

令和4年6月8日（令和4年6月10日）

国道8号彦根地区側道橋上部工事

【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	国道8号彦根地区側道橋上部工事
工事地名	滋賀県彦根市高宮地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年2月	12) 設計年月	令和4年3月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3251010005	14) 単価適用年月	2022年5月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年5月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	鋼橋架設工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	541日間 自 令和4年6月8日 (当初) 至 令和5年11月30日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	滋賀県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	彦根市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道8号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和4年3月15日
		24) 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	国道 8 号彦根地区側道橋上部工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
鋼橋上部		式	1		9,548,220				
工場製作工 (側道橋)		式	1		9,548,220				
桁製作工		式	1		9,548,220				
製作加工	角型鋼管床版橋 □400 ×9 普通鋼 6主桁	t	10.2	936,100	9,548,220			単-1号	
工場純工事費		式	1		9,548,220				
工場管理費		式	1		3,198,653				
(工場製作原価)		式	1		12,746,873				
鋼橋上部		式	1		4,036,098				
歩道橋本体工 (側道橋)		式	1		1,648,458				
歩道橋架設工 (側道橋)[夜間]		式	1		791,878				
側道橋架設		t	10.2	42,690	435,438			単-2号	
横締めボルト締		本	70	5,092	356,440			単-3号	

設計内訳書

工事名	国道 8 号彦根地区側道橋上部工事 (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	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
歩道橋架設工 (側道橋) {昼間}		式	1		398,230				
角形鋼管間ソール		m	70	3,225	225,750				単-4号
架設用吊り金具切断		箇所	12	5,142	61,704				単-5号
格点部充填コンクリート		m3	1	25,360	25,360				単-6号
打設用孔蓋現場隅肉溶接		m	24	3,559	85,416				単-7号
支承工		式	1		278,440				
ゴム支承	帯状ゴム支承 t=23mm W=220mm	m	4.8	35,800	171,840				単-8号
支承拘束構造	S35CN φ42×710 固定側	組	2	31,860	63,720				単-9号
支承拘束構造	S35CN φ32×550 可動側	組	2	19,260	38,520				単-10号
補強格子鉄筋	SD295 D10	t	0.04	109,000	4,360				単-11号
地覆工		式	1		179,910				
コンクリート	24-12-25(20)(普通)	m3	2	24,540	49,080				単-12号

設計内訳書

工事名	国道 8 号彦根地区側道橋上部工事 (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	
型枠	一般型枠	m2	12	8,243	98,916			単-13号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.18	177,300	31,914			単-14号	
橋梁付属物工		式	1		1,767,618				
伸縮装置工		式	1		780,368				
鋼・コン製伸縮装置 (歩道用)	伸縮量20mm	m	2.8	81,490	228,172			単-15号	
鋼・コン製伸縮装置 (歩道用)	伸縮量30mm	m	2.8	90,390	253,092			単-16号	
鋼・コン製伸縮装置	縦目地用 伸縮量30mm	m	3.2	79,330	253,856			単-17号	
コンクリートアンカー設置	D16	本	16	2,828	45,248			単-18号	
橋梁用高欄工		式	1		987,250				
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	m	25	39,490	987,250			単-19号	
舗装工		式	1		194,022				
舗装準備工		式	1		74,871				

設計内訳書

工事名	国道 8 号彦根地区側道橋上部工事 (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	工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
調整コンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 7 c m	m2	27	2,773	74,871					単-20号
橋面防水工		式	1		67,311					
橋面防水	塗膜防水	m2	27	2,493	67,311					単-21号
アスファルト舗装工		式	1		51,840					
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	27	1,920	51,840					単-22号
仮設工		式	1		426,000					
交通管理工(夜間)		式	1		156,000					
交通誘導警備員		人日	8	19,500	156,000					単-23号
交通管理工		式	1		270,000					
交通誘導警備員		人日	20	13,500	270,000					単-24号
直接工事費		式	1		4,036,098					

設計内訳書

工事名	国道 8 号彦根地区側道橋上部工事 (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	
共通仮設費		式	1		2,218,750				
共通仮設費		式	1		125,750				
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-25号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		75,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,093,000				
純工事費		式	1		6,254,848				
現場管理費		式	1		3,517,000				
(現場原価)		式	1		9,771,848				
工事原価		式	1		22,518,721				
一般管理費等		式	1		4,581,279				
工事価格		式	1		27,100,000				

