

令和5年11月24日（令和5年12月1日）

小松拡幅滝川橋他P C上部工事 【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	小松拡幅滝川橋他PC上部工事
工事地名	滋賀県大津市北小松地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 8月	1 2) 設 計 年 月	年 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	3220030034	1 4) 単価適用年月	2023年11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11月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	PC橋工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	1式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	250日間 自 令和 5年11月25日 (当初) 至 令和 6年 7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	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大津市B	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道161号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 5年10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	小松拡幅滝川橋他PC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 (北小松跨道橋)		式	1		49,974,148				
PC橋工		式	1		37,043,106				
プレテンション桁製作工		式	1		15,900,000				
プレテンション桁製作	G1 L=13.401m 外桁	本	1	1,230,000	1,230,000			単-1号	
プレテンション桁製作	G2～13 L=13.401m 中桁	本	12	1,120,000	13,440,000			単-2号	
プレテンション桁製作	G14 L=13.401m 外桁	本	1	1,230,000	1,230,000			単-3号	
支承工		式	1		17,799,790				
ゴム支承(A1)	固定側 最大反力180kN	個	14	655,600	9,178,400			単-4号	
ゴム支承(A2)	可動側 最大反力180kN	個	14	607,600	8,506,400			単-5号	
沓座モルタル	無収縮モルタル	m3	0.5	215,700	107,850			単-6号	
沓座補強鉄筋	SD295 D10	t	0.07	102,000	7,140			単-7号	
架設工(クレーン架設)		式	1		1,299,480				

設計内訳書

工事名	小松拡幅滝川橋他PC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	
桁架設	プレテンションPC単純床版橋	本	14	92,820	1,299,480			単-8号	
床版・横組工		式	1		2,043,836				
コンクリート	30-12-25(20)(普通)	m3	11	58,390	642,290			単-9号	
PCケーブル	シングルストラットシステム 390kN(40t)(1S17.8)	m	259	2,454	635,586			単-10号	
緊張	シングルストラットシステム 390kN(40t)(1S17.8) 固定側(緊張用)	ケーブル	26	29,460	765,960			単-11号	
橋梁付属物工		式	1		11,339,493				
排水装置工		式	1		416,810				
排水柵	SS400, STKR400 150×200	箇所	1	43,780	43,780			単-12号	
排水管	VP150A	m	5	39,270	196,350			単-13号	
床版水抜管	対応床版厚540～740	箇所	1	53,420	53,420			単-14号	
床版水抜管	対応床版厚210～290	箇所	2	61,630	123,260			単-15号	
地覆・壁高欄工(上部工)		式	1		1,734,871				

設計内訳書

工事名	小松拡幅滝川橋他PC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	24-12-25(20)(普通)	m3	14	32,680	457,520			単-16号	
鉄筋	SD345 D13 球形樹脂塗装	t	1.07	289,300	309,551			単-17号	
鉄筋	SD345 D16~25 球形樹脂塗装	t	0.14	237,300	33,222			単-18号	
型枠	一般型枠	m2	90	8,852	796,680			単-19号	
遮音壁アンカーボルト	4-D25×810 溶融亜鉛メッキ	組	18	7,661	137,898			単-20号	
地覆・壁高欄工(下部工)		式	1		3,615,012				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	9	32,680	294,120			単-21号	
鉄筋	SD345 D13 球形樹脂塗装鉄筋	t	0.64	244,400	156,416			単-22号	
鉄筋	SD345 D16~25 球形樹脂塗装鉄筋	t	0.22	237,300	52,206			単-23号	
型枠	一般型枠	m2	60	8,852	531,120			単-24号	
足場	安全ネット必要	掛m2	550	4,693	2,581,150			単-25号	
検査路工		式	1		5,572,800				

設計内訳書

工事名	小松拡幅滝川橋他PC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	
検査路		m	18	309,600	5,572,800			単-26号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		1,070,749				
橋梁足場工		式	1		644,949				
側部足場		m	33	8,033	265,089			単-27号	
橋台・橋脚回り足場		m	26	14,610	379,860			単-28号	
昇降用設備工		式	1		425,800				
登り栈橋 (A1橋台)		箇所	1	211,200	211,200			単-29号	
登り栈橋 (A2橋台)		箇所	1	214,600	214,600			単-30号	
仮設工		式	1		520,800				
交通管理工		式	1		520,800				
交通誘導警備員		人日	40	13,020	520,800			単-31号	
直接工事費		式	1		49,974,148				

設計内訳書

工事名	小松拡幅滝川橋他PC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	
共通仮設費		式	1		8,037,300				
共通仮設費		式	1		1,965,300				
運搬費		式	1		1,406,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,406,000	1,406,000			単-32号	
技術管理費		式	1		144,300				
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-33号	
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		試料	1	89,000	89,000			単-34号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		415,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,072,000				
純工事費		式	1		58,011,448				
現場管理費		式	1		15,731,000				
工事原価		式	1		153,385,478				

設計内訳書

工事名	小松拡幅滝川橋他PC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	
一般管理費等		式	1		24,214,522				
工事価格		式	1		177,600,000				
消費税相当額		式	1		17,760,000				
工事費計		式	1		195,360,000				

