

令和5年3月28日（令和5年5月18日）

米原バイパス佐和山高架橋下部工事 【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

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	米原バイパス佐和山高架橋下部工事
工事地名	滋賀県彦根市佐和山町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 1月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3220030012	1 4) 単価適用年月	2023年 3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 3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	326日間 自 令和 5年 3月29日 (当初) 至 令和 6年 2月17日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	彦根市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 8 号	2 2) 処 分 費 等	30,550
		2 3) 公 告 日	令和 5年 1月20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	米原バイパス佐和山高架橋下部工事 (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	
橋梁下部		式	1		118,659,731				
道路土工		式	1		1,239,870				
残土処理工		式	1		1,239,870				
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,100	120.1	132,110			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	980	1,028	1,007,440			単-2号	
土砂等運搬	軟岩	m3	80	1,254	100,320			単-3号	
橋台工		式	1		48,495,295				
作業土工		式	1		1,220,906				
床掘り	土砂	m3	1,200	329.8	395,760			単-4号	
埋戻し	土砂	m3	770	959.8	739,046			単-5号	
基面整正		m2	200	430.5	86,100			単-6号	
場所打杭工		式	1		22,916,731				

設計内訳書

工事名	米原バイパス佐和山高架橋下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
場所打杭 (A1橋台)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 13.5m	本	8	1,805,000	14,440,000			単-7号	
場所打杭 (A2橋台)	杭径 1000mm 杭長(設計長) 12.5m	本	6	1,399,000	8,394,000			単-8号	
積込(ルース)	土砂	m3	190	205.6	39,064			単-9号	
積込(コンクリート殻)	コンクリート殻(無筋)	m3	13	1,103	14,339			単-10号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	13	1,081	14,053			単-11号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	13	1,175	15,275			単-12号	
橋台躯体工(構造物単位) (A1橋台)		式	1		15,239,510				
逆T式橋台 (躯体)	7m以上9m未満 210m3以上 310m3未満 24-12-25 (20)(高炉)	m3	169	39,250	6,633,250			単-13号	
逆T式橋台 (フーチング)	7m以上9m未満 210m3以上 310m3未満 24-12-40 (高炉)	m3	127	39,250	4,984,750			単-14号	
鉄筋	SD345 D13	t	4.96	173,300	859,568			単-15号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	14.38	171,900	2,471,922			単-16号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	1.7	170,600	290,020			単-17号	

設計内訳書

工事名	米原バイパス佐和山高架橋下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
橋台躯体工(構造物単位) (A2橋台)		式	1		8,717,978				
逆T式橋台 (躯体)	5m未満 140m3以上260m 3未満 24-12-25(20)(高炉)	m3	68	37,360	2,540,480			単-18号	
逆T式橋台 (フーチング)	5m未満 140m3以上260m 3未満 24-12-40(高炉)	m3	101	37,360	3,773,360			単-19号	
鉄筋	SD345 D13	t	2.16	174,900	377,784			単-20号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	10.7	172,000	1,840,400			単-21号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	1.09	170,600	185,954			単-22号	
表面保護工		式	1		350,880				
含浸材塗布	シン系含浸材	m2	160	2,193	350,880			単-23号	
裏込め排水工		式	1		49,290				
透水材	50×300	m	35	1,192	41,720			単-24号	
水抜きパイプ	VP φ75	m	10	757	7,570			単-25号	
RC橋脚工		式	1		48,225,826				

設計内訳書

工事名	米原バイパス佐和山高架橋下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
作業土工		式	1		597,915				
床掘り	土砂	m3	650	330.2	214,630			単-26号	
埋戻し	土砂	m3	350	959.8	335,930			単-27号	
基面整正		m2	110	430.5	47,355			単-28号	
場所打杭工		式	1		29,742,955				
場所打杭 (P1橋脚)	杭径 1000mm 杭長(設計長) 14m	本	10	1,554,000	15,540,000			単-29号	
場所打杭 (P2橋脚)	杭径 1000mm 杭長(設計長) 17.5m	本	8	1,764,000	14,112,000			単-30号	
積込(ルーズ)	土砂	m3	230	205.6	47,288			単-31号	
積込(コンクリート殻)	コンクリート殻(無筋)	m3	13	1,103	14,339			単-32号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	13	1,081	14,053			単-33号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	13	1,175	15,275			単-34号	
橋脚躯体工(構造物単位) (P1橋脚)		式	1		11,262,073				

