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。

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 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約区分 5) 変更回種 7) 工事量 8) エ 期 9) 施 エ 県 10) 地 区 11) 河川・路線	令和 4年10月 豊岡河川国道事務所 工務第二課 5022030011 国債(翌債を含む)の分任官 0回 P C 橋工事 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 兵庫県 豊岡市 豊岡道路	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16)前請負工事費 17)前請負代金額 18)調整区分 19)共通仮設費対象額 20)現場管理費對教象額 21)一般管理費等対象額 22)处分費等 23)公告日 24)入札締切日	令和 4年 9月 0	0%
3. 予算科目				
) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

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		_
	重・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ホロースラフ、橋工									
			式	1		62 074 212			
架設支保工(固定)			IV.	1		63, 874, 313			
术以又体工(回足)									
			式	1		5, 470, 594			
支保工基礎		鋼矢板Ⅲ型				3, 1, 0, 00 1			単-1号
]									
			m2	398	3, 653	1, 453, 894			
支保		支保耐力 28.6kN/m2							単-2号
			空m3	900	4, 463	4, 016, 700			
支承工									
			15-						
		DOta acaが長 日上にも	式	1		18, 476, 660			W 0 H
ゴム支承		PCホロースラブ橋 最大反力 2280kN (固定側)							単-3号
		2200KN (自足頂)	個	3	3, 522, 000	10, 566, 000			
		PCホロースラブ橋 最大反力	IIII	3	3, 322, 000	10, 300, 000			単-4号
		2280kN (可動側)							T 1/3
			個	3	2, 633, 000	7, 899, 000			
補強格子鉄筋		SD295 D10							単-5号
			t	0.11	106, 000	11,660			
PCホロースラブ製作工									
The state of			式	1		39, 927, 059) / a =
円筒型枠									単-6号
				105	97 910	E 20E 4E0			
 鉄筋		SD345 D13	m	195	27, 310	5, 325, 450			単-7号
少人月刀		טוע טדטענט 1ט							十 1 万
			t	15. 19	286, 900	4, 358, 011			

工事名 豊岡道路佐野橋	条上 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
鉄筋	SD345 D16~25						単-8号
	t	7. 18	284, 600	2, 043, 428			
コンクリート	36-12-25(20)(早強)						単-9号
70 m	m3	273	53, 490	14, 602, 770			W to H
PCケーフ゛ル	マルチストラント゛システム 3200kN						単-10号
	型(12S15.2)	700	11 050	0.510.000			
DOEA 1E	M M M M M M M M M M	796	11, 950	9, 512, 200			W 11 D
PC緊張	片締め マルチストランドシステム						単-11号
	3200kN型 (12S15. 2) ケーブ・ル	28	145 000	4 005 000			
	17-7 10	28	145, 900	4, 085, 200			
间未门周初上							
	式	1		7, 975, 956			
		1		1, 910, 900			
[下作:] [] [] [] [] [] [] [] [] []							
	式	1		3, 615, 480			
	遊間50mm(伸縮量20mm)	1		0,010,100			単-12号
AT THE WE	Zerigo simi (11 yili == simi)						1 12 3
	m	12. 1	142, 200	1,720,620			
	遊間50mm(伸縮量40mm)		,	, ,			単-13号
							, ,
	m	12. 1	156, 600	1,894,860			
排水装置工							
	式	1		638, 404			
排水桝	FRP製 400×654						単-14号
	箇所	1	89, 300	89, 300			
床版排水材	VP40A L=340mm						単-15号
	当 当 当 当 ,	2	20, 700	41, 400			
排水管	SUS304 φ 202						単-16号
		_					
	m	5	95, 800	479,000			

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	工事区分 金額	コンクリート橋上部 数量増減	金額増減	摘要
		M12×100 メッキ	+112		+ іщ	邓小兴	<u> </u>	32.18.41.00	単-17号
			本	24	1, 196	28, 704			
壁高欄工									
			式	1		2, 067, 480			
コンクリート		24-12-25(20)(普通)		-		_, ,			単-18号
NL 6%		QDQ 45, D10	m3	18	26, 440	475, 920			W 10 H
鉄筋		SD345 D13							単-19号
			t	2. 62	229, 000	599, 980			
鉄筋		SD345 D16~25			,	,			単-20号
型枠			t	0. 26	254, 000	66, 040			単-21号
至件									甲-21万
			m2	110	8, 414	925, 540			
検査路工									
			<u>-</u>			1 055 000			
 検査路		 溶融亜鉛メッキ	式	1		1, 075, 892			単-22号
快旦四		1年的4年1771							4 22 9
			t	0.5	2, 065, 000	1, 032, 500			
コンクリートアンカー		M16×120 メッキ							単-23号
			本	20	1 250	49, 900			
 情報管路工			4	32	1, 356	43, 392			
			式	1		578, 700			
電線管支持金具語	2置	溶融亜鉛メッキ H1.31m W							単-24号
		0. 425m	組	15	38, 580	578, 700			
表面保護工			水 丘	10	30, 300	576, 700			
~ . http://www.									
			式	1		607, 296			