設計内訳書

工事名	小松拡幅滝川橋他PC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 (滝川橋)		式	1		52,861,030				
PC橋工		式	1		47,831,974				
プレテンション桁製作工		式	1		22,380,000				
プレテンション桁製作	G1 L=24.350m (本線外桁)	本	1	2,720,000	2,720,000			単-1号	
プレテンション桁製作	G2 L=24.350m (本線中桁)	本	1	2,540,000	2,540,000			単-2号	
プレテンション桁製作	G3 L=24.350m (本線中桁)	本	1	2,760,000	2,760,000			単-3号	
プレテンション桁製作	G1 L=24.306m (側道外桁)	本	1	2,420,000	2,420,000			単-4号	
プレテンション桁製作	G2 L=24.306m (側道中桁)	本	1	2,380,000	2,380,000			単-5号	
プレテンション桁製作	G3~4 L=24.306m (側道中桁)	本	2	2,380,000	4,760,000			単-6号	
プレテンション桁製作	G5 L=24.306m (側道中桁)	本	1	2,380,000	2,380,000			単-7号	
プレテンション桁製作	G6 L=24.306m (側道外桁)	本	1	2,420,000	2,420,000			単-8号	
支承工		式	1		14,013,960				

設計内訳書

工事名	小松拡幅滝川橋他PC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	
ゴム支承(A1本線)	可動側 最大反力440kN	個	3	708,400	2,125,200			単-9号	
ゴム支承(A2本線)	固定側 最大反力440kN	個	3	833,200	2,499,600			単-10号	
ゴム支承(A1側道)	可動側 最大反力360kN	個	6	708,400	4,250,400			単-11号	
ゴム支承(A2側道)	固定側 最大反力360kN	個	6	832,900	4,997,400			単-12号	
沓座モルタル	無収縮モルタル	m3	0.4	215,700	86,280			単-13号	
沓座補強鉄筋	SD295A D10	t	0.54	102,000	55,080			単-14号	
架設工(クレーン架設)		式	1		1,984,500				
桁架設	プレテンションPC単純T桁橋	本	9	220,500	1,984,500			単-15号	
床版・横組工		式	1		9,453,514				
鉄筋	SD345 D13	t	1.82	279,100	507,962			単-16号	
鉄筋	SD345 D13 エポキシ樹脂 塗装鉄筋	t	0.07	1,242,000	86,940			単-17号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.02	277,000	5,540			単-18号	

設計内訳書

工事名	小松拡幅滝川橋他PC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	30-12-25(20)(普通)	m ³	24	101,300	2,431,200			単-19号	
PCケーブル	シングルストラットシステム 450kN(50t)(1S19.3)	m	218	2,610	568,980			単-20号	
PCケーブル	シングルストラットシステム 390kN(40t)(1S17.8)	m	318	2,454	780,372			単-21号	
緊張	シングルストラットシステム 450kN(50t)(1S19.3) 固定側(緊張用)	ケーブル	69	44,030	3,038,070			単-22号	
緊張	シングルストラットシステム 390kN(40t)(1S17.8) 固定側(緊張用)	ケーブル	55	36,990	2,034,450			単-23号	
橋梁付属物工		式	1		3,056,142				
排水装置工		式	1		603,720				
排水桝	FC250 400×300 メッキ	箇所	2	93,320	186,640			単-24号	
排水管	VP200A	m	3	18,100	54,300			単-25号	
床版水抜管	対応床版厚1200~1490	箇所	2	78,790	157,580			単-26号	
床版水抜管	対応床版厚380~480	箇所	2	102,600	205,200			単-27号	
地覆・壁高欄工(上部工)		式	1		2,412,794				

設計内訳書

工事名	小松拡幅滝川橋他PC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	24-12-25(20)(普通)	m3	24	32,680	784,320				単-28号
鉄筋	SD345 D13 球形樹脂塗装	t	1.46	244,400	356,824				単-29号
鉄筋	SD345 D16~25 球形樹脂塗装	t	0.06	237,300	14,238				単-30号
型枠	一般型枠	m2	130	8,852	1,150,760				単-31号
遮音壁アンカーボルト	4-D25×810 溶融亜鉛メッキ	組	14	7,618	106,652				単-32号
地覆・壁高欄工(下部工)		式	1		39,628				
コンクリート	24-12-25(高炉)	m3	0.4	32,680	13,072				単-33号
型枠	一般型枠	m2	3	8,852	26,556				単-34号
コンクリート橋足場等設置工		式	1		1,491,174				
橋梁足場工		式	1		1,337,084				
足場(本線)		m2	80	3,307	264,560				単-35号
足場(本線)		m	23	7,967	183,241				単-36号

設計内訳書

工事名	小松拡幅滝川橋他PC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	
足場(側道)		m2	150	3,326	498,900			単-37号	
足場(側道)		m	49	7,967	390,383			単-38号	
橋梁防護工		式	1		154,090				
防護(本線)		m2	80	668	53,440			単-39号	
防護(側道)		m2	150	671	100,650			単-40号	
仮設工		式	1		481,740				
交通管理工		式	1		481,740				
交通誘導警備員		人日	37	13,020	481,740			単-41号	
直接工事費		式	1		52,861,030				
共通仮設費		式	1		9,879,000				
共通仮設費		式	1		4,286,000				
運搬費		式	1		3,816,000				

設計内訳書

工事名	小松拡幅滝川橋他PC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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送費			回	1	3,816,000	3,816,000				単-42号
技術管理費			式	1		89,000				
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費			試料	1	89,000	89,000				単-43号
現場環境改善費 (率計上)			式	1		381,000				
共通仮設費 (率計上)			式	1		5,593,000				
純工事費			式	1		62,740,030				
現場管理費			式	1		16,903,000				
工事原価			式	1		79,643,030				

