

令和2年6月26日（令和2年6月26日）

来日橋左岸下部他工事 【工事設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

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	来日橋左岸下部他工事
工事地名	兵庫県豊岡市城崎町来日地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 4月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 3月
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 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	5021010001	1 4) 単価適用年月	2020年 4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	2020年 4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	278日間 自 令和 2年 6月27日 (当初) 至 令和 3年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	豊岡市	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	円山川本川	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 2年 3月31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	来日橋左岸下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		92,616,404				
道路土工		式	1		92,616,404				
路体盛土工		式	1		65,384,064				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	10	5,056	50,560			単-1号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	200	651.4	130,280			単-2号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	1,890	181.6	343,224			単-3号	
土材料	軽量盛土材(地山)	m3	2,300	28,200	64,860,000			単-4号	
路床盛土工		式	1		27,028,736				
路床盛土	4.0m以上	m3	860	277.6	238,736			単-5号	
土材料	軽量盛土材(地山)	m3	950	28,200	26,790,000			単-6号	
法面整形工		式	1		203,604				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	570	357.2	203,604			単-7号	

設計内訳書

工事名	来日橋左岸下部他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		56,013,562				
橋台工		式	1		38,213,858				
作業土工		式	1		16,700,882				
床掘り	土砂	m3	460	323.8	148,948			単-8号	
床掘り	土砂	m3	920	498.1	458,252			単-9号	
床掘り	土砂	m3	210	1,054	221,340			単-10号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,580	1,577	2,491,660			単-11号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,600	103.5	165,600			単-12号	
埋戻し	土砂	m3	730	837.1	611,083			単-13号	
基面整正		m2	100	384	38,400			単-14号	
掘削補助機械搬入搬出		回	1	33,600	33,600			単-15号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	390	187.1	72,969			単-16号	

設計内訳書

工事名	来日橋左岸下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	390	1,577	615,030					単-17号
土材料	軽量盛土材(地山)	m3	420	28,200	11,844,000					単-18号
既製杭工		式	1		2,781,600					
鋼管杭 (杭頭処理)	鋼管径(杭径) 900mm	本	24	115,900	2,781,600					単-19号
橋台躯体工		式	1		18,731,376					
広幅鋼矢板 (取付護岸)	IIIw型 広幅鋼矢板平 均長さ 10.5m 鋼矢板 打込長 3.2m	枚	2	127,800	255,600					単-20号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 1 0 c m	m2	100	2,704	270,400					単-21号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	170	22,380	3,804,600					単-22号
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	237	21,970	5,206,890					単-23号
鉄筋	SD345 D13	t	0.93	122,100	113,553					単-24号
鉄筋	SD345 D16~25	t	27.18	120,000	3,261,600					単-25号
鉄筋	SD345 D29~32	t	8.2	121,100	993,020					単-26号

設計内訳書

工事名	来日橋左岸下部他工事	(当初)				事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.01	163,300	1,633			単-27号	
型枠	一般型枠	m2	370	7,716	2,854,920			単-28号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	20	2,966	59,320			単-29号	
支保	40kN/m2 < f ≤ 80kN/m2 [120 < t ≤ 250cm]	空m3	30	4,950	148,500			単-30号	
足場	安全ネット必要	掛m2	460	3,829	1,761,340			単-31号	
仮設工		式	1		17,799,704				
土留・仮締切工		式	1		13,932,940				
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 16m 鋼矢板打込長 15.5m 平均鋼矢板引抜長 15.5m	枚	124	83,960	10,411,040			単-32号	
切梁・腹起し		t	41	85,900	3,521,900			単-33号	
汚濁防止工		式	1		1,827,400				
汚濁防止フェンス	撤去、連続ポットφ300(浮力588N/m以上)高1.0m×長20m、カーテン生地引張強さ(N/3cm)1,000以上2,000未満	m	60	21,890	1,313,400			単-34号	

設計内訳書

工事名	来日橋左岸下部他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
汚濁防止フェンス	撤去、連続プレートφ300(浮力588N/m以上)高2.0m×長20m、カーテン生地引張強さ(N/3cm)1,000以上2,000未満	m	20	25,700	514,000			単-35号	
作業ヤード整備工		式	1		774,564				
作業ヤード造成	<既製杭工施工後>	m3	120	1,973	236,760			単-36号	
作業ヤード造成	<橋台躯体工施工後>	m3	120	1,973	236,760			単-37号	
土のう (大型土のう)	<基礎工施工後>	袋	99	1,520	150,480			単-38号	
土のう (大型土のう)	<橋台躯体工施工>	袋	42	1,223	51,366			単-39号	
土のう (大型土のう)	<橋台躯体工施工後>	袋	54	1,837	99,198			単-40号	
交通管理工		式	1		1,264,800				
交通誘導警備員		人日	93	13,600	1,264,800			単-41号	
直接工事費		式	1		148,629,966				
共通仮設費		式	1		19,388,270				