工事名	豊岡道路佐野橋上部工事	- -		(<u>=</u>	á 初)	事業区分	道路新設·改築		
 工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	コンクリート橋上部 数量増減	金額増減	摘要
コンクリート表面保護工		7,2114		3,12		,	312 [13]		
			15.						
 表面保護		ジラン系表面含浸材	式	1		607, 296			単-25号
衣田 体喷		7/7 示衣田百伎们							平 20万
			m2	192	3, 163	607, 296			
コンクリート橋足場等設置工	· •								
			式	1		434, 710			
 橋梁足場工			14	1		404,710			
/m/+n 🖂 LB			式	1		434, 710			¥ 00 F
側部足場									単-26号
			m	58	7, 495	434, 710			
橋梁下部									
			-1 -			10 700 107			
			式	1		12, 700, 137			
是與工工									
			式	1		1, 316, 785			
掘削工									
			式	1		57, 826			
		土砂 土量50,000m3未				01,020			単-27号
		満							
四件成1.工			m3	290	199. 4	57, 826			
路体盛土工									
			式	1		590, 341			
橋台背面盛土									単-28号
			2	210	901 1	60 041			
 土材料		再生クラッシャラン RC-40	m3	310	201. 1	62, 341			単-29号
<u> → r, (r)</u>		1, 12///v 1/v 10 10							T 20.7
			m3	220	2, 400	528,000			

工事名	豊岡道路佐野橋上部工事	į.		(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		
	重・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		再生クラッシャラン RC-40							単-30号
			m3	140	3, 188	446, 320			
残土処理工									
			式	1		222, 298			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-31号
		含む)片道運搬距離L=							
		6.5km以下 DID無	m3	150	1, 150	172, 500			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-32号
		含む)片道運搬距離L=							
		0.3km以下 DID無	m3	140	355. 7	49, 798			
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)							単-33号
			m3	41	22, 580	925, 780			
鉄筋		SR235 φ9							単-34号
			t	0.04	211, 200	8, 448			
鉄筋		SD345 D13							単-35号
			t	0. 52	257, 700	134, 004			
鉄筋		SD345 D16~25							単-36号
			t	2. 61	192, 500	502, 425			
型枠									単-37号
			m2	150	8, 414	1, 262, 100			

工事名	豊岡道路佐野橋上部			(=	初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
	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		$f \leq 40 \text{kN/m2}$							単-38号
			空m3	30	4, 371	131, 130			
足場		安全ネット必要							単-39号
			掛m2	290	4, 057	1, 176, 530			
壁高欄工									
			式	1		464, 840			
コンクリート		24-12-25(20)(高炉)							単-40号
			m3	5	26, 440	132, 200			
鉄筋		SD345 D13							単-41号
			t	0. 28	168, 000	47, 040			
鉄筋		SD345 D16~25							単-42号
			t	0. 2	165, 900	33, 180			
型枠									単-43号
			m2	30	8, 414	252, 420			
裏込め排水工									
			, b						
			式	1		107, 167			
暗渠排水管		高密度ポリエチレン管 φ50							単-44号
		ダブル・有孔管							
			m	23	4, 169	95, 887			H
透水材		厚30mm×幅400mm							単-45号
				_					
			m	5	2, 256	11, 280			
橋台取付工									
			h						
			式	1		3, 049, 624			
コンクリートフ゛ロック基	礎	18-8-40(高炉) 瀝青繊							単-46号
		維質目地板 厚10mm							
			m	18	9,679	174, 222			

工事名	豊岡道路佐野橋上			(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		
	「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
コンクリートフ゛ロック積		控え35cm 瀝青繊維質							単-47号
		目地板 厚10mm							
			m2	82	26, 070	2, 137, 740			
胴込·裏込材(G	华石)	再生砕石 RC-40							単-48号
			m3	46	7, 747	356, 362			
天端コンクリート		18-8-40(高炉) 瀝青繊							単-49号
		維質目地板 厚10mm							
			m3	2	55, 850	111,700			
足場		安全ネット必要							単-50号
			掛m2	80	3, 370	269, 600			
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							単-51号
		D345 D16~25							
			m3	48	53, 660	2, 575, 680			
仮設工									
			式	1		1, 045, 624			
仮排水路工									
			式	1		120, 624			
暗渠排水管撤去	<u> </u>	高密度ポリエチレン管 φ80							単-52号
		0							
			m	48	2, 513	120, 624			
交通管理工									
			式	1		925, 000			
交通誘導警備員	1								単-53号
			人目	74	12, 500	925,000			