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	プレテンション桁製作	G1 L=13.401m 外桁	単位	本	数量		1	単価	1,230,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレテンションPC単純床版桁 (G1 L=13.401m 外桁)		コンクリート4.972m ³ 桁筋0.213t 埋込筋0.281t	本	1	1,230,000	1,230,000			
計						1,230,000			
単価						1,230,000	円/本		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	プレテンション桁製作	G2~13 L=13.401m 中桁	単位	本	数量		1	単価	1,120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレテンションPC単純床版桁 (G2~13 L=13.401m 中桁)		コンクリート4.965m ³ 桁筋0.213t 埋込筋0.003t	本	1	1,120,000	1,120,000			
計						1,120,000			
単価						1,120,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	プレテンション桁製作	G14 L=13.401m 外桁	単位	本	数量		単価	
						1		1,230,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションPC単純床版桁 (G14 L=13.401m 外桁)		コンクリート4.972m ³ 桁筋0.213t 埋込筋0.283t	本	1	1,230,000	1,230,000		
計						1,230,000		
単価						1,230,000	円/本	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	ゴム支承(A1)	固定側 最大反力180kN	単位	個	数量		単価	
						1		655,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Bタイプ据付		0.014m ³ /個 標準	個	1	655,600	655,600		
計						655,600		
単価						655,600	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	ゴム支承(A2)	可動側 最大反力180kN	単位	個	数量		1	単価	607,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴム支承Bタイプ据付	0.019m3/個 標準	個	1	607,600	607,600			
	計					607,600			
	単価					607,600	円/個		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	沓座モルタル	無収縮モルタル	単位	m3	数量		1	単価	215,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	無収縮モルタル	セメント系プレミックス	m3	1	215,700	215,700			
	計					215,700			
	単価					215,700	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	杓座補強鉄筋	SD295 D10	単位	t	数量		単価	102,000
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	102,000	102,000		
計						102,000		
単価						102,000	円/t	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	桁架設	プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量		単価	92,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラックレン架設(橋梁下)プレテンションPC単純床版橋		11.7tを超え13.0t以下 トラックレン100t吊	本	1	92,820	92,820		
計						92,820		
単価						92,820	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	コンクリート	30-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量		1	単価	58,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横組コンクリート工		プレテンション床版桁 30-12-25(20)(普通)有フォーム打設	m3	1	58,390	58,390			
計						58,390			
単価						58,390	円/m3		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	PCケーブル	シングルストラットシステム 390kN(40t)(1S17.8)	単位	m	数量		1	単価	2,454
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC工		プレテンション桁 シングルストラットシステム 390kN(40t)(1S17.8)	m	1	2,454	2,454			
計						2,454			
単価						2,454	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	緊張	シグナルストレントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	29,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緊張工		シグナルストレントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置	ケーブル	26	6,954	180,804			
PC用定着装置(シグナルストレント 後付用)		アンカープレート(防錆処理) 1S17.8用 120×120×25	個	52	5,170	268,840			
PC用定着装置(シグナルストレント)		クリップ(防錆処理) 1S17.8用	個	52	5,890	306,280			
機械器具損料		シグナルストレントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 2供用日	工事	1	9,920	9,920			
計						765,844			
単価						29,460		円/ケーブル	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	排水管	VP150A	単位	m	数量	単価	金額	単価	39,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		有り							
			m	5	4,605		23,025		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-150							
			m	5	2,300		11,500		
スリーブ加工費		φ150用							
			箇所	2	3,570		7,140		
取付け金具(メッキ品)		150A用 コンクリート橋脚取付金具 L=200							
			組	4	18,200		72,800		
コンクリートアンカーボルト設置		有り							
			本	16	1,330		21,280		
受桝		VP桝 VP150用 受口250×250							
			個	1	60,600		60,600		
計							196,345		
単価							39,270	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	床版水抜管	対応床版厚540~740	単位	箇所	数量	1	単価	53,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床版水抜管設置工	φ60mm未満	箇所	1	13,370	13,370		
	床版水抜管用フレキシブルチューブ設置工	φ40mm未満	m	0.4	1,130	452		
	床版水抜管	対応床版厚540~740	組	1	35,300	35,300		
	床版水抜管付属品	ドレンキャップ	個	1	1,230	1,230		
	床版水抜管付属品	フレキシブルチューブ(片ナット) φ20 SUS (1m未満)	m	0.4	7,650	3,060		
	計					53,412		
	単価					53,420	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	床版水抜管	対応床版厚210~290	単位	箇所	数量	1	単価	61,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床版水抜管設置工	φ60mm未満	箇所	1	13,370	13,370		
	床版水抜管(曲管対応型)	対応床版厚210~290 芯高299 芯幅570	組	1	47,030	47,030		
	床版水抜管付属品	トレンキャップ	個	1	1,230	1,230		
	計					61,630		
	単価					61,630	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	コンクリート	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	1	単価	32,680
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	32,680	32,680		
計						32,680		
単価						32,680	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鉄筋	SD345 D13 珪矽樹脂塗装	単位	t	数量	1.07	単価	289,300
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未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1.07	173,400	185,538		
異形棒鋼珪矽樹脂塗装費		D13	t	1.07	71,000	75,970		
運搬費(4t積)		珪矽樹脂塗装工場～現場	台	1	48,000	48,000		
計						309,508		
単価						289,300	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	鉄筋	SD345 D16~25 球矽樹脂塗装	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	171,300	171,300		
		異形棒鋼球矽樹脂塗装費 D16	t	1	66,000	66,000		
	計					237,300		
	単価					237,300	円/t	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	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	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	遮音壁アンカーボルト	4-D25×810 溶融亜鉛メッキ	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱アンカー	A型(埋設アンカー方式) 2m 4m以下	m	31	552.1	17,115.1		
	遮音壁アンカーボルト	4-D25×810 溶融亜鉛メッキ	組	18	6,710	120,780		
	計					137,895.1		
	単価					7,661	円/組	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	
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	32,680	32,680		
	計					32,680		
	単価					32,680	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	鉄筋	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価
							244,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	173,400	173,400	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装費		D13	t	1	71,000	71,000	
計						244,400	
単価						244,400	円/t