設計内訳書

工事名	来日橋左岸下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		6,038,270				
運搬費		式	1		4,686,270				
重建設機械分解組立輸送費	油圧クラムシェル平積0.4m3 (往復)	回	1	340,800	340,800			単-42号	
重建設機械分解組立輸送費	クローラークレーン50～55t吊 (往復)	回	3	789,000	2,367,000			単-43号	
仮設材運搬費	鋼矢板、切梁・腹起し (往復)	t	338.2	5,850	1,978,470			単-44号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,352,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,350,000				
純工事費		式	1		168,018,236				
現場管理費		式	1		44,267,000				
工事原価		式	1		212,285,236				
一般管理費等		式	1		29,334,764				
工事価格		式	1		241,620,000				

1次単価表

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
							5,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,056	5,056	
計						5,056	
単価						5,056	円/m3

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価
							651.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	651.4	651.4	
計						651.4	
単価						651.4	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	181.6	181.6	
	計					181.6	
	単価					181.6	円/m3

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	土材料	軽量盛土材(地山)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土材料(地山)		m3	1	28,200	28,200	
	計					28,200	
	単価					28,200	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	277.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		m3	1	277.6	277.6		
計							277.6		
単価							277.6	円/m3	

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	土材料	軽量盛土材(地山)	単位	m3	数量		1	単価	28,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料(地山)				m3	1	28,200	28,200		
計							28,200		
単価							28,200	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	357.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	357.2	357.2		
計						357.2		
単価						357.2	円/m2	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	323.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m 3	1	323.8	323.8		
計						323.8		
単価						323.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	498.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り		m3	1	498.1	498.1	
計							498.1	
単価							498.1	円/m3