工事名 豊岡道	直路佐野橋上部工事		(프	á 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	工事区分 金額	数量増減	金額増減	摘要
直接工事費	7,21,2		3,12			312 401		11121
		ls.						
 共通仮設費		式	1		85, 592, 412			
光								
		式	1		13, 345, 675			
共通仮設費								
		式	1		1, 380, 675			
 運搬費			1		1, 300, 073			
/r==n, b_l>r=l/n, #b		式	1		353, 925)¥ 54 B
仮設材運搬費								単-54号
		t	60. 5	5, 850	353, 925			
技術管理費								
		式			150 750			
		八	1		153, 750			単-55号
是明旭跃盃开/ / 11 //八只								7 00%
		工事	1	50, 750	50, 750			
モルタル及びコンクリートの長さ変	化試験費							内-1号
		式	1		103,000			
現場環境改善費(率計上)			1		100,000			
		式	1		873,000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		11, 965, 000			
純工事費								
			-		00 000 007			
		式	1		98, 938, 087			
2000日在貝								
		式	1		25, 627, 000			

工事名 豊岡道路佐野橋上部工事			(필	i 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		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事原価	79816	1 1-12	<i></i>	1 1124		3/11/A	312 HV. II IV.	11-4 ×
in the or the lete		式	1		124, 565, 087			
一般管理費等								
		式	1		20, 734, 913			
工事価格					20, 101, 010			
- North All Colors		式	1		145, 300, 000			
消費税相当額								
		式	1		14, 530, 000			
工事費計		- 4			11,000,000			
		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 2022. 10 学務調整係数 1.000-00-00-2-0

								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			
		<u></u>						

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000				
単一1号	支保工基礎	鋼矢板Ⅲ型	単位	m2	数量	200	単価	0.450
	 名称	規格	単位	数量	単価	398 金額		3,653 摘要
基礎用鋼材設		設置·撤去 標準(1.0)	m 2	398	2, 150	855, 700		
鋼矢板・H用	ジ鋼(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/m	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	10 -00-00-2-0
単一2号	支保	支保耐力 28.6kN/m2	単位	空m3	数量	1	単価	4, 463
		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・ホロースラブ橋 70m未満 280円	空m 3	1	4, 463	4, 463		
	計					4, 463		
	単価					4, 463	円/空	im3

	1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単一3号	PCホロースラブ橋 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ロースラブ橋工) 計	0.27m3/個 標準(1.0)	個	1	3, 522, 000	3, 522, 000		
н					3, 522, 000		
単価					3, 522, 000	円/個	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	.0 -00-00-2-0
単-4号	ゴーム支承	PCホロースラブ橋 最大反力2280kN(可動側)	単位	個	数量		単価	
						1		2, 633, 000
1	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
支承工(ポン	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)						
			個	1	2, 633, 000	2, 633, 000		
			IEI	1	2,000,000	2,000,000		
	1							
						2, 633, 000		
	単価							
	- γ- ημι					2, 633, 000	円/個	I

	1 次単価表				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		
単一5号	補強格子鉄筋	SD295 D10	単位	t	数量	1	単価	106, 000
		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一6号	円筒型枠		単位	m	数量		単価	
						1		27, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
円筒型枠材料	斗費							
			m	1	27, 310	27, 310		
	計					05.040		
						27, 310		
	単価							
						27, 310	円/m	

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一7号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	286, 900
		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-8号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	284, 600
		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	
						201,000	1,1/0	

	1 次	単価表			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
単-9号	36-12-25(20)(早強)	単位	m3	数量	1	単価 53, 490
	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	m 3	1	53, 490	53, 490	
計					53, 490	
単価					53, 490	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I	10 -00-00-2-0
単-10号	PCケーブ [*] ル	マルチストラント*システム 3200kN型(12S15, 2)	単位	m	数量	1	単価	11, 950
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーフ゛ルエ		マルチストラント *システム 3200kN型 (12S15.2)						
			m	1	11,950	11, 950		
	計					11, 950		
	単価						円/m	
						11, 950	n/ 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 片締め マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2) PC緊張 単-11号 単位 ケーフ゛ル 数量 単価 1 145,900 単位 数量 単価 名称 規格 金額 摘要 緊張工(ポストテンション場所打ホロースラブ橋工) 片締め マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2) ケーブ゛ル 1 145,900 145,900 計 145, 900 単価 円/ケーブル 145, 900