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	製作加工	角型鋼管床版橋 □400×9 普通鋼 6主桁	単位	t	数量	単価	金額	単価	936,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	角形鋼管床版橋	□400×9 普通鋼 6主桁	t	1	912,000	912,000			
	橋梁工場製作輸送工	角形鋼管床板橋(主桁) 150km	t	1	24,100	24,100			
	計					936,100			
	単価					936,100		円/t	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一2号	側道橋架設		単位	t	数量	単価	金額	単価	42,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	角形鋼管床版橋架設	歩道タイプ 1本架設 横つなぎ鋼管無し	t	10.2	37,690	384,438			
	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテッククレーン油圧伸縮タイプ型 25t吊 標準以外 1.225無	日	1	50,960	50,960			
	計					435,398			
	単価					42,690		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-3号	横締めボルト締		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横締めボルト締工		本	1	5,092	5,092		
	計					5,092		
	単価					5,092	円/本	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	角形鋼管間シール		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	角形鋼管間シール		m	1	3,225	3,225		
	計					3,225		
	単価					3,225	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	架設用吊り金具切断		単位	箇所	数量	1	単価	5,142
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架設用吊り金具切断		箇所	1	5,142	5,142		
	計					5,142		
	単価					5,142	円/箇所	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	格点部充填コンクリート		単位	m3	数量	1	単価	25,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	格点部充填コンクリート	人力打設 24-12-25(20) 普通	m3	1	25,360	25,360		
	計					25,360		
	単価					25,360	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	打設用孔蓋現場隅肉溶接		単位	m	数量	1	単価	3,559
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	打設用孔蓋現場隅肉溶接		m	1	3,559	3,559		
	計					3,559		
	単価					3,559	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	ゴム支承	帯状ゴム支承 t=23mm W=220mm	単位	m	数量	1	単価	35,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付	0.22m 0.019m3/m	m	1	35,800	35,800		
	計					35,800		
	単価					35,800	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	支承拘束構造	S35CN φ42×710 固定側	単位	組	数量	1	単価	31,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
変位制限装置		組	1	29,100	29,100			
アソカ-孔無収縮モルタル		m3	0.008	213,800	1,710.4			
防蝕材	φ150×23[CRスホ [®] ソゾ]	枚	1	1,040	1,040			
計					31,850.4			
単価					31,860	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	支承拘束構造	S35CN φ32×550 可動側	単位	組	数量	1	単価	19,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
変位制限装置		組	1	17,300	17,300			
アソカ-孔無収縮モルタル		m3	0.007	213,800	1,496.6			
防蝕材	φ100×23[CRスホ [®] ソ [®]]	枚	1	461	461			
計					19,257.6			
単価					19,260	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	補強格子鉄筋	SD295 D10	単位	t	数量	1	単価	109,000
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	109,000	109,000		
計						109,000		
単価						109,000	円/t	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	コンクリート	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	1	単価	24,540
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	24,540	24,540		
計						24,540		
単価						24,540	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,243
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	8,243	8,243		
計						8,243		
単価						8,243	円/m2	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	177,300
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	177,300	177,300		
計						177,300		
単価						177,300	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	鋼・コ ^レ ム製伸縮装置 (歩道用)	伸縮量20mm	単位	m	数量	1	単価	81,490
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	1	81,490	81,490		
計						81,490		
単価						81,490	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鋼・コ ^レ ム製伸縮装置 (歩道用)	伸縮量30mm	単位	m	数量	1	単価	90,390
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	1	90,390	90,390		
計						90,390		
単価						90,390	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	鋼・ゴム製伸縮装置	縦目地用 伸縮量30mm	単位	m	数量		1	単価	79,330
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 軽量型 無 有	m	1	79,330	79,330			
計						79,330			
単価						79,330	円/m		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	コンクリートアンカー設置	D16	単位	本	数量		1	単価	2,828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	1	557	557			
コンクリートアンカー設置		D16	本	1	2,271	2,271			
計						2,828			
単価						2,828	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	単位	m	数量		1	単価	39,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用高欄		組立式	m	1	39,490	39,490			
計						39,490			
単価						39,490	円/m		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	調整コンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 7cm	単位	m ²	数量		27	単価	2,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-25(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	2	23,580	47,160			
溶接金網設置(護岸用) φ6×100×100			m ²	27	1,026	27,702			
計						74,862			
単価						2,773	円/m ²		

1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量		1	単価	2,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜系防水		新設 有 46.345m/100m2 有 119.554m/100m2 200m2未満 無	m 2	1	2,493	2,493			
計						2,493			
単価						2,493	円/m2		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	1,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン (13) 無し 全ての費用	m 2	1	1,920	1,920			
計						1,920			
単価						1,920	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-23号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	8	単価	19,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	2	21,740	43,480		
	交通誘導警備員 B		人日	6	18,750	112,500		
	計					155,980		
	単価					19,500	円/人日	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	20	単価	13,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	10	14,490	144,900		
	交通誘導警備員 B		人日	10	12,500	125,000		
	計					269,900		
	単価					13,500	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	道路施設基本 ^テ → ^ク 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 ^テ → ^ク 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	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
角形鋼管床版橋架設	歩道タイプ 1本架設 横つなぎ鋼管無し	単位	t	数量	1	単価 37,690
橋りょう世話役		人	0.1	63,740	6,374	
橋りょう特殊工		人	0.5	50,812	25,406	
普通作業員		人	0.1	34,473	3,447	
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		2,463	
計					37,690	
単価					37,690	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 05
歩掛使用年月	2022. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

