

契約年月日（単価合意日）

令和4年11月21日（令和4年11月24日）

豊岡道路佐野橋上部工事

【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	豊岡道路佐野橋上部工事
工事地名	兵庫県豊岡市佐野地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年10月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 9月
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5022030011	1 4) 単価適用年月	2022年10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	2022年10月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	P C 橋工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	240日間 自 令和 4年11月22日 (当初) 至 令和 5年 7月19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	豊岡道路	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 4年 9月 2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	豊岡道路佐野橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
コンクリート橋上部		式	1		72,892,275				
PCホーシラフ橋工		式	1		63,874,313				
架設支保工(固定)		式	1		5,470,594				
支保工基礎	鋼矢板Ⅲ型	m2	398	3,653	1,453,894			単-1号	
支保	支保耐力 28.6kN/m2	空m3	900	4,463	4,016,700			単-2号	
支承工		式	1		18,476,660				
ゴム支承	PCホーシラフ橋 最大反力 2280kN (固定側)	個	3	3,522,000	10,566,000			単-3号	
ゴム支承	PCホーシラフ橋 最大反力 2280kN (可動側)	個	3	2,633,000	7,899,000			単-4号	
補強格子鉄筋	SD295 D10	t	0.11	106,000	11,660			単-5号	
PCホーシラフ製作工		式	1		39,927,059				
円筒型枠		m	195	27,310	5,325,450			単-6号	
鉄筋	SD345 D13	t	15.19	286,900	4,358,011			単-7号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路佐野橋上部工事 (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 D16～25	t	7.18	284,600	2,043,428			単-8号	
コンクリート	36-12-25(20)(早強)	m3	273	53,490	14,602,770			単-9号	
PCケーブル	マルチストラットシステム 3200kN型(12S15.2)	m	796	11,950	9,512,200			単-10号	
PC緊張	片締め マルチストラットシステム 3200kN型(12S15.2)	ケーブル	28	145,900	4,085,200			単-11号	
橋梁付属物工		式	1		7,975,956				
伸縮装置工		式	1		3,615,480				
鋼・ゴム製伸縮装置	遊間50mm(伸縮量20mm)	m	12.1	142,200	1,720,620			単-12号	
鋼・ゴム製伸縮装置	遊間50mm(伸縮量40mm)	m	12.1	156,600	1,894,860			単-13号	
排水装置工		式	1		638,404				
排水桝	FRP製 400×654	箇所	1	89,300	89,300			単-14号	
床版排水材	VP40A L=340mm	箇所	2	20,700	41,400			単-15号	
排水管	SUS304 φ202	m	5	95,800	479,000			単-16号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路佐野橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
コンクリートアンカーボルト設置	M12×100 メッキ	本	24	1,196	28,704			単-17号	
壁高欄工		式	1		2,067,480				
コンクリート	24-12-25(20) (普通)	m3	18	26,440	475,920			単-18号	
鉄筋	SD345 D13	t	2.62	229,000	599,980			単-19号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.26	254,000	66,040			単-20号	
型枠		m2	110	8,414	925,540			単-21号	
検査路工		式	1		1,075,892				
検査路	溶融亜鉛メッキ	t	0.5	2,065,000	1,032,500			単-22号	
コンクリートアンカー	M16×120 メッキ	本	32	1,356	43,392			単-23号	
情報管路工		式	1		578,700				
電線管支持金具設置	溶融亜鉛メッキ H1.31m W 0.425m	組	15	38,580	578,700			単-24号	
表面保護工		式	1		607,296				