設計内訳書

工事名	米原バイパス佐和山高架橋下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
壁式橋脚 (柱)	5m以上15m未満 100m3 以上280m3未満 24-12- 25(20)(高炉)	m3	86	38,760	3,333,360			単-35号	
壁式橋脚 (フーチング)	5m以上15m未満 100m3 以上280m3未満 24-12- 40(高炉)	m3	125	38,760	4,845,000			単-36号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.05	171,600	8,580			単-37号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	14.99	175,100	2,624,749			単-38号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	2.64	170,600	450,384			単-39号	
橋脚躯体工 (P2橋脚)		式	1		6,622,883				
基礎材	再生クラッシュラン40~0 17. 5cmを超え20.0cm以下	m2	52	1,445	75,140			単-40号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 1 0 c m	m2	52	2,962	154,024			単-41号	
コンクリート (躯体)	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	37	24,460	905,020			単-42号	
コンクリート (フーチング)	24-12-40(高炉) 一般 養生 コンクリート夜間割増 無	m3	98	24,460	2,397,080			単-43号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.05	171,600	8,580			単-44号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	3.78	173,800	656,964			単-45号	

設計内訳書

工事名	米原バイパス佐和山高架橋下部工事 (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	SD345 D29～32	t	8.75	176,100	1,540,875			単-46号	
型枠	一般型枠	m2	100	8,852	885,200			単-47号	
仮設工		式	1		20,698,740				
土留・仮締切工		式	1		18,888,960				
鋼矢板 (A1橋台)	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 9m 平均鋼矢板引抜長 9m	枚	180	41,580	7,484,400			単-48号	
鋼矢板 (P1橋脚)	IV型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 11 .5m 平均鋼矢板引抜 長 11.5m	枚	108	43,650	4,714,200			単-49号	
鋼矢板 (P2橋脚)	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 9m 平均鋼矢板引抜長 9m	枚	102	22,420	2,286,840			単-50号	
鋼矢板 (A2橋台)	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 9m 平均鋼矢板引抜長 9m	枚	120	22,180	2,661,600			単-51号	
頭部連結材	[-200×80×7.5×11	t	10	169,600	1,696,000			単-52号	
現場発生品運搬	頭部連結材	回	4	11,480	45,920			単-53号	

設計内訳書

工事名	米原バイパス佐和山高架橋下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	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	
交通管理工		式	1		1,809,780				
交通誘導警備員		人日	139	13,020	1,809,780			単-54号	
直接工事費		式	1		118,659,731				
共通仮設費		式	1		18,632,340				
共通仮設費		式	1		6,885,340				
運搬費		式	1		5,704,040				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,675,000	3,350,000			単-55号	
仮設材運搬費		t	201.2	11,700	2,354,040			単-56号	
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-57号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,126,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,747,000				

設計内訳書

工事名	米原バイパス佐和山高架橋下部工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
純工事費		式	1		137,292,071	橋梁下部			
現場管理費		式	1		39,526,000				
工事原価		式	1		176,818,071				
一般管理費等		式	1		28,111,929				
工事価格		式	1		204,930,000				
消費税相当額		式	1		20,493,000				
工事費計		式	1		225,423,000				

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	120.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	120.1	120.1		
計						120.1		
単価						120.1	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2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	1,028
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	m 3	1	1,028	1,028		
計						1,028		
単価						1,028	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,254
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) 軟岩 無し 5.5km以下	m 3	1	1,254	1,254		
計						1,254		
単価						1,254	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1,200	単価	329.8
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	490	299	146,510		
床掘り		土砂 標準 自立式 有り	m 3	710	351	249,210		
計						395,720		
単価						329.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	959.8
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	959.8	959.8		
計						959.8		
単価						959.8	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	430.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	430.5	430.5		
計						430.5		
単価						430.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	場所打杭 (A1橋台)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 13.5m	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,805,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
全回転式オールケーシング工	1,200mm 10.33m 5.57m 0m 0m 13.5m 生コンクリート各種	本	1	1,264,000	1,264,000				
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.01	160,000	1,600				
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.69	158,000	109,020				
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.71	159,000	271,890				
杭頭処理	1,200mm	本	1	23,930	23,930				
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0	t	0.083	122,000	10,126				
補強リッパ 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	7	7,200	50,400				
補強リッパ 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	200	100	20,000				
補強用固定リッパホルト	鉄筋D32用(ナット2個含む)	個	100	270	27,000				
重ね継手用ホルト	鉄筋D32用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	56	470	26,320				
計					1,804,286				