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	鉄筋	SD345 D16~25 エポキシ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価
							237,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	171,300	171,300	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装費		D16	t	1	66,000	66,000	
計						237,300	
単価						237,300	円/t

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24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	m2	1	8,852	8,852			
計						8,852			
単価						8,852	円/m2		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		1	単価	4,693
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	4,693	4,693			
計						4,693			
単価						4,693	円/掛m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	検査路		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	検査路架設	有	m	18	10,590	190,620	18	309,600
	下部工検査路(A1)	ブラケット、梯子、取手、マンホール含む	組	1	2,629,400	2,629,400		
	下部工検査路(A2)	ブラケット、梯子、取手、マンホール含む	組	1	2,629,400	2,629,400		
	アンカーボルト設置	有	本	64	812.4	51,993.6		
	コンクリートアンカー	M16×100(SUS304)、ナット、ワッシャー含む	本	16	1,381	22,096		
	コンクリートアンカー	M16×120(SUS304)、ナット、ワッシャー含む	本	48	1,010	48,480		
	計					5,571,989.6		
	単価					309,600	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	側部足場		単位	m	数量		単価	8,033
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 0.8箇所	m	1	8,033	8,033		
計						8,033		
単価						8,033	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	橋台・橋脚回り足場		単位	m	数量		単価	14,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚回り足場ブラケット工		標準以外 0.8箇所	m	1	14,610	14,610		
計						14,610		
単価						14,610	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	登り栈橋 (A1橋台)		単位	箇所	数量		単価	211,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工(箇所)		設置・撤去・損料 1.6月 6.3m	箇所	1	211,200	211,200		
計						211,200		
単価						211,200	円/箇所	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	登り栈橋 (A2橋台)		単位	箇所	数量		単価	214,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工(箇所)		設置・撤去・損料 1.6月 6.4m	箇所	1	214,600	214,600		
計						214,600		
単価						214,600	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		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	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	1,406,000
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)トラッククレーン系 100t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	回	1	1,406,000	1,406,000		
	計					1,406,000		
	単価					1,406,000	円/回	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
						1		55,300
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	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		単位	試料	数量		単価	
						1		89,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		JIS A 1129	試料	1	89,000	89,000		
計						89,000		
単価						89,000	円/試料	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ゴム支承Bタイプ据付	0.014m3/個 標準	単位	個	数量	10	単価	655,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	39,480	131,586			
橋りょう特殊工		人	6.667	32,340	215,610			
普通作業員		人	6.667	21,525	143,507			
ゴム支承(A1)	固定側 最大反力180kN	個	10	587,000	5,870,000			
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	262.5	115	30,187			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3.333	43,700	145,652			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		19,458			
計					6,556,000			
単価					655,600	円/個		

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ゴム支承Bタイプ据付	0.019m3/個 標準	単位	個	数量	10	単価
							607,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	3.333	39,480	131,586		
橋りょう特殊工		人	6.667	32,340	215,610		
普通作業員		人	6.667	21,525	143,507		
ゴム支承(A2)	可動側 最大反力180kN	個	10	538,000	5,380,000		
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	356.25	115	40,968		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3.333	43,700	145,652		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		18,677		
計					6,076,000		
単価					607,600	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

無収縮モルタル	セメント系プレミックス	単位	m3	数量	単価	金額	単価	215,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	1,875	115	215,625			
諸雑費（まるめ）		式	1		75			
計					215,700			
単価					215,700	円/m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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	92,820
トラックレン架設(橋梁下) プレテンションPC 単純床版橋	11.7tを超え13.0t以下 トラックレン100t吊							
橋りょう世話役		人	2	39,480		78,960		
橋りょう特殊工		人	12	32,340		388,080		
普通作業員		人	6	21,525		129,150		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	100t吊	日	2	166,000		332,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			10		
計						928,200		
単価						92,820	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	横組コンクリート工	プレテンション床版桁 30-12-25(20) (普通) 有 プーム打設	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	58,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1.6	39,480	63,168				
特殊作業員		人	1.7	24,675	41,947				
型わく工		人	2.5	26,775	66,937				
普通作業員		人	3.9	21,525	83,947				
生コンクリート	30-12-25 (20)	m 3	10.5	26,800	281,400				
コンクリートポンプ車運転	プーム式90~110m3/h	時間	1.5	13,970	20,955				
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		25,546				
計					583,900				
単価					58,390	円/m 3			

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
PC工	プレテンション桁 シングルストランドシステム 390kN(40t) (1S17.8)	単位	m	数量	100	単価 2,454
橋りょう世話役		人	0.65	39,480	25,662	
橋りょう特殊工		人	2	32,340	64,680	
普通作業員		人	1.2	21,525	25,830	
PC鋼より線	1S17.8 (SWPR19)	kg	173.46	484	83,954	
諸雑費 (率+まるめ) 39%		式	1		45,274	
計					245,400	
単価					2,454	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	緊張工	シングルストレートシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	6,954
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.4	39,480	15,792				
橋りょう特殊工		人	1.2	32,340	38,808				
普通作業員		人	0.6	21,525	12,915				
P C 鋼材 定着装置	別途計上のため0円	組	20	0	0				
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		2,025				
計					69,540				
単価					6,954	円/ケーブル			