設計内訳書

工事名	豊岡道路佐野橋上部工事 (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	
コンクリート表面保護工		式	1		607,296				
表面保護	シリコン系表面含浸材	m2	192	3,163	607,296			単-25号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		434,710				
橋梁足場工		式	1		434,710				
側部足場		m	58	7,495	434,710			単-26号	
橋梁下部		式	1		12,700,137				
道路土工		式	1		1,316,785				
掘削工		式	1		57,826				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	290	199.4	57,826			単-27号	
路体盛土工		式	1		590,341				
橋台背面盛土		m3	310	201.1	62,341			単-28号	
土材料	再生クワッシュアソ RC-40	m3	220	2,400	528,000			単-29号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路佐野橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
路床盛土工		式	1		446,320				
路床盛土	再生クワッチャラン RC-40	m3	140	3,188	446,320			単-30号	
残土処理工		式	1		222,298				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=6.5km以下 DID無	m3	150	1,150	172,500			単-31号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=0.3km以下 DID無	m3	140	355.7	49,798			単-32号	
橋台工		式	1		7,762,048				
橋台躯体工		式	1		4,140,417				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	41	22,580	925,780			単-33号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.04	211,200	8,448			単-34号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.52	257,700	134,004			単-35号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.61	192,500	502,425			単-36号	
型枠		m2	150	8,414	1,262,100			単-37号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路佐野橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
支保	f ≤ 40kN/m ²	空m ³	30	4,371	131,130			単-38号	
足場	安全ネット必要	掛m ²	290	4,057	1,176,530			単-39号	
壁高欄工		式	1		464,840				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m ³	5	26,440	132,200			単-40号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.28	168,000	47,040			単-41号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.2	165,900	33,180			単-42号	
型枠		m ²	30	8,414	252,420			単-43号	
裏込め排水工		式	1		107,167				
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ50 ダブル・有孔管	m	23	4,169	95,887			単-44号	
透水材	厚30mm×幅400mm	m	5	2,256	11,280			単-45号	
橋台取付工		式	1		3,049,624				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m	18	9,679	174,222			単-46号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路佐野橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
コンクリートブロック積	控え35cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m2	82	26,070	2,137,740			単-47号	
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	46	7,747	356,362			単-48号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m3	2	55,850	111,700			単-49号	
足場	安全ネット必要	掛m2	80	3,370	269,600			単-50号	
踏掛版工		式	1		2,575,680				
踏掛版工		式	1		2,575,680				
踏掛版	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	48	53,660	2,575,680			単-51号	
仮設工		式	1		1,045,624				
仮排水路工		式	1		120,624				
暗渠排水管撤去	高密度ポリエチレン管 φ800	m	48	2,513	120,624			単-52号	
交通管理工		式	1		925,000				
交通誘導警備員		人日	74	12,500	925,000			単-53号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路佐野橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
直接工事費		式	1		85,592,412				
共通仮設費		式	1		13,345,675				
共通仮設費		式	1		1,380,675				
運搬費		式	1		353,925				
仮設材運搬費		t	60.5	5,850	353,925			単-54号	
技術管理費		式	1		153,750				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-55号	
モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費		式	1		103,000			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		873,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,965,000				
純工事費		式	1		98,938,087				
現場管理費		式	1		25,627,000				

設計内訳書

工事名		豊岡道路佐野橋上部工事				(当 初)		事業区分 工事区分		道路新設・改築 コンクリート橋上部	
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		
工事原価			式	1		124,565,087					
一般管理費等			式	1		20,734,913					
工事価格			式	1		145,300,000					
消費税相当額			式	1		14,530,000					
工事費計			式	1		159,830,000					

一式当たり内訳書

モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費		試料	1	103,000	103,000			
合計					103,000			

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	支保工基礎	鋼矢板III型	単位	m2	数量	単価	金額	単価	3,653
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎用鋼材設置・撤去		設置・撤去 標準(1.0)	m 2	398	2,150	855,700			
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)		撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板III型 90日 1回 3500円 無	t	30.2	19,800	597,960			
計						1,453,660			
単価						3,653	円/m2		