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,054
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り		m3	1	1,054	1,054	
計							1,054	
単価							1,054	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,577
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 11.0km以下	m3	1	1,577	1,577		
計						1,577		
単価						1,577	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	103.5
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	103.5	103.5		
計						103.5		
単価						103.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	837.1
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	m 3	1	837.1	837.1		
計						837.1		
単価						837.1	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	384	384		
計						384		
単価						384	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	掘削補助機械搬入搬出		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削補助機械搬入搬出	標準	回	1	33,600	33,600		
	計					33,600		
	単価					33,600	円/回	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	
	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	187.1	187.1		
	計					187.1		
	単価					187.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,577
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 11.0km以下	m3	1	1,577	1,577		
計						1,577		
単価						1,577	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	土材料	軽量盛土材(地山)	単位	m3	数量	1	単価	28,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料 (地山)			m3	1	28,200	28,200		
計						28,200		
単価						28,200	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鋼管杭 (杭頭処理)	鋼管径(杭径) 900mm	単位	本	数量	1	単価	115,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管杭杭頭処理溶接工	鋼管杭板厚(mm)=17mm	m	5.655	5,167	29,219.38		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.056	119,500	6,692		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.396	120,500	47,718		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パッキホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m ³	0.99	32,540	32,214.6		
	計					115,843.98		
	単価					115,900	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	広幅鋼矢板 (取付護岸)	IIIw型 広幅鋼矢板平均長さ 10.5m 鋼矢板打込長 3.2m	単位	枚	数量	1	単価	127,800
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打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIIw型 4m以下	枚	1	8,540	8,540		
鋼矢板材料 (6-2.0m以外は適用外)		SYW295 IIIw型 10.5m/枚	枚	1	119,200	119,200		
計						127,740		
単価						127,800	円/枚	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	100	単価	2,704
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	m3	10	25,080	250,800		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m2	5	3,920	19,600		
計						270,400		
単価						2,704	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	22,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	22,380	22,380		
計						22,380		
単価						22,380	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	21,970	21,970		
計						21,970		
単価						21,970	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	122,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	122,100	122,100		
計						122,100		
単価						122,100	円/t	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	120,000	120,000		
計						120,000		
単価						120,000	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	121,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	121,100	121,100		
計						121,100		
単価						121,100	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量	1	単価	163,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	163,300	163,300		
計						163,300		
単価						163,300	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	7,716
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	7,716	7,716		
計						7,716		
単価						7,716	円/m2	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	2,966
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空m3	1	2,966	2,966		
計						2,966		
単価						2,966	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	1	単価	4,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m3	1	4,950	4,950		
計						4,950		
単価						4,950	円/空m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,829
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	3,829	3,829		
計						3,829		
単価						3,829	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 16m 鋼矢板打込長 15.5m 平均鋼矢板引抜長 15.5m	単位	枚	数量		単価	
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打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 1箇所 III型 19m以下	枚	124	44,050	5,462,200		
	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 油圧式235kW 19m以下	枚	124	8,227	1,020,148		
	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	124	4,379	542,996		
	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 16m/枚 129日 無 有 3500円 無 1回	枚	124	22,010	2,729,240		
	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	5.4	41,920	226,368		
	溝形鋼	大形 SS400 13×380×100	t	5.4	87,500	472,500		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-5.4	8,000	-43,200		
	計					10,410,252		
	単価					83,960	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	切梁・腹起し		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	51.7	41,920	2,167,264		
	山留材質料	無 78日 無 有 1回/現場 有 1回/現場 有 1回/現場	t	41	33,030	1,354,230		
	計					3,521,494		
	単価					85,900	円/t	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	汚濁防止フェンス	撤去、連続70トφ300(浮力588N/m以上)高1.0m×長20m、カーテン生地引張強さ(N/3cm)1,000以上2,000未満	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	汚濁防止フェンス	撤去	m	1	21,890	21,890		
	計					21,890		
	単価					21,890	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	汚濁防止フェンス	撤去、連続7ポートφ300(浮力588N/m以上)高2.0m×長20m、 カーテン生地引張強さ(N/3cm)1,000以上2,000未満	単位	m	数量	1	単価	25,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚濁防止フェンス	撤去	m	1	25,700	25,700		
	計					25,700		
	単価					25,700	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	作業内容	作業内容	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,973
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	120	291.6	34,992				
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 11.0km以下	m3	120	1,577	189,240				
整地	残土受入れ地での処理	m3	120	103.5	12,420				
計							236,652		
単価							1,973	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	作業内容	橋台躯体工施工後	単位	m3	数量	120	単価	1,973
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	120	291.6	34,992			
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 11.0km以下	m3	120	1,577	189,240			
整地	残土受け入れ地での処理	m3	120	103.5	12,420			
計					236,652			
単価					1,973	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	土のう (大型土のう)	<基礎工施工後>	単位	袋	数量	99	単価	1,520
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	99	576.5	57,073.5			
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	50	187.1	9,355			
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 11.0km以下	m ³	50	1,577	78,850			
整地	残土受入れ地での処理	m ³	50	103.5	5,175			
計					150,453.5			
単価					1,520	円/袋		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	土のう (大型土のう)	<橋台躯体工施工後>	単位	袋	数量		単価	
					54			1,837
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	54	576.5	31,131			
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	5	187.1	935.5			
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 11.0km以下	m ³	5	1,577	7,885			
整地	残土受入れ地での処理	m ³	5	103.5	517.5			
大型土のう工	設置 6m以下	袋	48	1,223	58,704			
計					99,173			
単価					1,837	円/袋		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	13,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	交通誘導警備員 A		人日	1	13,600	13,600			
	計					13,600			
	単価					13,600	円/人日		