		1 ?	欠単価表			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	
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
橋梁用伸縮約	迷手装置設置工	新設 普通型 無 有		12. 1	140, 100	1, 695, 210		
シール材		シリコーン系 プライマー含む	m	12.1	140, 100	1, 695, 210		
			L	4.8	4,840	23, 232		
バックアップ	री प्रे	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 2	欠単価表			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	
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
橋梁用伸縮網	继手装置設置工	新設 普通型 無 有	m	12. 1	154, 500	1, 869, 450	1 869 450	
シール材		シリコーン系 プライマー含む						
バックアップ	プ材	ウレタンフォーム	L	4.8	4, 840	23, 232		
			L	4.8	380	1,824		
	計					1, 894, 506		
	単価					156, 600	円/m	

	1次単価表							10 10 -00-00-2-0
単一14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(ホ	才料費)		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/領	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一15号	床版排水材	VP40A L=340mm	光体	松元	数量		単価	
平-15万			単位	箇所	数里	10		20, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
硬質塩化ビニ	ニル管	一般管 VP−40						
			m	3. 4	267	907.8		
床版水抜き管	4	φ 42.7 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		
	≅ 							
						206, 907. 8		
	単価							
	1 IJAM					20, 700	円/飽	

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-16号	排水管	SUS304 φ 202	単位	m	数量	1	単価	95, 800
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水管設置排水管(材料	斗費)	有り	m	1	4, 154 91, 640	4, 154 91, 640		
	計					95, 794		
	単価					95, 800	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	10 -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		単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	トアンカーボルト設置	有り						
			本	1	1,093	1, 093		
コンクリート	トアンカー	M12×100 メッキ						
			本	1	103	103		
	計							
	н					1, 196		
	単価							
	一 IIII					1, 196	円/本	

	1次単	価表			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
単一18号	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量		単価
	規格	単位	数量	単価	金額	26, 440 摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボ・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	m 3	1	26, 440	26, 440	
計					26, 440	
単価					26, 440	円/m3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I	10 -00-00-2-0
単一19号 鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	2. 61	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-20号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	0. 26	単価	254, 000
	 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	· · · · · · · · · · · · · ·	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) SD345 D16~25	t	0.1	165, 900	16, 590		
			t	0. 16	309, 000	49, 440		
	計					66, 030		
	単価					254,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一21号	型枠		単位	m2	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	2

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-22号	検査路	溶融亜鉛メッキ	単位	t	数量		単価	
						0.5		2, 065, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
検査路		梯子、転落防止リング、梯子支持金具含む	式	1		921, 200		
検査路架設工		末" 朴組立式	t	0.5	222, 000	111,000		
	計					1, 032, 200		
	単価					2, 065, 000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-23号	コンクリートアンカー	M16×120 メッキ	単位	本	数量	1	単価	1, 356
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アンカーボル	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/4	Ž

		1 }	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
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
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電線管支持金		H1.31m W0.425m						
添架物支持金		溶融亜鉛メッキ H1.31m W0.425m	組	1	13, 770	13, 770		
			個	1	24, 600	24, 600		
コンクリート	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	洋価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-25号	表面保護	ジラン系表面含浸材	単位	m2	数量	1	単価	3, 163
		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/m	2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単一26号		単位	m	数量	1	単価	7, 495
	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							10 10 -00-00-2-0	
単-27号	<i></i>	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	100. 1
積込(ルース	(*)	土砂 土量50,000m3未満							
			m 3	1	199. 4	199. 4			
	計					199. 4			
	単価								
						199. 4	円/m	3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. i	10 -00-00-2-0	1
橋台 単-28号	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	Ė	4.0m以上 10,000m3未満 無し							
			m 3	1	201.1	201. 1			
į	計								
						201. 1			
	単価								
						201. 1	円/m3	3	

	1 次単位					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-29号	土材料	再生クラッシャラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価	2, 400
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシ	ノャーラン	R C – 4 0	m 3	1	2, 400	2, 400		
	計					2, 400		
	単価					2, 400	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	10 -00-00-2-0
単一30号	路床盛土	再生クラッシャラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3, 188
		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						
			m 3	1	307. 4	307. 4		
再生クラッジ	シャーラン	R C - 4 0						
			m 3	1. 2	2, 400	2, 880		
	計							
						3, 187. 4		
	単価							
	平 III					3, 188	円/m	3

		1 次単位	西表			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
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
		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 6.5km以下	m 3	1	1, 150	1, 150	
	計					1, 150	
	単価					1, 150	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-)
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 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	355. 7	355. 7			
	計					355. 7			
	単価					355. 7	円/m3	3	