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	支保	支保耐力 28.6kN/m2	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	4,463
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
くさび結合支保設置・撤去工		設置・撤去 19.6(2.0)以上 29.4(3.0)未満 1.2を超え 3.6m以下 スラブ・ホースラブ 橋 70m未満 280円	空m 3	1	4,463	4,463			
計						4,463			
単価						4,463	円/空m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	ゴム支承	PCホーラスラブ橋 最大反力2280kN (固定側)	単位	個	数量	1	単価	3,522,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承工 (ポストテンション場所打ホーラスラブ橋工)		0.27m3/個 標準(1.0)	個	1	3,522,000	3,522,000		
計						3,522,000		
単価						3,522,000	円/個	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	ゴム支承	PCホーラスラブ橋 最大反力2280kN (可動側)	単位	個	数量	1	単価	2,633,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承工 (ポストテンション場所打ホーラスラブ橋工)		0.136m3/個 標準(1.0)	個	1	2,633,000	2,633,000		
計						2,633,000		
単価						2,633,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	補強格子鉄筋	SD295 D10	単位	t	数量	1	単価	106,000
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		SD295 D10	t	1	106,000	106,000		
計						106,000		
単価						106,000	円/t	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	円筒型枠		単位	m	数量	1	単価	27,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円筒型枠材料費			m	1	27,310	27,310		
計						27,310		
単価						27,310	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	286,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工		SD345 D13	t	1	286,900	286,900			
計						286,900			
単価						286,900	円/t		

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	284,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工		SD345 D16~25	t	1	284,600	284,600			
計						284,600			
単価						284,600	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一9号	コンクリート	36-12-25(20)(早強)	単位	m3	数量		単価	
						1		53,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工		36-12-25(20)(早強) 一般養生	m3	1	53,490	53,490		
計						53,490		
単価						53,490	円/m3	

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一10号	PCケーブル	マルチストラットシステム 3200kN型(12S15.2)	単位	m	数量		単価	
						1		11,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル工		マルチストラットシステム 3200kN型(12S15.2)	m	1	11,950	11,950		
計						11,950		
単価						11,950	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	鋼・ゴム製伸縮装置	遊間50mm(伸縮量20mm)	単位	m	数量	12.1	単価	142,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	m	12.1	140,100	1,695,210			
シール材	シリコーン系 プライマー含む	L	4.8	4,840	23,232			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	4.8	380	1,824			
計					1,720,266			
単価					142,200	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	鋼・ゴム製伸縮装置	遊間50mm(伸縮量40mm)	単位	m	数量	12.1	単価	156,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	m	12.1	154,500	1,869,450			
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	4.8	4,840	23,232			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	4.8	380	1,824			
計					1,894,506			
単価					156,600	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	排水桝	FRP製 400×654	単位	箇所	数量		1	単価	89,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水桝A (材料費)			箇所	1	83,400	83,400			
排水桝		排水桝A	箇所	1	5,899	5,899			
計						89,299			
単価						89,300	円/箇所		

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	床版排水材	VP40A L=340mm	単位	箇所	数量		10	単価	20,700
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-40	m	3.4	267	907.8			
床版水抜き管		φ42.7 330mm スプリングフィルター、固定金具、排水キャップ 含む	組	10	20,600	206,000			
計						206,907.8			
単価						20,700	円/箇所		

1次単価表

							単価使用年月	2022.10	
							歩掛使用年月	2022.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	排水管	SUS304 φ202	単位	m	数量		1	単価	95,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管設置		有り							
			m	1	4,154	4,154			
排水管(材料費)			m	1	91,640	91,640			
計						95,794			
単価						95,800	円/m		

							単価使用年月	2022.10	
							歩掛使用年月	2022.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	コンクリートアンカーボルト設置	M12×100 メッキ	単位	本	数量		1	単価	1,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートアンカーボルト設置		有り							
			本	1	1,093	1,093			
コンクリートアンカー		M12×100 メッキ	本	1	103	103			
計						1,196			
単価						1,196	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	コンクリート	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量			単価	
						1			26,440
	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 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	26,440	26,440			
	計					26,440			
	単価					26,440	円/m3		