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	重建設機械分解組立輸送費	油圧クラムシェル平積0.4m3 (往復)	単位	回	数量		1	単価	340,800
	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) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	340,800	340,800			
	計					340,800			
	単価					340,800	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	重建設機械分解組立輸送費	クロークレーン50～55t吊（往復）	単位	回	数量	1	単価	789,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	789,000	789,000		
	計					789,000		
	単価					789,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	仮設材運搬費	鋼矢板、切梁・腹起し（往復）	単位	t	数量	338.2	単価	5,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 8.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	169.1	4,350	735,585		
	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 8.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	169.1	4,350	735,585		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	t	169.1	3,000	507,300		
	計					1,978,470		
	単価					5,850	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼管杭杭頭処理溶接工	鋼管杭板厚(mm)=17mm	単位	m	数量	10	単価	5,167
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工		人	1.54	24,100	37,114		
	電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	排出ガス対策型 (第1次) 最大溶接電流300A	日	1.59	5,888	9,361		
	諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		5,195		
	計					51,670		
	単価					5,167	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	119,500
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	68,000	70,040			
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	49,400	49,400			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					119,500			
単価					119,500	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	120,500
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 D35	t	1.03	69,000	71,070			
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	49,400	49,400			
諸雑費(まるめ)		式	1		30			
計					120,500			
単価					120,500	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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 無し IIIw型 4m以下	単位	枚			
					10	単価 8,540
土木一般世話役		人	0.238	22,400	5,331	
とび工		人	0.476	23,700	11,281	
普通作業員		人	0.238	19,200	4,569	
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 IIIw型	日	0.238	266,300	63,379	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		840	
計					85,400	
単価					8,540	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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 IIIw型 10.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板	SYW295	t	0.857	139,000	119,123		
諸雑費（まるめ）		式	1		77		
計					119,200		
単価					119,200	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m ³	10	22,380		
土木一般世話役		人	0.06	22,400	1,344	
特殊作業員		人	0.18	19,400	3,492	
普通作業員		人	0.24	19,200	4,608	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	20,100	205,020	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	82,810	4,968	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	384	3,840	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		528	
計					223,800	
単価					22,380	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	単位	m ³	数量	10	21,970
土木一般世話役		人	0.06	22,400	1,344	
特殊作業員		人	0.18	19,400	3,492	
普通作業員		人	0.24	19,200	4,608	
生コンクリート 高炉	24-12-40	m ³	10.2	19,700	200,940	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	無	日	0.06	82,810	4,968	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	384	3,840	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		508	
計					219,700	
単価					21,970	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	122,100
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	68,000	70,040			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	52,000	52,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					122,100			
単価					122,100	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t		1	120,000
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	66,000	67,980	
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	52,000	52,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		20	
計					120,000	
単価					120,000	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	121,100
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 D29~32	t	1.03	67,000	69,010			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	52,000	52,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		90			
計						121,100		
単価						121,100	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	163,300
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	SR235 径9	t	1.03	108,000	111,240			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	52,000	52,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					163,300			
単価					163,300	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1.4	22,400	31,360	
型わく工		人	1.3	23,300	30,290	
とび工		人	3.3	23,700	78,210	
普通作業員		人	3.3	19,200	63,360	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	39,600	19,800	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		73,580	
計					296,600	
単価					2,966	円/空m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	2.1	22,400	47,040	
型わく工		人	2.7	23,300	62,910	
とび工		人	4.2	23,700	99,540	
普通作業員		人	6	19,200	115,200	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.2	39,600	47,520	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		122,790	
計					495,000	
単価					4,950	円/空m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	3,829
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	22,400	31,360		
	とび工		人	7.7	23,700	182,490		
	普通作業員		人	1.2	19,200	23,040		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	39,600	55,440		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		90,570		
	計					382,900		
	単価					3,829	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	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 1箇所 III型 19m以下	単位	枚			10	44,050
土木一般世話役		人	0.909	22,400		20,361	
とび工		人	1.818	23,700		43,086	
普通作業員		人	0.909	19,200		17,452	
溶接工		人	1.818	24,100		43,813	
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 III型	日	0.909	266,300		242,066	
継施工費	III型	箇所	10	6,640		66,400	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1			7,322	
計						440,500	
単価						44,050	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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 油圧式235kW 19m以下					10		8,227
土木一般世話役		人	0.263	22,400		5,891		
とび工		人	0.526	23,700		12,466		
普通作業員		人	0.263	19,200		5,049		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	日	0.263	223,200		58,701		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			163		
計						82,270		
単価						8,227	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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		4,379
溶接工		人		0.13	24,100	3,133		
普通作業員		人		0.04	19,200	768		
酸素	ボンベ	m ³		0.63	252	158		
アセチレン	ボンベ	k g		0.26	1,220	317		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式		1		3		
計						4,379		
単価						4,379	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 16m/枚 129日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	22,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.96	10,320	9,907			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.96	12,600	12,096			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					22,010			
単価					22,010	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	10	26,230	262,300	41,920
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	26,230	262,300	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	15,690	156,900	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					419,200	
単価					41,920	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 78日 無 有 1回/現場 有 1回/現場 有 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	33,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	8,580	8,580			
H形鋼（山留主部材）	修理費及び損耗費	t	1	7,600	7,600			
H形鋼（副部材A）		t	0.22	27,534	6,057			
H形鋼（副部材A）	修理費及び損耗費	t	0.22	8,510	1,872			
H形鋼（副部材B）	修理費及び損耗費	t	0.04	223,000	8,920			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					33,030			
単価					33,030	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