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械器具損料	シグナルストレートシステム 390kN(40t) (1S17.8) 2供用日	単位	工事	数量	単価	金額	単価	9,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC 緊張ジャッキ 損料	1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)	供用日	2	4,960	9,920			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,920			
単価					9,920	円/工事		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
床版水抜管設置工	φ 60mm未満					1		13,370
土木一般世話役		人		0.1	27,090	2,709		
特殊作業員		人		0.1	24,675	2,467		
普通作業員		人		0.3	21,525	6,457		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		1,737		
計						13,370		
単価						13,370	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
床版水抜管用フレキシブルチューブ設置工	φ40mm未満	m			10	1,130
普通作業員		人	0.5	21,525	10,762	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		538	
計					11,300	
単価					1,130	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	173,400
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	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205			
諸雑費(まるめ)		式	1		45			
計					173,400			
単価					173,400	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	171,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	103,000	106,090			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					171,300			
単価					171,300	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	単価	金額	単価	4,693
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.6	27,090	43,344			
とび工		人	8.5	26,565	225,802			
普通作業員		人	1.3	21,525	27,982			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.4	43,700	61,180			
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		110,992			
計					469,300			
単価					4,693		円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

検査路架設	有	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	27,090	18,963			
特殊作業員		人	1.7	24,675	41,947			
普通作業員		人	0.8	21,525	17,220			
トラック運転		日	0.71	38,910	27,626			
諸雑費 (率+まるめ) 0.3%		式	1		144			
計					105,900			
単価					10,590	円/m		

参考資料（１）

アンカーボルト設置		有	単位	本	数量	単価	金額	単価	812.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1.2	27,090	32,508				
特殊作業員		人	1.3	24,675	32,077				
普通作業員		人	0.7	21,525	15,067				
アンカーボルト	別途計上のため0円	本	100	0	0				
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,588				
計					81,240				
単価					812.4	円/本			

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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 0.8箇月	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,033
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.24	32,340	7,761			
足場材賃料		月	0.8	340	272			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,033			
単価					8,033	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.8箇月	単位	m	数量	1	単価 14,610
橋りょう特殊工		人	0.38	32,340	12,289	
足場材質料		月	0.8	2,900	2,320	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					14,610	
単価					14,610	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 1.6月 6.3m	単位	箇所	数量	1	単価 211,200
橋りょう特殊工		人	4.624	32,340	149,540	
登り栈橋損料		月	1.6	38,521.35	61,634	
諸雑費（まるめ）		式	1		26	
計					211,200	
単価					211,200	円／箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 1.6月 6.4m	単位	箇所	数量	1	単価 214,600
橋りょう特殊工		人	4.698	32,340	151,933	
登り栈橋損料		月	1.6	39,132.8	62,612	
諸雑費（まるめ）		式	1		55	
計					214,600	
単価					214,600	円／箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	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. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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	1,406,000
特殊作業員		人	4.3	24,675		106,102		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70t吊	日	1.5	119,000		178,500		
運搬費等率 394%		式	1			1,121,331		
諸雑費 (まるめ)		式	1			67		
計						1,406,000		
単価						1,406,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m ³ /h					1	13,970
運転手（特殊）		人	0.14	24,675		3,454	
軽油		L	13	146		1,898	
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	時間	1	8,610		8,610	
諸雑費（まるめ）		式	1			8	
計						13,970	
単価						13,970	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

トラック運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	38,910	
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675	摘要	
軽油		L	29	146	4,234		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	日	1.31	7,630	9,995		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					38,910		
単価					38,910	円/日	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	プレテンション桁製作	G1 L=24.350m (本線外桁)	単位	本	数量		1	単価	2,720,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレテンションT桁(G1 L=24.350m 本線外桁)		コンクリート12.714m ³ 桁筋0.695t 埋込筋0.695t							
			本	1	2,720,000	2,720,000			
	計					2,720,000			
	単価					2,720,000		円/本	