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						2.61			229,000
	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	1.5	168,000	252,000			
	鉄筋工	SD345 D13	t	1.11	311,200	345,432			
	計					597,432			
	単価					229,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	単価	金額	単価	254,000
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	0.1	165,900		16,590		
鉄筋工		SD345 D16~25	t	0.16	309,000		49,440		
計							66,030		
単価							254,000	円/t	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	型枠		単位	m2	数量	単価	金額	単価	8,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,414		8,414		
計							8,414		
単価							8,414	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	検査路	溶融亜鉛メッキ	単位	t	数量	単価	金額	単価	2,065,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
検査路		梯子、転落防止リック、梯子支持金具含む	式		1		921,200		
検査路架設工		ボルト組立式	t		0.5	222,000	111,000		
計							1,032,200		
単価							2,065,000	円/t	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	コンクリートアンカー	M16×120 メッキ	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,356
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト設置工			本		1	1,166	1,166		
コンクリートアンカー		M16×120 メッキ	本		1	190	190		
計							1,356		
単価							1,356	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	電線管支持金具設置	溶融亜鉛メッキ H1.31m W0.425m	単位	組	数量	1	単価	38,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電線管支持金具設置	H1.31m W0.425m	組	1	13,770	13,770		
	添架物支持金具	溶融亜鉛メッキ H1.31m W0.425m	個	1	24,600	24,600		
	コンクリートアンカー	M12×100 メッキ	本	2	103	206		
	計					38,576		
	単価					38,580	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	表面保護	ｼﾝｼ系表面含浸材	単位	m2	数量	1	単価	3,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易清掃		無し 無し 有 (最大作業高11m未満)	m 2	1	422	422		
含浸材塗布		無し 無し 有 (最大作業高11m未満) 表面含浸材(kg) 0.2kg	m 2	1	2,741	2,741		
計						3,163		
単価						3,163	円/m2	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	側部足場		単位	m	数量	1	単価	7,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側部足場 (スラブ桁橋)		標準以外 0.9箇月	m	1	7,495	7,495		
計						7,495		
単価						7,495	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	199.4
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	199.4	199.4		
計						199.4		
単価						199.4	円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	橋台背面盛土		単位	m3	数量	1	単価	201.1
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	201.1	201.1		
計						201.1		
単価						201.1	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	土材料	再生クラッシャーラン RC-40	単位	m3	数量		単価	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1	2,400	2,400		
計						2,400		
単価						2,400	円/m3	

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	路床盛土	再生クラッシャーラン RC-40	単位	m3	数量		単価	3,188
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	307.4	307.4		
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1.2	2,400	2,880		
計						3,187.4		
単価						3,188	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=6.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下	m3	1	1,150	1,150		
	計					1,150		
	単価					1,150	円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=0.3km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	355.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m3	1	355.7	355.7		
	計					355.7		
	単価					355.7	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.10	
							歩掛使用年月	2022.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	22,580
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	22,580	22,580			
計						22,580			
単価						22,580	円/m3		

							単価使用年月	2022.10	
							歩掛使用年月	2022.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量		1	単価	211,200
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) 補正無(一般構造物)	t	1	211,200	211,200			
計						211,200			
単価						211,200	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.52	単価	257,700
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	0.52	168,000	87,360		
機械式鉄筋定着加工費		D13 0<L≦1m以下	箇所	176	265	46,640		
計						134,000		
単価						257,700	円/t	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	2.61	単価	192,500
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	2.61	165,900	432,999		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D25+D25 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	136	509	69,224		
計						502,223		
単価						192,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	型枠		単位	m ²	数量		1	単価	8,414
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	8,414	8,414			
計						8,414			
単価						8,414	円/m ²		

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	支保	f ≤ 40kN/m ²	単位	空m ³	数量		1	単価	4,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V ≤ 40空m ³ f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	空m ³	1	4,371	4,371			
計						4,371			
単価						4,371	円/空m ³		

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,057
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	4,057	4,057		
計						4,057		
単価						4,057	円/掛m2	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,440
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 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	26,440	26,440		
計						26,440		
単価						26,440	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	168,000
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	168,000	168,000			
計						168,000			
単価						168,000	円/t		