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	場所打杭 (A2橋台)	杭径 1000mm 杭長(設計長) 12.5m	単位	本	数量	1	単価	1,399,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,000mm 13.11m 1.63m 0m 0m 12.5m 生コンクリート各種	本	1	1,072,000	1,072,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.01	160,000	1,600			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.37	158,000	58,460			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.97	159,000	154,230			
杭頭処理	1,000mm	本	1	19,800	19,800			
平鋼	S S 4 0 0 9 × 5 0 ~ 7 5	t	0.056	134,000	7,504			
補強リッパ 曲げ加工費	平鋼 20kg未満	本	6	5,300	31,800			
補強リッパ 穴あけ加工費	平鋼 穴1箇所	箇所	128	100	12,800			
補強用固定リッパ Uボルト	鉄筋D29用(ナット2個含む)	個	64	270	17,280			
重ね継手用Uボルト	鉄筋D29用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	48	470	22,560			
計					1,398,034			

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	205.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	205.6	205.6		
計						205.6		
単価						205.6	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	積込(コンクリート殻)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用	m3	1	1,103	1,103		
計						1,103		
単価						1,103	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1,081
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 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,081	1,081		
計						1,081		
単価						1,081	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,175	1,175		
計						1,175		
単価						1,175	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	逆T式橋台 (躯体)	7m以上9m未満 210m3以上310m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	39,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T式橋台		7m以上9m未満 210m3以上310m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m 3	1	39,250	39,250		
計						39,250		
単価						39,250	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	逆T式橋台 (フチク)	7m以上9m未満 210m3以上310m3未満 24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	39,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T式橋台		7m以上9m未満 210m3以上310m3未満 24-12-40(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m 3	1	39,250	39,250		
計						39,250		
単価						39,250	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	4.96	単価	173,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	4.96	171,600	851,136		
機械式鉄筋定着加工費	D13 1m以下		箇所	30	277	8,310		
計						859,446		
単価						173,300	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	14.38	単価	171,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	14.38	169,500	2,437,410		
機械式鉄筋定着加工費		D16 1m超え2m以下	箇所	40	322	12,880		
機械式鉄筋定着加工費		D16 2m超え3m以下	箇所	55	382	21,010		
計						2,471,300		
単価						171,900	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	170,600
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)	t	1	170,600	170,600			
計						170,600			
単価						170,600	円/t		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	逆T式橋台 (躯体)	5m未満 140m3以上260m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	37,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
逆T式橋台		5m未満 140m3以上260m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m3	1	37,360	37,360			
計						37,360			
単価						37,360	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	逆T式橋台 (7-チンク)	5m未満 140m3以上260m3未満 24-12-40(高炉)	単位	m3	数量				
						1			37,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	逆T式橋台	5m未満 140m3以上260m3未満 24-12-40(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m3	1	37,360	37,360			
	計					37,360			
	単価					37,360	円/m3		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量				
						2.16			174,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	2.16	171,600	370,656			
	機械式鉄筋定着加工費	D13 1m以下	箇所	25	277	6,925			
	計					377,581			
	単価					174,900	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	10.7	単価	172,000
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)	t	10.7	169,500	1,813,650		
機械式鉄筋定着加工費		D16 1m超え2m以下	箇所	40	322	12,880		
機械式鉄筋定着加工費		D16 2m超え3m以下	箇所	35	382	13,370		
計						1,839,900		
単価						172,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	170,600
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)	t	1	170,600	170,600		
計						170,600		
単価						170,600	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	含浸材塗布	ｼﾝ系含浸材	単位	m2	数量	1	単価	2,193
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含浸材塗布		無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.155kg	m 2	1	2,193	2,193		
計						2,193		
単価						2,193	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	透水材	50×300	単位	m	数量	1	単価	1,192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置		帯状	m	1	1,192	1,192		
計						1,192		
単価						1,192	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	水抜きパイプ	VP φ75	単位	m	数量	1	単価	757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	757	757		
計						757		
単価						757	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	650	単価	330.2
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	260	299	77,740		
床掘り		土砂 標準 自立式 有り	m 3	390	351	136,890		
計						214,630		
単価						330.2	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	959.8
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	959.8	959.8		
計						959.8		
単価						959.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	基面整正	単位	m2	数量	1	単価	430.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基面整正		m 2	1	430.5	430.5	
	計					430.5	
	単価					430.5	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	場所打杭 (P1橋脚)	杭径 1000mm 杭長(設計長) 14m	単位	本	数量	1	単価	1,554,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,000mm 15.13m 1.21m 0m 0m 14m 生コンクリート各種	本	1	1,131,000	1,131,000		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.01	160,000	1,600		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.41	158,000	64,780		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.42	159,000	225,780		
	杭頭処理	1,000mm	本	1	19,800	19,800		
	平鋼	SS400 12×50	t	0.067	135,000	9,045		
	補強リッパ 曲げ加工費	平鋼 20kg未満	本	7	5,300	37,100		
	補強リッパ 穴あけ加工費	平鋼 穴1箇所	箇所	160	100	16,000		
	補強用固定リッパホルト	鉄筋D32用(ナット2個含む)	個	80	270	21,600		
	重ね継手用ホルト	鉄筋D32用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	56	470	26,320		
	計					1,553,025		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	場所打杭 (P2橋脚)	杭径 1000mm 杭長(設計長) 17.5m	単位	本	数量	1	単価	1,764,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,000mm 16.99m 2.75m 0m 0m 17.5m 生コンクリート各種	本	1	1,288,000	1,288,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.01	160,000	1,600			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.86	158,000	135,880			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.07	159,000	170,130			
杭頭処理	1,000mm	本	1	19,800	19,800			
平鋼	SS400 12×50	t	0.096	135,000	12,960			
補強リッパ 曲げ加工費	平鋼 20kg未満	本	10	5,300	53,000			
補強リッパ 穴あけ加工費	平鋼 穴1箇所	箇所	192	100	19,200			
補強用固定リッパ Uボルト	鉄筋D25用(ナット2個含む)	個	20	260	5,200			
補強用固定リッパ Uボルト	鉄筋D29用(ナット2個含む)	個	76	270	20,520			
重ね継手用Uボルト	鉄筋D25用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	24	460	11,040			