移動式クレーン運転費 (賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.225無	単位	日	数量	単価	金額	単価	50,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	50,960	50,960			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					50,960			
単価					50,960	円/日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

横締めボルト締工		単位	本	数量	100	単価	5,092
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1.34	63,740	85,411		
橋りょう特殊工		人	6.69	50,812	339,932		
普通作業員		人	1.34	34,473	46,193		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		37,664		
計					509,200		
単価					5,092	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 05
歩掛使用年月	2022. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	角形鋼管間シール		単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	1	20,160	20,160			
諸雑費（率+まるめ） 60%		式	1		12,090			
計					32,250			
単価					3,225	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

架設用吊り金具切断		単位	箇所	数量	10	単価	5,142
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.4	37,275	14,910		
橋りょう特殊工		人	0.8	29,715	23,772		
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		4,674		
計					51,420		
単価					5,142	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
格点部充填コンクリート	人力打設 24-12-25(20) 普通	単位	m3	数量	10	単価 25,360
土木一般世話役		人	0.57	25,095	14,304	
特殊作業員		人	0.79	22,785	18,000	
普通作業員		人	1.25	20,160	25,200	
生コンクリート	24-12-25(20)	m3	10.5	18,300	192,150	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		3,946	
計					253,600	
単価					25,360	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
打設用孔蓋現場隅肉溶接		単位	m	数量	10	単価 3,559
橋りょう世話役		人	0.2	37,275	7,455	
橋りょう特殊工		人	0.8	29,715	23,772	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		4,363	
計					35,590	
単価					3,559	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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Aタイプ（プレテン用簡易タイプ）据付	0.22m 0.019m ³ /m	m			10	35,800
橋りょう世話役		人	1	37,275	37,275	
橋りょう特殊工		人	2	29,715	59,430	
普通作業員		人	2	20,160	40,320	
ゴム支承	带状ゴム支承 t=23mm W=220mm	m ²	2.2	79,500	174,900	
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	114	40,612	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		5,463	
計					358,000	
単価					35,800	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	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0
	変位制限装置		単位	組	数量		単価
					1		29,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置	F42D	組	1	29,100	29,100		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					29,100		
単価					29,100	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0
	アンカー孔無収縮モルタル		単位	m3	数量		単価
					1		213,800
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	114	213,750		
諸雑費（まるめ）		式	1		50		
計					213,800		
単価					213,800	円／m3	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0
	変位制限装置		単位	組	数量		単価	
					1			17,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置		M32D	組	1	17,300	17,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,300		
単価						17,300	円／組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0
	アンカー孔無収縮モルタル		単位	m3	数量		単価	
					1			213,800
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	114	213,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						213,800		
単価						213,800	円／m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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	177,300
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 D13	t	1.03	110,000	113,300			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,997.5	63,997			
諸雑費(まるめ)		式	1				3	
計						177,300		
単価						177,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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	81,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置	フﾟｯﾌﾟｼﾞ' ﾞｲﾝﾄNx型-20用	m	1	41,600	41,600			
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	39,882	39,882			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					81,490			
単価					81,490	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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	フロンジョイントNx型-30用	m	1	50,500	50,500	
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	39,882	39,882	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					90,390	
単価					90,390	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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	EPポイント 縦目地用	m	1	42,500	42,500	
伸縮装置工 新設	軽量型	m	1	36,822	36,822	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					79,330	
単価					79,330	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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	2,271
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	25,095	5,019			
特殊作業員		人	0.4	22,785	9,114			
普通作業員		人	0.2	20,160	4,032			
コンクリートアンカー	D16	本	10	437	4,370			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		175			
計						22,710		
単価						2,271	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
溶接金網設置（護岸用） φ6×100×100		単位	m ²	数量	100	単価 1,026
普通作業員		人	2	20,160	40,320	
溶接金網	φ6×100×100	m ²	100	622	62,200	
諸雑費（まるめ）		式	1		80	
計					102,600	
単価					1,026	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
塗膜系防水	新設 有 46.345m/100m ² 有 119.554m/100m ² 200m ² 未満 無	m ²	100	1,841.61	184,161	2,493
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m ²	100	1,841.61	184,161	
導水管	φ10	m	48.662	550	26,764	
成型目地材	35×5	m	125.532	305	38,287	
諸雑費 (まるめ)		式	1		88	
計					249,300	
単価					2,493	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	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			21,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A		人	1	21,735	21,735			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					21,740			
単価					21,740		円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			18,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人	1	18,742	18,742			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					18,750			
単価					18,750		円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A						1		14,490
交通誘導警備員 A		人	1	14,490		14,490		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						14,490		
単価						14,490	円/人日	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B						1		12,500
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	