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	165,900
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	1	165,900	165,900			
計						165,900			
単価						165,900	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	型枠	名称	規格	単位	m2	数量	単価	金額	単価	摘要
			一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	1		8,414	8,414		8,414
		計						8,414		
		単価						8,414	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ50 タプル・有孔管	単位	m	数量	10	単価	4,169
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	10	853.3	8,533		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	2.5	8,282	20,705		
吸出し防止材設置			m ²	20	622.2	12,444		
計						41,682		
単価						4,169	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	透水材	厚30mm×幅400mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止材設置			m ²	0.4	5,640	2,256			
計						2,256			
単価						2,256		円/m	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	コンクリート ^ノ ロック基礎	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,679
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	1.363	71,010	96,786.63			
計						96,786.63			
単価						9,679		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	コンクリートブロック積	控え35cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m2	数量	1	単価	26,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m2	1	26,070	26,070		
計						26,070		
単価						26,070	円/m2	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7,747
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m3	1	7,747	7,747		
計						7,747		
単価						7,747	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	天端コンクリート	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m3	数量				
						2		単価	55,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m3	2	55,670	111,340			
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.18	1,912	344.16			
	計					111,684.16			
	単価					55,850		円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量				
						1		単価	3,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	掛m2	1	3,370	3,370			
	計					3,370			
	単価					3,370		円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	踏掛版	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量	1	単価	53,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	踏掛版	24-12-25(20)(高炉) 0.12t/m3以上0.14t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m3	1	53,660	53,660		
	計					53,660		
	単価					53,660	円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	暗渠排水管撤去	高密度ポリエチレン管 φ800	単位	m	数量	1	単価	2,513
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管撤去	波状管 800mm	m	1	2,513	2,513		
	計					2,513		
	単価					2,513	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人日	1	12,500		12,500	
	計						12,500	
	単価						12,500	円/人日

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54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 5.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350		4,350	
	仮設材等の積み、取卸し費	積み、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	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	1	単価	50,750
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	50,750	50,750		
計					50,750		
単価					50,750	円/工事	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

基礎用鋼材設置・撤去		設置・撤去 標準(1.0)	単位	m ²	数量	10	単価	2,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.08	24,360	1,948			
特殊作業員		人	0.4	21,315	8,526			
普通作業員		人	0.35	20,790	7,276			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.09	41,600	3,744			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					21,500			
単価					2,150	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ [※] 長以上 鋼矢板III型 90日 1回 3500円 無	単位	t		1	19,800
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	1	7,200	7,200	
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	12,600	12,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					19,800	
単価					19,800	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 19.6(2.0)以上 29.4(3.0)未満 1.2を超え 3.6m以下 スラブ・ホーシラブ橋 70m未満 280円	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	4,463
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.89	37,695	33,548				
橋りょう特殊工		人	3.68	30,030	110,510				
普通作業員		人	2.67	20,790	55,509				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.33	41,600	13,728				
くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	2,330	233,000				
諸雑費（まるめ）		式	1		5				
計					446,300				
単価					4,463	円/空m ³			

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支承工（ポストテンション場所打ホ ロースラブ橋工）	0.27m3/個 標準(1.0)	単位	個	数量	1	単価	3,522,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.333	37,695	12,552			
橋りょう特殊工		人	0.667	30,030	20,030			
普通作業員		人	0.667	20,790	13,866			
ゴム支承	最大反力2280kN(固定側) 940×700×75	個	1	3,400,000	3,400,000			
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	k g	506.25	115	58,218			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.333	41,600	13,852			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		3,482			
計					3,522,000			
単価					3,522,000	円/個		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支承工（ポストテンション場所打ホ ロースラブ橋工）	0.136m3/個 標準(1.0)	単位	個	数量	1	単価	2,633,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.333	37,695	12,552		
	橋りょう特殊工		人	0.667	30,030	20,030		
	普通作業員		人	0.667	20,790	13,866		
	ゴム支承	最大反力2280kN(可動側) 750×730×68	個	1	2,540,000	2,540,000		
	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	255	115	29,325		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.333	41,600	13,852		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		3,375		
	計					2,633,000		
	単価					2,633,000	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