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	場所打杭 (P2橋脚)	杭径 1000mm 杭長(設計長) 17.5m	単位	本	数量	1	単価	1,764,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重ね継手用ホルト	鉄筋D29用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	56	470	26,320			
計					1,763,650			
単価					1,764,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量		1	単価	205.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	205.6	205.6			
計						205.6			
単価						205.6	円/m3		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	積込(コンクリート殻)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	1,103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(コンクリート殻)		全ての費用	m3	1	1,103	1,103			
計						1,103			
単価						1,103	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1,081
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 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,081	1,081		
	計					1,081		
	単価					1,081	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,175	1,175		
	計					1,175		
	単価					1,175	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	壁式橋脚 (柱)	5m以上15m未満 100m3以上280m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	38,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
壁式橋脚		5m以上15m未満 100m3以上280m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m 3	1	38,760	38,760			
計						38,760			
単価						38,760	円/m3		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	壁式橋脚 (フーチング)	5m以上15m未満 100m3以上280m3未満 24-12-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	38,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
壁式橋脚		5m以上15m未満 100m3以上280m3未満 24-12-40(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m 3	1	38,760	38,760			
計						38,760			
単価						38,760	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	171,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	171,600	171,600		
計						171,600		
単価						171,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	14.99	単価	175,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	14.99	169,500	2,540,805		
機械式鉄筋定着加工費		D16 1m超え2m以下	箇所	50	322	16,100		
機械式鉄筋定着加工費		D22 2m超え3m以下	箇所	120	555	66,600		
計						2,623,505		
単価						175,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	170,600
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)	t	1	170,600	170,600		
計						170,600		
単価						170,600	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,445
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,445	1,445		
計						1,445		
単価						1,445	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	52	単価	2,962
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	5	28,100	140,500		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	4,496	13,488		
計						153,988		
単価						2,962	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	コンクリート (躯体)	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	24,460
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	1	24,460	24,460		
計						24,460		
単価						24,460	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	コンクリート (7-チンク*)	24-12-40(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 24,460
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	24,460	24,460	
計						24,460	
単価						24,460	円/m3

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価 171,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	171,600	171,600	
計						171,600	
単価						171,600	円/t

