員		人	4.9	20,160	98,784			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	4.9	43,700	214,130			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		61,487			
計					891,400			
単価					89,140	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価
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		L	104	143	14,872		
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			2	
計						53,230	
単価						53,230	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	51,480
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		L	94	143	13,442			
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	1.36	10,900	14,824			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計						51,480		
単価						51,480	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	48,100
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		L	78	143	11,154			
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. 26	10,900	13,734			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					48,100			
単価					48,100	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]運	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	57,710
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		L	117	143	16,731			
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	1.63	10,900	17,767			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					57,710			
単価					57,710	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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	1	単価	51,780
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		L	119	143	17,017		
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		4		
計					51,780		
単価					51,780	円／日	