円筒型枠材料費		単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円筒型枠	径950 取付ハット、受台、締付ボルト、水抜きパイプ含む	m	1	27,301	27,301		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
計					27,310		
単価					27,310	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価 286,900
土木一般世話役		人	0.6	24,360	14,616	
鉄筋工		人	3.9	23,940	93,366	
とび工		人	0.1	24,990	2,499	
普通作業員		人	2.2	20,790	45,738	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	109,000	114,450	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		16,231	
計					286,900	
単価					286,900	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工	SD345 D16～25	単位	t	数量	単価	金額	単価	284,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,360	14,616			
鉄筋工		人	3.9	23,940	93,366			
とび工		人	0.1	24,990	2,499			
普通作業員		人	2.2	20,790	45,738			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16～25	t	1.05	107,000	112,350			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		16,031			
計					284,600			
単価					284,600	円／t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート工	36-12-25(20) (早強) 一般養生	単位	m ³	数量	10	単価	53,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	24,360	21,924			
型わく工		人	4.4	25,515	112,266			
とび工		人	0.2	24,990	4,998			
特殊作業員		人	0.6	21,315	12,789			
普通作業員		人	3.8	20,790	79,002			
生コンクリート 早強	36-12-25(20)	m ³	10.2	25,400	259,080			
コンクリートポンプ車運転		日	0.06	87,940	5,276			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		39,565			
計					534,900			
単価					53,490	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
ケーブル工	マルチストラットシステム 3200kN型 (12S15. 2)	単位	m	数量	100	単価 11,950
橋りょう世話役		人	1.3	37,695	49,003	
橋りょう特殊工		人	6.6	30,030	198,198	
とび工		人	0.1	24,990	2,499	
普通作業員		人	5.5	20,790	114,345	
PC鋼より線	SWPR7B 径15. 2	kg	1,374	460	632,040	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		198,915	
計					1,195,000	
単価					11,950	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	ケープル 数量	単価	金額	単価	概要
緊張工(ホーステンション場所打ホースアップ橋工)	片締め マルチストラットシステム 3200kN型(12S15.2)				10	145,900	
橋りょう世話役		人	1.9	37,695	71,620		
橋りょう特殊工		人	8.3	30,030	249,249		
型わく工		人	3.4	25,515	86,751		
普通作業員		人	5.2	20,790	108,108		
PC鋼より線 定着具	緊張側用 320t型	組	20	43,300	866,000		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		77,272		
計					1,459,000		
単価					145,900	円/ケープル	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	140,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置	伸縮量20mm(積雪地用、止水仕様)	m	1	98,980	98,980			
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	41,106	41,106			
諸雑費 (まるめ)		式	1		14			
計					140,100			
単価					140,100	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
橋梁用伸縮装置	伸縮量40mm(積雪地用、止水仕様)	m	1	113,380	113,380	
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	41,106	41,106	
諸雑費 (まるめ)		式	1		14	
計					154,500	
単価					154,500	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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	168,000
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	109,000	112,270		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		80		
計					168,000		
単価					168,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	単価	金額	単価	311,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	24,360	12,180			
鉄筋工		人	4.5	23,940	107,730			
とび工		人	0.1	24,990	2,499			
普通作業員		人	2.6	20,790	54,054			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	109,000	114,450			
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		20,287			
計					311,200			
単価					311,200	円／t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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	165,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	107,000	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
計					165,900		
単価					165,900	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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	SD345 D16~25	t			1	309,000
土木一般世話役		人	0.5	24,360	12,180	
鉄筋工		人	4.5	23,940	107,730	
とび工		人	0.1	24,990	2,499	
普通作業員		人	2.6	20,790	54,054	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	107,000	112,350	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		20,187	
計					309,000	
単価					309,000	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	検査路架設工	ボルト組立式	単位	t	数量	1	単価	222,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	37,695	37,695			
橋りょう特殊工		人	4	30,030	120,120			
普通作業員		人	1	20,790	20,790			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	6.7	6,467	43,328			
諸雑費 (まるめ)		式	1		67			
計					222,000			
単価					222,000	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