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量				
						3.78		単価	173,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.78	169,500	640,710			
	機械式鉄筋定着加工費	D16 1m超え2m以下	箇所	50	322	16,100			
	計					656,810			
	単価					173,800		円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量				
						8.75		単価	176,100
	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)	t	8.75	170,600	1,492,750			
	機械式鉄筋定着加工費	D29 2m超え3m以下	箇所	60	802	48,120			
	計					1,540,870			
	単価					176,100		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,852
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	m 2	1	8,852	8,852		
計						8,852		
単価						8,852	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	鋼矢板 (A1橋台)	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 9m 平均 鋼矢板引抜長 9m	単位	枚	数量	単価	金額	単価	41,580
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	180	13,210	2,377,800			
	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	180	7,640	1,375,200			
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上	回	1	99,990	99,990			
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	59,220	59,220			
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9.5m/枚 88日 無 有 3500円 無 1回	枚	60	11,450	687,000			
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9.5m/枚 195日 無 有 3500円 無 2回	枚	18	19,670	354,060			
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9.5m/枚 229日 無 有 3500円 無 3回	枚	102	24,810	2,530,620			
	計					7,483,890			
	単価					41,580		円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	鋼矢板 (P1橋脚)	IV型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 11.5m 平均鋼矢板引抜き長 11.5m	単位	枚	数量	108	単価	43,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IV型 12m以下	枚	108	16,830	1,817,640		
	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 12m以下	枚	108	9,180	991,440		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) IV型 陸上	回	1	99,990	99,990		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上	回	1	59,220	59,220		
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 12m/枚 60日 無有 3500円 無1回	枚	108	16,160	1,745,280		
	計					4,713,570		
	単価					43,650	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	鋼矢板 (P2橋脚)	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 9m 平均 鋼矢板引抜き長 9m	単位	枚	数量	102	単価	22,420
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	102	13,210	1,347,420		
	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	102	7,640	779,280		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上	回	1	99,990	99,990		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	59,220	59,220		
	計					2,285,910		
	単価					22,420	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	鋼矢板 (A2橋台)	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 9m 平均 鋼矢板引抜長 9m	単位	枚	数量	120	単価	22,180
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	120	13,210	1,585,200		
	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	120	7,640	916,800		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上	回	1	99,990	99,990		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	59,220	59,220		
	計					2,661,210		
	単価					22,180	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	頭部連結材	[-200×80×7.5×11	単位	t	数量		1	単価	169,600
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	1	47,540	47,540			
溝形鋼		大形 SS400 7.5×200×80	t	1	122,000	122,000			
計						169,540			
単価						169,600	円/t		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	現場発成品運搬	頭部連結材	単位	回	数量		1	単価	11,480
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4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 9.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	11,480	11,480			
計						11,480			
単価						11,480	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	13,020
	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	13,020	13,020			
	計					13,020			
	単価					13,020	円/人日		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		2	単価	1,675,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,058,000	1,058,000			
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローレン排ガ°ス3次70t)	回	1	2,291,000	2,291,000			
	計					3,349,000			
	単価					1,675,000	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56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 3.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	4,350	8,700		
	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					11,700		
	単価					11,700	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300		
	計					55,300		
	単価					55,300	円/工事	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	1,264,000
全回転式オールケーシング工	1,200mm 10.33m 5.57m 0m 0m 13.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量			1	
土木一般世話役		人	1.23	27,090		33,320		
とび工		人	1.23	26,565		32,674		
特殊作業員		人	1.23	24,675		30,350		
普通作業員		人	1.23	21,525		26,475		
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 10.33m 5.57m	日	1.23	266,300		327,549		
クローラクレーン運転	1,200mm 10.33m 5.57m	日	1.23	145,400		178,842		
バックホウ運転		日	1.23	33,760		41,524		
生コンクリート	30-18-20(高炉) C=350kg/m3以上	m ³	16.642	24,000		399,408		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1			193,858		
計						1,264,000		
単価						1,264,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t		1	160,000
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	112,000	115,360	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625	
諸雑費 (まるめ)		式	1		15	
計					160,000	
単価					160,000	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	158,000
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	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	110,000	113,300		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625		
諸雑費(まるめ)		式	1		75		
計					158,000		
単価					158,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t		1	159,000
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	111,000	114,330	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625	
諸雑費(まるめ)		式	1		45	
計					159,000	
単価					159,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	23,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	27,090	2,979			
特殊作業員		人	0.37	24,675	9,129			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.11	72,800	8,008			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,814			
計					23,930			
単価					23,930	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
全回転式オールケーシング工	1,000mm 13.11m 1.63m 0m 0m 12.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価 1,072,000
土木一般世話役		人	1.16	27,090	31,424	
とび工		人	1.16	26,565	30,815	
特殊作業員		人	1.16	24,675	28,623	
普通作業員		人	1.16	21,525	24,969	
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,000mm 13.11m 1.63m	日	1.16	266,300	308,908	
クローラクレーン運転	1,000mm 13.11m 1.63m	日	1.16	145,400	168,664	
バックホウ運転		日	1.16	33,760	39,161	
生コンクリート	30-18-20(高炉) C=350kg/m ³ 以上	m ³	10.701	24,000	256,824	
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		182,612	
計					1,072,000	
単価					1,072,000	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