	1次単価表						2022. 2022. 1. 000	
単一33号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	22, 580
		規格	単位	数量	単価	金額		<u> </u>
橋台・橋脚コ	コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	22, 580	22, 580		
	計					22, 580		
	単価					22, 580	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	10 -00-00-2-0
単一34号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量	1	単価	211, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-35号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0. 52	単価	257, 700
	<u> </u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場機械式鉄筋気		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) D13 0 <l≦1m以下< td=""><td>t</td><td>0. 52</td><td>168, 000</td><td>87, 360</td><td></td><td></td></l≦1m以下<>	t	0. 52	168, 000	87, 360		
			箇所	176	265	46, 640		
	計					134, 000		
	単価					257, 700	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-36号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	
		(51)	224.11	W E	,,, , ,	2. 61		192, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	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					500,000		
						502, 223		
	単価							
						192, 500	円/t	

	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
型枠 単-37号		単位	m2	数量	1	単価 8,414
	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/m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	10 -00-00-2-0
単-38号	支保	$f \le 40 \text{kN/m2}$	単位	空m3	数量	1	単価	4, 371
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
パイプサポー	ート支保・くさび結合支保	^° イプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]						
			空m 3	1	4, 371	4, 371		
	計							
						4, 371		
	単価							
						4, 371	円/空	Em3

	1 次単価表					2022. 10 2022. 10 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
	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m 2	1	4, 057	4, 057	
計					4, 057	
単価					4, 057	円/掛m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I	10 -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
	A称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	F	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	m 3	1	26, 440	26, 440		
	計					26, 440		
	単価					26, 440	円/m;	3

	1 次単価表				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		
単-41号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	168, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	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	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
鉄筋 単-42号	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 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0		
単-43号	型枠		単位	m2	数量	1	単価	8, 414
型枠	名称	規格 一般型枠 鉄筋·無筋構造物	単位	数量	単価	金額		摘要
生件		双生件 外肋 無肋骨迫彻						
			m 2	1	8, 414	8, 414		
	計					8, 414		
	単価					8, 414	円/m	2
						0, 111	1 1 > 111	

1次単価表

単価使用年月 2022.10 歩掛使用年月 2022.10 学務調整係数 1,000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
単-44号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン/管 φ50 ダブル・有孔管	単位	m	数量	10	単価	4, 169
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管	517	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用						1992
	-16	**************************************	m	10	853.3	8, 533		
フィルター	र्य	単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用						
			m 3	2. 5	8, 282	20, 705		
吸出し防止材	才設置							
			m 2	20	622. 2	12, 444		
	計					41, 682		
	単価						m /	
						4, 169	円/m	

	1 次単価表							10 10 -00-00-2-0
単-45号	透水材	厚30mm×幅400mm	単位	m	数量	1	単価	2, 256
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止権	才設置		m 2	0. 4	5, 640	2, 256		
	計					2, 256		
	単価					2, 256	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
	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	光件		*/ _* =		単価	
単-46号			単位	m	数量	10		9, 679
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打基礎ニ	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次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
ゴンクリートブ ロック積	控之35cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m2	数量	1	単価	26, 070
	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)	m 2	1	26, 070	26, 070		
計					26, 070		
単価					26, 070	円/m	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I	.0 -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
		規格	単位	数量	単価	金額		
胴込・裏込材	材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40						
}			m 3	1	7,747	7, 747		
	計					7, 747		
	単価					7, 747	円/m3	3
						,		

単価使用年月

	1 次 🖺	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
英端コンクリート	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		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	m 3	2	55, 670	111, 340		
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		2	00,010	111,010		
		m 2	0. 18	1,912	344. 16	5	
計					111, 684. 16	3	
単価					111,001.10	1	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
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m 2	1	3, 370	3, 370		
	計					3, 370		
	単価					3, 370	円/排	∮ m2

55, 850

円/m3

	1次単価表					
踏掛版 単-51号	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量	1	単価 53,660
	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)	m 3	1	53, 660	53, 660	
計					53, 660	
単価					53, 660	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I	10 -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
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管排	散去	波状管 800mm						
			m	1	2, 513	2, 513		
	計							
						2, 513		
	単価							
						2, 513	円/m	

単価使用年月

	1 次単価表						2022. 2022. 1. 000	
単-53号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	12, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警仰	· 計		人日	1	12, 500	12, 500		
	н					12, 500		
	単価					12, 500	円/ル	、 日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
仮設材運搬費 単-54号			単位	t	数量		単価	
T 01/3			7-122		27.±	1		5, 850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設材等(鋼	矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東·中部·近畿 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	[込み, 取卸し費	積込み,取卸し(片道分)						
			t	1	1,500	1, 500		
	計							
						5, 850		
)V (***							
	単価					5, 850	 円/t	