アンカーボルト設置工		単位	本	数量	100	単価	1,166
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.476	24,360	11,595		
特殊作業員		人	2.381	21,315	50,751		
普通作業員		人	2.381	20,790	49,500		
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38～40mm	日	2.381	416	990		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	2.381	1,570	3,738		
諸雑費 (まるめ)		式	1		26		
計					116,600		
単価					1,166	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
電線管支持金具設置	H1.31m W0.425m					10		13,770
特殊作業員		人	1	21,315		21,315		
普通作業員		人	5	20,790		103,950		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			12,435		
計						137,700		
単価						13,770	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
簡易清掃 昼間	無し 無し 有 (最大作業高11m未満) 時間制約無 高車11m未満	m ²	1	422	422	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					422	
単価					422	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
含浸材塗布	無し 無し 有 (最大作業高11m未満) 表面含浸材(kg) 0.2kg	単位	m ²	数量	1	単価 2,741
含浸材塗布 昼間	時間制約無 高車11m未満	単位	数量	単価	金額	摘要
		m ²	1	1,445	1,445	
表面含浸材	ｼﾝ系表面含浸材	k g	0.2	6,480	1,296	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,741	
単価					2,741	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

側部足場 (スラブ桁橋)	標準以外 0.9箇月	単位	m	数量	1	単価	7,495
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.24	30,030	7,207		
足場材賃料		月	0.9	320.55	288		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,495		
単価					7,495	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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	数量	10	22,580	
土木一般世話役		人	0.06	24,360	1,461	
特殊作業員		人	0.18	21,315	3,836	
普通作業員		人	0.24	20,790	4,989	
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	87,170	5,230	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	474.3	4,743	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		521	
計					225,800	
単価					22,580	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	211,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S R 2 3 5 径9	t	1.03	151,000	155,530		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		20		
計					211,200		
単価					211,200	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D25+D25 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所			1	509
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 2 5 + D 2 5	単位	箇所	1	509.6	509	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						509	
単価						509	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m ³ f≦40kN/m ² [t≦120cm]	単位	空m ³	数量		100		4,371
土木一般世話役		人	2.9	24,360		70,644		
型わく工		人	5.3	25,515		135,229		
とび工		人	2.5	24,990		62,475		
普通作業員		人	5.7	20,790		118,503		
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1			50,249		
計						437,100		
単価						4,371	円/空m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,057
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,360	34,104		
	とび工		人	7.7	24,990	192,423		
	普通作業員		人	1.2	20,790	24,948		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		95,985		
	計					405,700		
	単価					4,057	円/掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	26,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	12,780	1,278,000			
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m 2	100	5,330	533,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	41.44	19,200	795,648			
諸雑費（まるめ）		式	1		352			
計					2,607,000			
単価					26,070	円/m 2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	24,360	34,104		
とび工		人	5.6	24,990	139,944		
普通作業員		人	2.5	20,790	51,975		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		77,697		
計					337,000		
単価					3,370	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
暗渠排水管撤去	波状管 800mm	単位	m	数量	100	単価 2,513
土木一般世話役		人	1	24,360	24,360	
普通作業員		人	6	20,790	124,740	
バックホ(クロー)運転[標準・クレーン機能付]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	1	60,350	60,350	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		41,850	
計					251,300	
単価					2,513	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛使用年月	2022. 10
						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
							12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,500		
単価					12,500	円/人日	

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛使用年月	2022. 10
						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 5.8km 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	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.10 2022.10 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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.10 2022.10 1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価 50,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技術員		人	1.75	29,000	50,750	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					50,750	
	単価					50,750	円/工事

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートポンプ車運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	99	137	13,563			
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	51,800	51,800			
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						87,940		
単価						87,940	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.0 t	単位	時間	数量	1	単価	6,467
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	22,575	3,837			
軽油	1.2号	L	5.7	137	780			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.0 t	時間	1	1,850	1,850			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,467			
単価					6,467	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	単位	日	数量	1	単価	1,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	8.4	152	1,276			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	294	294			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,570			
単価					1,570	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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	87,170
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	82	137	11,234			
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				7	
計							87,170	
単価							87,170	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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	474.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.05	24,360	1,218		
	普通作業員		人	0.13	20,790	2,702		
	諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		823		
	計					4,743		
	単価					474.3	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ)運転[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	人	1	1	22,575	22,575	60,350	
軽油	1. 2号	L	99	99	137	13,563		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.36	1.36	17,800	24,208		
諸雑費(まるめ)		式	1	1		4		
計						60,350		
単価						60,350	円/日	