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	プレテンション桁製作	G2 L=24.350m (本線中桁)	単位	本	数量		1	単価	2,540,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレテンションT桁(G2 L=24.350m 本線中桁)		コンクリート12.653m ³ 桁筋0.695t 埋込筋0.008t							
			本	1	2,540,000	2,540,000			
	計					2,540,000			
	単価					2,540,000		円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	プレテンション桁製作	G3 L=24.350m (本線中桁)	単位	本	数量		1	単価	2,760,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレテンションT桁(G3 L=24.350m 本線中桁)		コンクリート12.896m ³ 桁筋0.698t 埋込筋0.179t	本	1	2,760,000	2,760,000			
計						2,760,000			
単価						2,760,000	円/本		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	プレテンション桁製作	G1 L=24.306m (側道外桁)	単位	本	数量		1	単価	2,420,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレテンションT桁(G1 L=24.306m 側道外桁)		コンクリート11.830m ³ 桁筋0.678t 埋込筋(補強筋)0.182t	本	1	2,420,000	2,420,000			
計						2,420,000			
単価						2,420,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	プレテンション桁製作	G2 L=24.306m (側道中桁)	単位	本	数量		1	単価	2,380,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレテンションT桁(G2 L=24.306m 側道中桁)		コンクリート11.772m ³ 桁筋0.678t 埋込筋0.017t	本	1	2,380,000	2,380,000			
計						2,380,000			
単価						2,380,000	円/本		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	プレテンション桁製作	G3~4 L=24.306m (側道中桁)	単位	本	数量		1	単価	2,380,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレテンションT桁(G3~4 L=24.306m 側道中桁)		コンクリート11.772m ³ 桁筋0.678t 埋込筋0.008t	本	1	2,380,000	2,380,000			
計						2,380,000			
単価						2,380,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	プレテンション桁製作	G5 L=24.306m (側道中桁)	単位	本	数量		1	単価	2,380,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレテンションT桁(G5 L=24.306m 側道中桁)		コンクリート11.772m ³ 桁筋0.678t 埋込筋0.017t	本	1	2,380,000	2,380,000			
計						2,380,000			
単価						2,380,000	円/本		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	プレテンション桁製作	G6 L=24.306m (側道外桁)	単位	本	数量		1	単価	2,420,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレテンションT桁(G6 L=24.306m 側道外桁)		コンクリート11.830m ³ 桁筋0.678t 埋込筋(補強筋)0.182t	本	1	2,420,000	2,420,000			
計						2,420,000			
単価						2,420,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	ゴム支承(A1本線)	可動側 最大反力440kN	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Bタイプ据付	0.013m3/個 標準	個	1	708,400	708,400		
	計					708,400		
	単価					708,400	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	ゴム支承(A2本線)	固定側 最大反力440kN	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Bタイプ据付	0.026m3/個 標準	個	1	833,200	833,200		
	計					833,200		
	単価					833,200	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	ゴム支承(A1側道)	可動側 最大反力360kN	単位	個	数量		1	単価	708,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴム支承Bタイプ据付	0.013m3/個 標準	個	1	708,400	708,400			
	計					708,400			
	単価					708,400	円/個		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	ゴム支承(A2側道)	固定側 最大反力360kN	単位	個	数量		1	単価	832,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴム支承Bタイプ据付	0.025m3/個 標準	個	1	832,900	832,900			
	計					832,900			
	単価					832,900	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	沓座モルタル	無収縮モルタル	単位	m3	数量	1	単価	215,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無収縮モルタル	セメント系プレミックス	m3	1	215,700	215,700		
	計					215,700		
	単価					215,700	円/m3	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	沓座補強鉄筋	SD295A D10	単位	t	数量	1	単価	102,000
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	102,000	102,000		
	計					102,000		
	単価					102,000	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	桁架設	プレテンションPC単純T桁橋	単位	本	数量		1	単価	220,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラックレン架設(橋梁下) プレテンションPC単純T桁橋		29.4tを超え32.5t以下 トラックレン200t吊	本	1	220,500	220,500			
計						220,500			
単価						220,500	円/本		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	279,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横組鉄筋工		SD345 D13	t	1	279,100	279,100			
計						279,100			
単価						279,100	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鉄筋	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	0.07	単価	1,242,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13	t	0.07	279,100	19,537		
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装費		D13	t	0.07	71,000	4,970		
運搬費(4t積)		エポキシ樹脂塗装工場～現場	台	1	48,000	48,000		
ねじ切り加工費		D13 ねじ切り長30mm	本	90	160	14,400		
計						86,907		
単価						1,242,000	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	277,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横組鉄筋工		SD345 D16~25	t	1	277,000	277,000			
計						277,000			
単価						277,000	円/t		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	コンクリート	30-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量		1	単価	101,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横組コンクリート工		プレテンション桁・ポストテンション桁 30-12-25(20)(普通)有フォーム打設	m3	1	101,300	101,300			
計						101,300			
単価						101,300	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一20号	PCケーブル	シングルストラットシステム 450kN(50t) (1S19.3)	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		プレテンション桁 シングルストラットシステム 450kN(50t) (1S19.3)	m	1	2,610	2,610		
計						2,610		
単価						2,610	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一21号	PCケーブル	シングルストラットシステム 390kN(40t) (1S17.8)	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		プレテンション桁 シングルストラットシステム 390kN(40t) (1S17.8)	m	1	2,454	2,454		
計						2,454		
単価						2,454	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	緊張	シグナルストレントシステム 450kN(50t) (1S19.3) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	44,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緊張工		シグナルストレントシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置	ケーブル	69	6,954	479,826			
PC用定着装置(シグナルストレント 後付用)		アンカープレート(防錆処理) 1S19.3用 120×120×25/39	個	16	9,677	154,832			
PC用定着装置(シグナルストレント 後付用)		アンカープレート(防錆処理) 1S19.3用 160×90×28/46	個	53	11,120	589,360			
PC用定着装置(シグナルストレント)		クリップ(防錆処理) 1S19.3用	個	69	6,220	429,180			
接続工		シグナルストレントシステム 450kN(50t) (1S19.3)	組	69	19,850	1,369,650			
機械器具損料		シグナルストレントシステム 450kN(50t) (1S19.3) 3供用日	工事	1	14,880	14,880			
計						3,037,728			
単価						44,030		円/ケーブル	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	緊張	シグナルストレントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	36,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緊張工		シグナルストレントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置	ケーブル	55	6,954	382,470			
PC用定着装置(シグナルストレント 後付用)		アンカープレート(防錆処理) 1S17.8用 120×120×18/32	個	12	8,560	102,720			
PC用定着装置(シグナルストレント 後付用)		アンカープレート(防錆処理) 1S17.8用 160×90×16/34	個	98	9,130	894,740			
PC用定着装置(シグナルストレント)		クリップ(防錆処理) 1S17.8用	個	110	5,810	639,100			
機械器具損料		シグナルストレントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 3供用日	工事	1	14,880	14,880			
計						2,033,910			
単価						36,990		円/ケーブル	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	排水桝	FC250 400×300 ムキ	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水桝	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	1	93,320	93,320		93,320
	計					93,320		
	単価					93,320	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	排水管	VP200A	単位	m	数量		3	単価	18,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管設置		有り	m	3	4,605	13,815			
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-200	m	3	3,420	10,260			
取付金具		L=350 メッキ(ボルト・ナット含む)	個	2	15,100	30,200			
計						54,275			
単価						18,100	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	床版水抜管	対応床版厚1200~1490	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	78,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	床版水抜管設置工	φ60mm未満	箇所	2	13,370	26,740			
	床版水抜管用フレキシブルチューブ設置工	φ40mm未満	m	2	1,130	2,260			
	床版水抜管	対応床版厚1200~1490	組	2	60,000	120,000			
	床版水抜管付属品	トレンキャップ	個	2	1,230	2,460			
	床版水抜管付属品	フレキシブルチューブ(片ナット) φ20 SUS (1m未満)	m	2	3,060	6,120			
	計					157,580			
	単価					78,790		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27号	床版水抜管	対応床版厚380~480	単位	箇所	数量	1	単価	102,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床版水抜管設置工	φ60mm未満	箇所	1	13,370	13,370		
	床版水抜管(曲管対応型)	対応床版厚380~480 芯高390 芯幅1400	組	1	87,960	87,960		
	床版水抜管付属品	トレンキャップ	個	1	1,230	1,230		
	計					102,560		
	単価					102,600	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	コンクリート	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート	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	32,680	32,680	
	計					32,680	
	単価					32,680	円/m3