		1次単位	⊞表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	0 0 -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	本データ作成費							
			工事	1	50, 750	50, 750		
	計					50, 750		
	単価							
						50, 750	円/エ	.事

	参	参考資料(1)				2022. 1 2022. 1 1. 000-	
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						
		目	0. 09	41,600	3, 744		
諸雑費 (まるめ)				,	,		
		式	1		6		
計							
ā1					21, 500		
単価							
					2, 150	円/m	2

	参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-				
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	数量	1	単価	19, 800
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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	
						1,47	

参考	参考資料(1)				2022. 1 2022. 1 1. 000-	
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・ホロースラブ橋 70m未満 280円	単位	空m 3	数量	100	単価	4, 463
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	人	0.89	37, 695	33, 548		
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,		
	人	3. 68	30, 030	110, 510		
	人	2. 67	20, 790	55, 509		
25t吊						
		0.22	41 600	12 729		
	H	0. 33	41,000	10,720		
	空m 3	100	2, 330	233, 000		
	式	1		5		
				446, 300		
				4, 463	円/空	m 3
	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・ホロースラブ・橋 70m未満 280円 規格	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・ホロースラブ・橋 70m未満 280円 単位 規格 単位	29. 4(3. 0)未満 1. 2を超え 3. 6m以下 スラブ・ホロースラブ 橋 70m未満 280円 単位 空m 3 規格 単位 数量 人 0. 89 人 2. 67 25 t 吊 日 0. 33 空m 3 100	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・ホロースラブ・橋 70m未満 280円 規格 単位 数量 単価 人 0.89 37,695 人 3.68 30,030 人 2.67 20,790 2.5 t 吊 日 0.33 41,600	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 ステブ・ホローステブ 橋 70m未満 280円 規格 単位 数量 100 人 0.89 37,695 33,548 人 人 2.67 20,790 55,509 2.5 t 吊 日 0.33 41,600 13,728 空m 3 100 式 1 5 446,300	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

		参考資料	参考資料(1)					10 10 -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	舌役							
			人	0. 333	37, 695	12, 552		
橋りょう特殊	* 工		, ,		-1,			
			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	IEI	1	3, 100, 000	3, 400, 000		
			k g	506. 25	115	58, 218		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	0. 333	41,600	13, 852		
諸雑費(率一	-まるめ)				22, 222			
6%								
			式	1		3, 482		
	計							
						3, 522, 000		
	単価							
	— IIII					3, 522, 000	円/個	=

	参考資	参考資料(1)					10 10 -00-00-2-0
支承工 (ポストテンション場 ロースラブ橋工)	易所打ホ 0.136m3/個 標準(1.0)	単位	個	数量	1	単価	2, 633, 000
	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 1875		1	2, 340, 000	2, 340, 000		
		k g	255	115	29, 325		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
		日	0. 333	41,600	13, 852		
諸雑費 (率+まるめ)				22,111			
6%					0.055		
		式	1		3, 375		
計							
					2, 633, 000		
単価							
					2, 633, 000	円/個	1

		参考資料	斗(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	
	円筒型枠材料費		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		径950 取付バンド、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	るめ)				,	,		
			式	1		9		
	計							
						27, 310		
	単価					27, 310	円/m	
						27, 310	11/ 111	•

	参	参考資料(1)					0 0 00-00-2-0
鉄筋工	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
土木一般世話役							
		人	0.6	24, 360	14, 616		
鉄筋工							
		人	3. 9	23, 940	93, 366		
とびエ							
		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							
- 1∭					286, 900	円/ t	

		参考資料(1)					2022. 2022. 1.000-	
	鉄筋工	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
土木一般世話	舌 役							
			人	0.6	24, 360	14, 616		
鉄筋工								
			人	3. 9	23, 940	93, 366		
とびエ								
			人	0. 1	24, 990	2, 499		
普通作業員								
				2. 2	20, 790	45, 738		
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D16~25	人	2. 2	20, 790	45, 738		
			t	1.05	107, 000	112, 350		
諸雑費(率+	-まるめ)			1.00	101,000	112,000		
6%								
			式	1		16, 031		
	計							
						284, 600		
	単価							
	単 価					284, 600	円/ t	

	参	参考資料(1)					
コンクリートエ	36-12-25(20)(早強) 一般養生	単位	m 3	数量	10	単価 53,490	90
	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		
とびエ				·			
		人	0. 2	24, 990	4, 998		
特殊作業員				·	,		
普通作業員		人	0.6	21, 315	12, 789		
		人	3.8	20, 790	79, 002		
生コンクリート 早強	36-12-25 (20)		3.5	20,100	10,002		
		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		
8%							
		式	1		39, 565		
31							
計					534, 900		
単価							
半叫					53, 490	円/m3	