杭頭処理	1,000mm	単位	本	数量	単価	金額	単価	19,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.09	27,090	2,438			
特殊作業員		人	0.31	24,675	7,649			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.09	72,800	6,552			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,161			
計					19,800			
単価					19,800	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	Co殻(無筋)	m ³	100	1,175	117,500		
計					117,500		
単価					1,175	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
逆T式橋台	7m以上9m未満 210m3以上310m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m ³	10			39,250
土木一般世話役		人	0.6	27,090	16,254	
特殊作業員		人	0.2	24,675	4,935	
型わく工		人	1.8	26,775	48,195	
とび工		人	0.5	26,565	13,282	
普通作業員		人	1.6	21,525	34,440	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	21,800	222,360	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	89,100	5,346	
雑工種 10%		式	1		12,245	
諸雑費(率+まるめ) 29%		式	1		35,443	
計					392,500	
単価					39,250	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	逆T式橋台	7m以上9m未満 210m3以上310m3未満 24-12-40(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	39,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.6	27,090	16,254				
特殊作業員		人	0.2	24,675	4,935				
型わく工		人	1.8	26,775	48,195				
とび工		人	0.5	26,565	13,282				
普通作業員		人	1.6	21,525	34,440				
生コンクリート 高炉	24-12-40	m ³	10.2	21,800	222,360				
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	無	日	0.06	89,100	5,346				
雑工種 10%		式	1		12,245				
諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		35,443				
計					392,500				
単価					39,250	円/m ³			

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	171,600
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	112,000	115,360		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		65		
計					171,600		
単価					171,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	169,500
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 D16~25	t	1.03	110,000	113,300		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費 (まるめ)		式	1		25		
計					169,500		
単価					169,500	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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)	単位	t	数量	1	単価	170,600
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	111,000	114,330		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費 (まるめ)		式	1		95		
計					170,600		
単価					170,600	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
逆T式橋台	5m未満 140m3以上260m3未満 24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m ³	10			37,360
土木一般世話役		人	0.5	27,090	13,545	
特殊作業員		人	0.2	24,675	4,935	
型わく工		人	1.7	26,775	45,517	
とび工		人	0.3	26,565	7,969	
普通作業員		人	1.5	21,525	32,287	
生コンクリート 高炉	24-12-25 (20)	m ³	10.2	21,800	222,360	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	89,100	5,346	
雑工種 12%		式	1		13,151	
諸雑費 (率+まるめ) 26%		式	1		28,490	
計					373,600	
単価					37,360	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
逆T式橋台	5m未満 140m3以上260m3未満 24-12-40(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m ³	10			37,360
土木一般世話役		人	0.5	27,090	13,545	
特殊作業員		人	0.2	24,675	4,935	
型わく工		人	1.7	26,775	45,517	
とび工		人	0.3	26,565	7,969	
普通作業員		人	1.5	21,525	32,287	
生コンクリート 高炉	24-12-40	m ³	10.2	21,800	222,360	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	89,100	5,346	
雑工種 12%		式	1		13,151	
諸雑費(率+まるめ) 26%		式	1		28,490	
計					373,600	
単価					37,360	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	含浸材塗布	無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.155kg	単位	m ²	数量	1	単価	2,193
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
含浸材塗布 昼間	時間制約無 固定足場	m ²	1	864	864			
表面含浸材	シン系	k g	0.155	8,580	1,329			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,193			
単価					2,193	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	透水材設置	带状	単位	m	数量	100	単価	1,192
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1.4	21,525	30,135		
	透水材	50×300	m	100	890	89,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		65		
	計					119,200		
	単価					1,192	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	1,131,000
全回転式オールケーシング工	1,000mm 15.13m 1.21m 0m 0m 14m 生コンクリート各種	単位	本	数量			1	
土木一般世話役		人	1.2	27,090		32,508		
とび工		人	1.2	26,565		31,878		
特殊作業員		人	1.2	24,675		29,610		
普通作業員		人	1.2	21,525		25,830		
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,000mm 15.13m 1.21m	日	1.2	266,300		319,560		
クローラクレーン運転	1,000mm 15.13m 1.21m	日	1.2	145,400		174,480		
バックホウ運転		日	1.2	33,760		40,512		
生コンクリート	30-18-20(高炉) C=350kg/m ³ 以上	m ³	11.985	24,000		287,640		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1			188,982		
計						1,131,000		
単価						1,131,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
全回転式オールケーシング工	1,000mm 16.99m 2.75m 0m 0m 17.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	1,288,000
土木一般世話役		人	1.32	27,090	35,758	
とび工		人	1.32	26,565	35,065	
特殊作業員		人	1.32	24,675	32,571	
普通作業員		人	1.32	21,525	28,413	
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,000mm 16.99m 2.75m	日	1.32	266,300	351,516	
クローラクレーン運転	1,000mm 16.99m 2.75m	日	1.32	145,400	191,928	
バックホウ運転		日	1.32	33,760	44,563	
生コンクリート	30-18-20(高炉) C=350kg/m ³ 以上	m ³	14.981	24,000	359,544	
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		208,642	
計					1,288,000	
単価					1,288,000	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
壁式橋脚	5m以上15m未満 100m3以上280m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m ³	10			38,760
土木一般世話役		人	0.6	27,090	16,254	
特殊作業員		人	0.2	24,675	4,935	
型わく工		人	1.8	26,775	48,195	
とび工		人	0.5	26,565	13,282	
普通作業員		人	1.6	21,525	34,440	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	21,800	222,360	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	89,100	5,346	
雑工種 6%		式	1		7,347	
諸雑費(率+まるめ) 29%		式	1		35,441	
計					387,600	
単価					38,760	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