汚濁防止フェンス	撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	21,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚濁防止フェンス設置・撤去	撤去	m	100	1,017	101,700			
汚濁防止フェンス	連続φ300(浮力58N/m以上)1m×20m	m	100	18,970	1,897,000			
アンカー工 10%		式	1		189,700			
諸雑費(まるめ)		式	1		600			
計					2,189,000			
単価					21,890	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

汚濁防止フェンス	撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	25,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚濁防止フェンス設置・撤去	撤去	m	100	1,017	101,700			
汚濁防止フェンス	連続φ300(浮力58N/m以上)2m×20m	m	100	22,433	2,243,300			
アンカー工 10%		式	1		224,330			
諸雑費(まるめ)		式	1		670			
計					2,570,000			
単価					25,700	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	576.5	
土木一般世話役		人	0.069	22,400		1,545		
特殊作業員		人	0.069	19,400		1,338		
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	41,770		2,882		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						5,765		
単価						576.5	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	摘要
大型土のう工	設置 6m以下					10	1,223
土木一般世話役		人	0.116	22,400		2,598	
特殊作業員		人	0.116	19,400		2,250	
普通作業員		人	0.116	19,200		2,227	
バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	日	0.116	44,420		5,152	
諸雑費（まるめ）		式	1			3	
計						12,230	
単価						1,223	円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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		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	13,600	13,600		13,600
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					13,600		
単価					13,600	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	340,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2.7	19,400	52,380		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	39,600	55,440		
	運搬費等率 216%		式	1		232,891		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		89		
	計					340,800		
	単価					340,800	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	789,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	19,400	106,700		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	39,600	59,400		
	運搬費等率 375%		式	1		622,875		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		25		
	計					789,000		
	単価					789,000	円/回	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 8.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基本運賃区分A	製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350	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	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						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
	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	3,000
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					3,000	
	単価					3,000	円/t

参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	排出ガス対策型（第1次）最大溶接電流300A	単位	日	数量	単価	金額	単価	5,888
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	32	114	3,648			
電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	排出ガス対策型（第1次） 最大溶接電流300A	日	1	2,240	2,240			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,888			
単価					5,888	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
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 IIIw型					1		266,300
運転手（特殊）		人		1	20,100	20,100		
軽油	1. 2号	L		523	114	59,622		
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） 振り子式 473kN	供用日		1.3	86,100	111,930		
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	57,400	74,620		
諸雑費（まるめ）		式		1		28		
計						266,300		
単価						266,300	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m ³	無					1	82,810	
運転手（特殊）		人	1	20,100	20,100			
軽油	1.2号	L	82	114	9,348			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	供用日	1.03	51,800	53,354			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						82,810		
単価						82,810	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	266,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,100	20,100			
軽油	1. 2号	L	523	114	59,622			
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） 振り子式 473kN	供用日	1.3	86,100	111,930			
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	57,400	74,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		28			
計						266,300		
単価						266,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
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）	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	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	20,100	20,100		
軽油	1. 2号	L	570	114	64,980		
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） 振り子式 473kN	供用日	1.2	86,100	103,320		
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） 25t吊	供用日	1.2	29,000	34,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					223,200		
単価					223,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	26,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	22,400	38,080			
とび工		人	3.2	23,700	75,840			
溶接工		人	1.7	24,100	40,970			
普通作業員		人	1.7	19,200	32,640			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	39,600	67,320			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,450			
計					262,300			
単価					26,230	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	15,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	22,400	22,400		
	とび工		人	1.9	23,700	45,030		
	溶接工		人	1	24,100	24,100		
	普通作業員		人	1	19,200	19,200		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	39,600	39,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,570		
	計					156,900		
	単価					15,690	円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	汚濁防止フェンス設置・撤去	撤去	単位	m	数量	100	単価	1,017
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	22,400	20,160			
普通作業員		人	2.2	19,200	42,240			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.9	40,380	36,342			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		2,958			
計					101,700			
単価					1,017	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	41,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,100	20,100			
軽油	1. 2号	L	74	114	8,436			
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	10,500	13,230			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					41,770			
単価					41,770	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	44,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,100	20,100			
軽油	1. 2号	L	88	114	10,032			
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	10,500	14,280			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					44,420			
単価					44,420	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	40,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,100	20,100		
軽油	1. 2号	L	83	114	9,462		
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	1.03	10,500	10,815		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					40,380		
単価					40,380	円/日	