	参考	参考資料(1)					0 0 -00-00-2-0
ケーフ゛ルエ	マルチストラント*システム 3200kN型 (12S15.2)	単位	m	数量	100	単価	11, 950
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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		5. 5	20, 190	114, 349		
諸雑費 (率+まるめ)		k g	1, 374	460	632, 040		
商程賃(学生よる∅) 20%							
		式	1		198, 915		
31							
計					1, 195, 000		
					, ,		
単価					11.050	円/m	
					11, 950	円/ m	

	参考資	資料 (1)	参考資料(1)				
緊張工(ポストテンション場所打ホロースラブ橋工)	片締め マルチストラント システム 3200kN型(12S15.2)	単位	ケーフ゛ル	数量	10	単価	145, 900	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
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 320 t型		0.2	20,100	100, 100			
244W-## (-+- 1-1-4-3)		組	20	43, 300	866, 000			
諸雑費 (率+まるめ) 15%								
10/0		式	1		77, 272			
計					1, 459, 000			
					1, 409, 000			
単価								
					145, 900	円/ケー	ブル	

	参	参考資料(1))))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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 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	154, 500
	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		1	110,000	110,000		
- 14 + 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 		m	1	41, 106	41, 106		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		14		
計							
					154, 500		
単価							
平 脚					154, 500	円/m	
					,	1, 1,	
						+	

	参考資	参考資料(1)					
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	SD345 D13						
		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	参考資料(1)					10 10 -00-00-2-0
	鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	311, 200
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記								
			人	0. 5	24, 360	12, 180		
鉄筋工								
			人	4. 5	23, 940	107, 730		
とびエ								
			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	リート用棒鋼	SD345 D13						
			t	1. 05	109, 000	114, 450		
諸雑費(率+								
7%			式	1		20, 287		
	計							
						311, 200		
	単価					311, 200	円/ t	
						311, 200	11/ (

	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	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価 165,90	00
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	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	参考資料(1)					0 0 0 -00-00-2-0
鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	309,000
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		
とびエ							
		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			21,111	22,112		
		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	
			<u> </u>				

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
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4~4.5 t積 吊能力2.0 t			,	,		
		時間	6. 7	6, 467	43, 328		
諸雑費 (まるめ)			0	0, 10.	10,020		
		式	1		67		
			-				
計					222, 000		
					222,000		
単価					222, 000	円/ t	
					222, 000	1137 0	

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
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				<u> </u>			
		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		2.001	20,100	10,000		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	2. 381	416	990	-	
		日	2. 381	1,570	3, 738		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		26		
計							
н					116, 600		
単価							
+ 					1, 166	円/本	;

		参	考資料(1	考資料(1) 				0 0 00-00-2-0
	電線管支持金具設置	H1.31m W0.425m	単位	組	数量	10	単価	13, 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
普通作業員			人	1	21, 315	21, 315		
普 迪作来貝				_	20. 700	100.050		
諸雑費(率-			人	5	20, 790	103, 950		
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00	-00-2-0
簡易清掃	無し 無し 有(最大作業高11m未満)	単位	m 2	数量	1	単価	422
名称 簡易清掃 昼間	規格 時間制約無 高車11m未満	単位	数量	単価	金額		摘要
諸雑費 (まるめ)		m 2	1	422	422		
		式	1		0		
計					422		
単価					422	円/m 2	

		参考	参考資料(1)					0 .0 -00-00-2-0
	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
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
含浸材塗布。	昼間	時間制約無 高車11m未満						
			m 2	1	1, 445	1, 445		
表面含浸材		シラン系表面含浸材						
			k g	0.2	6, 480	1, 296		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		0		
	計					2, 741		
	単価					2, 741	円/m	. 9
						2,111	1 11	. 2

	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	
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					1,490		
					7, 495	円/m	

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	22, 580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
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90~110m3	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	参考資料(1)					
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
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
SR235 径9						
	t	1.03	151,000	155, 530		
加工・組立共 一般構造物						
	t	1	55, 650	55, 650		
	式	1		20		
				211, 200		
				211, 200	円/ t	
	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)	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) 単位 規格 単位 SR235 径9 t 加工・組立共 一般構造物 t	無無無無補正無(鉄筋割合10%未満含む) 単位 t 規格 単位 数量 SR235 径9 t 1.03 加工・組立共 一般構造物 t 1	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) 単位 t 数量 規格 単位 数量 単価 SR235 径9 t 1.03 151,000 加工・組立共 一般構造物 t 1 55,650	SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無無無無無補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) 単位 数量 単価 金額 SR235 径9 t 1.03 151,000 155,530 mux・組立共 一般構造物 t 1 55,650 55,650 式 1 20 211,200 211,200	SR235