壁式橋脚	5m以上15m未満 100m3以上280m3未満 24-12-40(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	38,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	27,090	16,254			
特殊作業員		人	0.2	24,675	4,935			
型わく工		人	1.8	26,775	48,195			
とび工		人	0.5	26,565	13,282			
普通作業員		人	1.6	21,525	34,440			
生コンクリート 高炉	24-12-40	m ³	10.2	21,800	222,360			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	89,100	5,346			
雑工種 6%		式	1		7,347			
諸雑費(率+まるめ) 29%		式	1		35,441			
計					387,600			
単価					38,760	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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			24,460
土木一般世話役		人	0.06	27,090	1,625	
特殊作業員		人	0.18	24,675	4,441	
普通作業員		人	0.24	21,525	5,166	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	21,800	222,360	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	89,100	5,346	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	502.3	5,023	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		639	
計					244,600	
単価					24,460	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	m ³	10			24,460
土木一般世話役		人	0.06	27,090	1,625	
特殊作業員		人	0.18	24,675	4,441	
普通作業員		人	0.24	21,525	5,166	
生コンクリート 高炉	24-12-40	m ³	10.2	21,800	222,360	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	89,100	5,346	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	502.3	5,023	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		639	
計					244,600	
単価					24,460	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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		13,210
土木一般世話役		人	0.357	27,090		9,671		
特殊作業員		人	0.357	24,675		8,808		
とび工		人	0.714	26,565		18,967		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.357	178,100		63,581		
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	83,490		29,805		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,268		
計						132,100		
単価						13,210	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	7,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.208	27,090	5,634			
特殊作業員		人	0.208	24,675	5,132			
とび工		人	0.417	26,565	11,077			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	178,100	37,044			
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	0.208	83,490	17,365			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		148			
計					76,400			
単価					7,640	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	概要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) III型 陸上	人					99,990	
土木一般世話役		人	0.29	27,090		7,856		
特殊作業員		人	0.29	24,675		7,155		
とび工		人	0.58	26,565		15,407		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	0.25	178,100		44,525		
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	83,490		25,047		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						99,990		
単価						99,990	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	引抜き III型 陸上					1	59,220	
土木一般世話役		人	0.19	27,090		5,147		
特殊作業員		人	0.19	24,675		4,688		
とび工		人	0.39	26,565		10,360		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	178,100		23,153		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブス対策型(第2次基準値)	日	0.19	83,490		15,863		
諸雑費 (まるめ)		式	1			9		
計						59,220		
単価						59,220	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.5m/枚 88日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	11,450
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	0.57	7,480	4,263			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.57	12,600	7,182			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					11,450			
単価					11,450	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.5m/枚 195日 無 有 3500円 無 2回	単位	枚	数量	1	単価	19,670
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	0.57	15,600	8,892			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.57	18,900	10,773			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					19,670			
単価					19,670	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
鋼矢板貨料 (普通鋼矢板)	III型 9.5m/枚 229日 無 有 3500円 無 3回	単位	枚	数量	1	単価 24,810
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.57	18,320	10,442	
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.57	25,200	14,364	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					24,810	
単価					24,810	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	16,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.455	27,090	12,325			
特殊作業員		人	0.455	24,675	11,227			
とび工		人	0.909	26,565	24,147			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) IV型	日	0.455	178,100	81,035			
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	0.455	83,490	37,987			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,579			
計					168,300			
単価					16,830	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	9,180
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 12m以下					10		
土木一般世話役		人	0.25	27,090		6,772		
特殊作業員		人	0.25	24,675		6,168		
とび工		人	0.5	26,565		13,282		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.25	178,100		44,525		
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	0.25	83,490		20,872		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			181		
計						91,800		
単価						9,180	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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) IV型 陸上					1	99,990	
土木一般世話役		人	0.29	27,090		7,856		
特殊作業員		人	0.29	24,675		7,155		
とび工		人	0.58	26,565		15,407		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IV型	日	0.25	178,100		44,525		
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	83,490		25,047		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						99,990		
単価						99,990	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上	単位				1	59,220
土木一般世話役		人	0.19	27,090		5,147	
特殊作業員		人	0.19	24,675		4,688	
とび工		人	0.39	26,565		10,360	
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.13	178,100		23,153	
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	0.19	83,490		15,863	
諸雑費 (まるめ)		式	1			9	
計						59,220	
単価						59,220	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 12m/枚 60日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	16,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.913	5,100	4,656			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.913	12,600	11,503			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					16,160			
単価					16,160	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	47,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	29,740	297,400			
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	17,800	178,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					475,400			
単価					47,540	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	13,020	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	1,058,000