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	鉄筋	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	173,400	173,400	
	異形棒鋼エポキシ樹脂塗装費	D13	t	1	71,000	71,000	
	計					244,400	
	単価					244,400	円/t

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	鉄筋	SD345 D16~25 球*樹脂塗装	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	171,300	171,300		
		異形棒鋼球*樹脂塗装費 D16	t	1	66,000	66,000		
	計					237,300		
	単価					237,300	円/t	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		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	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	遮音壁アンカーボルト	4-D25×810 溶融亜鉛メッキ	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱アンカー	A型(埋設アンカー方式) 2m 4m以下	m	23	552.1	12,698.3		
	遮音壁アンカーボルト	4-D25×810 溶融亜鉛メッキ	組	14	6,710	93,940		
	計					106,638.3		
	単価					7,618	円/組	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	コンクリート	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量		単価	
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	32,680	32,680		
	計					32,680		
	単価					32,680	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34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		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	足場(本線)		単位	m2	数量		1	単価	3,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
桁下足場		プレテンション桁 片側朝顔 標準以外 0.6箇所	m 2	1	3,307	3,307			
計						3,307			
単価						3,307	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	足場(本線)		単位	m	数量		単価	
	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 0.4箇所	m	1	7,967	7,967		
	計					7,967		
	単価					7,967	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	足場(側道)		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	桁下足場	プレテンション桁 片側朝顔 標準以外 0.7箇所	m2	1	3,326	3,326		
	計					3,326		
	単価					3,326	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	足場(側道)		単位	m	数量		1	単価	7,967
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 0.4箇月	m	1	7,967	7,967			
	計					7,967			
	単価					7,967	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	防護(本線)		単位	m2	数量		1	単価	668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ネット防護工	標準以外 0.1箇月	m 2	1	668	668			
	計					668			
	単価					668	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	防護(側道)		単位	m2	数量		単価	671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ネット防護工	標準以外 0.2箇所	m2	1	671	671		
	計					671		
	単価					671	円/m2	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							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		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	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							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		単位	回	数量		単価	
						1		3,816,000
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)トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)	回	1	3,816,000	3,816,000		
計						3,816,000		
単価						3,816,000	円/回	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		単位	試料	数量		単価	
						1		89,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		JIS A 1129	試料	1	89,000	89,000		
計						89,000		
単価						89,000	円/試料	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ゴム支承Bタイプ据付	0.013m3/個 標準	個	10		708,400	
	橋りょう世話役		人	3.333	39,480	131,586	
	橋りょう特殊工		人	6.667	32,340	215,610	
	普通作業員		人	6.667	21,525	143,507	
	ゴム支承(A1本線)	可動側 最大反力440kN	個	10	640,000	6,400,000	
	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	kg	243.75	115	28,031	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3.333	43,700	145,652	
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		19,614	
	計					7,084,000	
	単価					708,400	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	概要
ゴム支承Bタイプ据付	0.026m3/個 標準						10	833,200
橋りょう世話役		人	3.333	39,480		131,586		
橋りょう特殊工		人	6.667	32,340		215,610		
普通作業員		人	6.667	21,525		143,507		
ゴム支承(A2本線)	固定側 最大反力440kN	個	10	762,000		7,620,000		
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	487.5	115		56,062		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3.333	43,700		145,652		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			19,583		
計						8,332,000		
単価						833,200	円/個	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ゴム支承Bタイプ据付	0.013m3/個 標準	個			10	708,400
	橋りょう世話役		人	3.333	39,480	131,586	
	橋りょう特殊工		人	6.667	32,340	215,610	
	普通作業員		人	6.667	21,525	143,507	
	ゴム支承(A1側道)	可動側 最大反力360kN	個	10	640,000	6,400,000	
	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	kg	243.75	115	28,031	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3.333	43,700	145,652	
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		19,614	
	計					7,084,000	
	単価					708,400	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゴム支承Bタイプ据付	0.025m3/個 標準	個			10	832,900
橋りょう世話役		人	3.333	39,480	131,586	
橋りょう特殊工		人	6.667	32,340	215,610	
普通作業員		人	6.667	21,525	143,507	
ゴム支承(A2側道)	固定側 最大反力360kN	個	10	762,000	7,620,000	
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	468.75	115	53,906	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3.333	43,700	145,652	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		18,739	
計					8,329,000	
単価					832,900	円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

無収縮モルタル	セメント系プレミックス	単位	m3	数量	単価	金額	単価	215,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無収縮剤	セメント系プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	1,875	115	215,625			
諸雑費 (まるめ)		式	1		75			
計					215,700			
単価					215,700	円/m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラッククレーン架設(橋梁下) プレテンションPC 単純T桁橋	29.4tを超え32.5t以下 トラッククレーン200t吊	単位	本	数量	単価	金額	単価	220,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	3.34	39,480	131,863				
橋りょう特殊工		人	20.04	32,340	648,093				
普通作業員		人	10.02	21,525	215,680				
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊	日	3.34	362,000	1,209,080				
諸雑費 (まるめ)		式	1		284				
計					2,205,000				
単価					220,500	円/本			