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 ガス圧接工(手動・自動)[市場単 D25+D25 100箇所以上(標準) 無 無 数量 単価 単位 箇所 1 509 名称 単位 数量 規格 単価 金額 摘要 ガス圧接工 手動(半自動)・自動 D25+D25 箇所 1 509.6 509 諸雑費(まるめ) 式 0 1 計 509 単価 円/箇所 509

		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	
	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m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m 3	数量	100	単価	4, 371
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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		
とびエ								
			人	2. 5	24, 990	62, 475		
普通作業員								
			人	5. 7	20, 790	118, 503		
諸雑費 (率-								
13%			式	1		50, 249		
	ā 					437, 100		
	14 /m							
	単価					4, 371	円/空	Em 3

	参考	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. 000-0	
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		
とびエ				,	,		
		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]	25t吊			,	,		
			1.4	41 600	50.040		
諸雑費 (率+まるめ)		日	1. 4	41,600	58, 240		
31%							
		式	1		95, 985		
計							
н					405, 700		
単価					4, 057	円/掛r	m 2

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
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	JIS滑面 150kg/個未満	111 2	100	12,100	1, 210, 000		
		m 2	100	5, 330	533, 000		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 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		
とびエ							
		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]	2 5 t 吊			,	,		
		日	0.8	41,600	33, 280		
諸雑費 (率+まるめ)		Н	0.8	41,000	33, 280		
30%							
		式	1		77, 697		
計							
					337, 000		
単価							
半 胍					3, 370	円/掛m	2
	-						

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
暗渠排水管撤去	波状管 800mm	単位	m	数量	100	単価	2, 513
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1	24, 360	24, 360		
普通作業員			-	21,000	21,000		
		人	6	20, 790	124, 740		
バックホウ(クローラ)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			20,130	121,110		
諸雑費 (率+まるめ)		B	1	60, 350	60, 350		
20%							
		式	1		41, 850		
計							
н					251, 300		
単価							
事 伽					2, 513	円/m	ı
I							

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000					
	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		
交通誘導警備	i員 B							
			人	1	12, 495	12, 495		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		5		
	計							
						12, 500		
	単価							
						12,500	円/人	√目

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1	10 -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
	規格	単位	数量	単価	金額		
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		
<u>≅</u> +							
į l					4, 350		
単価							
Brei					4, 350	円/ t	

単価使用年月

	参考資料(1)							
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		単価		
					1		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)				4.500	4.700			
		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	月年月 2022.10	
道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
		1 122		<i></i>	1		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							
, 1000					50, 750	円/コ	事

	参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
コンクリートポンプ車運転		単位	Ħ	数量	1	単価	87, 940
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 90~110m3/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/目	
					01, 940	ПУН	

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	10 10 -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	殊)							
			人	0. 17	22, 575	3, 837		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	5. 7	137	780		
トラック[ź	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	るめ)							
			式	1		0		
	計					0.405		
						6, 467		
	単価					6, 467	円/時	手間

	参考資料(2)					2022. 10 2022. 10 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	Ħ	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					1,010		
					1, 570	円/目	

	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ブーム式 90~110m3	無	単位	目	数量	1	単価	87, 170
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	7.	-				
		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 90~110m3/h	L	02	101	11, 204		
		/// ED E		54.000	50.054		
諸雑費 (まるめ)		供用日	1.03	51,800	53, 354		
HETHER (S S V)							
		式	1		7		
計							
н					87, 170		
単価					87, 170	円/目	
					87,170	П/ Н	

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			
鉄筋構造物 一般養生	単位	m 3	数量	10	単価	474. 3		
規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	人	0.05	24, 360	1, 218				
	,	0.13	20, 790	2 702				
		0.10	20,100	2,102				
	式	1		823				
				4, 743				
				474 3	/m	Q		
				111.0	1 1/ 111			
	鉄筋構造物 一般養生	鉄筋構造物 一般養生 単位	鉄筋構造物 一般養生 単位 m 3 規格 単位 数量 人 0.05 人 0.13	鉄筋構造物 一般養生 単位 m 3 数量 規格 単位 数量 単価 人 0.05 24,360 人 0.13 20,790	鉄筋構造物 一般養生	鉄筋構造物 一般養生		

参考資料(2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	四/日	
バックホウ(クローラ)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	単位	日	数量	1	単価	60, 350	
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			
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	17,800	24, 208			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		4			
計					22.050			
					60, 350			
単価					60, 350	円/目		
					,	, , ,		