特殊作業員		人	5.5	24,675		135,712		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600		62,400		
運搬費等率 434%		式	1			859,806		
諸雑費 (まるめ)		式	1			82		
計						1,058,000		
単価						1,058,000	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラクレーン排ガス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2,291,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	4.9	24,675	120,907		
	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3次基準値) 70 t吊	時間	11.9	22,460	267,274		
	運搬費等率 490%		式	1		1,902,086		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		733		
	計					2,291,000		
	単価					2,291,000	円/回	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						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 3.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価
					1		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	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						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		単価
					1		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	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	31,600	55,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 10.33m 5.57m	日	1		266,300	
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675	
軽油	1. 2号	L	82	135	11,070	
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	159,000	230,550	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					266,300	
単価					266,300	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,200mm 10.33m 5.57m	単位	日	数量	1	単価	145,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油	1. 2号	L	106	135	14,310			
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3次基準値）70t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		17			
計					145,400			
単価					145,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	33,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	24,675	19,740			
軽油	1. 2号	L	29	135	3,915			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1.6	6,310	10,096			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					33,760			
単価					33,760	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,000mm 13.11m 1.63m					1		266,300
運転手（特殊）		人		1	24,675	24,675		
軽油	1. 2号	L		82	135	11,070		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日		1.45	159,000	230,550		
諸雑費（まるめ）		式		1		5		
計						266,300		
単価						266,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,000mm 13.11m 1.63m	単位	日	数量	1	単価	145,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油	1. 2号	L	106	135	14,310			
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3次基準値）70t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		17			
計					145,400			
単価					145,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	89,100
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油	1. 2号	L	82	135	11,070			
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				1	
計							89,100	
単価							89,100	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,000mm 15.13m 1.21m	日	1			266,300
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675	
軽油	1. 2号	L	82	135	11,070	
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	159,000	230,550	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					266,300	
単価					266,300	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,000mm 15.13m 1.21m	単位	日	数量	1	単価	145,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油	1. 2号	L	106	135	14,310			
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3次基準値）70 t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		17			
計					145,400			
単価					145,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,000mm 16.99m 2.75m						1	266,300
運転手（特殊）		人		1	24,675	24,675		
軽油	1. 2号	L		82	135	11,070		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日		1.45	159,000	230,550		
諸雑費（まるめ）		式		1			5	
計							266,300	
単価							266,300	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,000mm 16.99m 2.75m	単位	日	数量	1	単価	145,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油	1. 2号	L	106	135	14,310			
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3次基準値）70 t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		17			
計					145,400			
単価					145,400	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m ³	数量	10	単価	502.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.05	27,090	1,354		
普通作業員		人	0.13	21,525	2,798		
諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		871		
計					5,023		
単価					502.3	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	178,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	202	135	27,270		
	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		30		
計						178,100		
単価						178,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	83,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油	1. 2号	L	107	135	14,445			
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		0			
計					83,490			
単価					83,490	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	178,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	202	135	27,270			
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		30			
計					178,100			
単価					178,100	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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) IV型	単位	日	数量	1	単価	178,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	202	135	27,270			
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		30			
計					178,100			
単価					178,100	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	単位	日	数量	1	単価	178,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	202	135	27,270		
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		30		
計						178,100		
単価						178,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	29,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	27,090	46,053			
とび工		人	3.2	26,565	85,008			
溶接工		人	1.7	29,610	50,337			
普通作業員		人	1.7	21,525	36,592			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.7	41,600	70,720			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,690			
計					297,400			
単価					29,740	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	17,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	27,090	27,090			
とび工		人	1.9	26,565	50,473			
溶接工		人	1	29,610	29,610			
普通作業員		人	1	21,525	21,525			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		7,702			
計					178,000			
単価					17,800	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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3次基準値）70 t吊	単位	時間	数量	1	単価	22,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	24,675	4,194			
軽油	1. 2号	L	16	135	2,160			
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3次基準値）70 t吊	時間	1	16,100	16,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					22,460			
単価					22,460	円/時間		