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	横組鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	279,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	27,090	21,672			
鉄筋工		人	3.8	27,405	104,139			
普通作業員		人	1.7	21,525	36,592			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	105,000	110,250			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		6,447			
計					279,100			
単価					279,100	円／t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
横組鉄筋工	SD345 D16~25	t			1	277,000
土木一般世話役		人	0.8	27,090	21,672	
鉄筋工		人	3.8	27,405	104,139	
普通作業員		人	1.7	21,525	36,592	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	103,000	108,150	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		6,447	
計					277,000	
単価					277,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	横組コンクリート工	プレテンション桁・ポストテンション桁 30-12-25(20) (普通) 有 プーム打設	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	101,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2.9	39,480	114,492				
特殊作業員		人	4	24,675	98,700				
型わく工		人	9.3	26,775	249,007				
普通作業員		人	9.1	21,525	195,877				
生コンクリート	30-12-25(20)	m 3	10.5	26,800	281,400				
コンクリートポンプ車運転	プーム式90~110m3/h	時間	1.5	13,970	20,955				
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		52,569				
計					1,013,000				
単価					101,300	円/m 3			

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
PC工	プレテンション桁 シングルストランドシステム 450kN(50t) (1S19.3)	単位	m	数量	100	単価 2,610
橋りょう世話役		人	0.65	39,480	25,662	
橋りょう特殊工		人	2	32,340	64,680	
普通作業員		人	1.2	21,525	25,830	
PC鋼より線	1S19.3 (SWPR19)	kg	202.755	491	99,552	
諸雑費 (率+まるめ) 39%		式	1		45,276	
計					261,000	
単価					2,610	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
PC工	プレテンション桁 シングルストランドシステム 390kN(40t) (1S17.8)	単位	m	数量	100	単価 2,454
橋りょう世話役		人	0.65	39,480	25,662	
橋りょう特殊工		人	2	32,340	64,680	
普通作業員		人	1.2	21,525	25,830	
PC鋼より線	1S17.8 (SWPR19)	kg	173.46	484	83,954	
諸雑費 (率+まるめ) 39%		式	1		45,274	
計					245,400	
単価					2,454	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	緊張工	シングルストレンドシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	6,954
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役			人	0.4	39,480	15,792			
橋りょう特殊工			人	1.2	32,340	38,808			
普通作業員			人	0.6	21,525	12,915			
P C 鋼材 定着装置	別途計上のため0円		組	20	0	0			
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		2,025			
計						69,540			
単価						6,954		円/ケーブル	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	接続工	シグナルストレートシステム 450kN(50t) (1S19.3)	単位	組	数量	単価	金額	単価	19,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう特殊工		人	0.15	32,340	4,851				
接続具	1S19.3用 W-CS型 裸用 カップラー含む	組	10	19,320	193,200				
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		449				
計					198,500				
単価					19,850	円/組			

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

緊張工	シングルストレートシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	6,954
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	39,480	15,792			
橋りょう特殊工		人	1.2	32,340	38,808			
普通作業員		人	0.6	21,525	12,915			
P C 鋼材 定着装置	別途計上のため0円	組	20	0	0			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,025			
計					69,540			
単価					6,954	円/ケーブル		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械器具損料	シグナルストレントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 3供用日	単位	工事	数量	単価	金額	単価	14,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC 緊張ジャッキ 損料	1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)	供用日	3	4,960	14,880			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					14,880			
単価					14,880	円/工事		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
床版水抜管設置工	φ 60mm未満					1		13,370
土木一般世話役		人		0.1	27,090	2,709		
特殊作業員		人		0.1	24,675	2,467		
普通作業員		人		0.3	21,525	6,457		
諸雑費（率+まるめ） 15%		式		1		1,737		
計						13,370		
単価						13,370	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
床版水抜管用フレキシブルチューブ設置工	φ40mm未満	m			10	1,130
普通作業員		人	0.5	21,525	10,762	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		538	
計					11,300	
単価					1,130	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
床版水抜管設置工	φ 60mm未満					1		13,370
土木一般世話役		人		0.1	27,090	2,709		
特殊作業員		人		0.1	24,675	2,467		
普通作業員		人		0.3	21,525	6,457		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		1,737		
計						13,370		
単価						13,370	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	173,400
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	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205			
諸雑費(まるめ)		式	1		45			
計					173,400			
単価					173,400	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	171,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	103,000	106,090			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					171,300			
単価					171,300	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
桁下足場	プレテンション桁 片側朝顔 標準以外 0.6箇月	m ²				
橋りょう特殊工		人	0.094	32,340	3,039	
足場材質料		月	0.6	448.33	268	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,307	
単価					3,307	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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 0.4箇月	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,967
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.24	32,340	7,761			
足場材賃料		月	0.4	515	206			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,967			
単価					7,967	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
桁下足場	プレテンション桁 片側朝顔 標準以外 0.7箇所	m ²				
橋りょう特殊工		人	0.094	32,340	3,039	
足場材賃料		月	0.7	411.42	287	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,326	
単価					3,326	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ネット防護工	標準以外 0.1箇月	単位	m ²	数量	1	単価	668
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.02	32,340	646		
	防護材賃料		月	0.1	225	22		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					668		
	単価					668	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	671
ネット防護工	標準以外 0.2箇月							
橋りょう特殊工		人	0.02	32,340		646		
防護材賃料		月	0.2	125		25		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						671		
単価						671	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	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. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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)トラックレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	3,816,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	11.7	24,675	288,697		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70 t 吊	日	4	119,000	476,000		
	運搬費等率 399%		式	1		3,051,141		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		162		
	計					3,816,000		
	単価					3,816,000	円/回	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	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 /h					1	13,970	
運転手（特殊）		人	0.14	24,675		3,454		
軽油		L	13	146		1,898		
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	時間	1	8,610		8,610		
諸雑費（まるめ）		式	1			8		
計						13,970		
単価						13,970	円/時間	