

令和6年2月7日（単価合意日 令和6年5月22日）

国道2号橋梁補修工事 【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所 道路管理第二課

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2号橋梁補修工事
工事地名	(自)兵庫県加古川市平岡町土地先 (至)兵庫県姫路市南条3丁目地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年10月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 道路管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5162030002	1 4) 単価適用年月	2023年12月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2023年12月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	橋梁保全工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	387日間 自 令和 6年 2月 8日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	加西市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道2号	2 2) 処 分 費 等	26,225
		2 3) 公 告 日	令和 5年10月31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	国道2号橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁保全工事	魚橋第1高架橋(上)	式	1		40,544,023				
橋梁付属物工		式	1		2,211,007				
伸縮継手工		式	1		1,940,000				
乾式止水材	遊間119~245mm 2成分 形変性シリコン系	m	9.7	200,000	1,940,000			単-1号	
排水施設工		式	1		271,007				
排水管撤去	鋼管 径65	m	0.4	15,820	6,328			単-2号	
排水管撤去	鋼管 径200	m	3	7,077	21,231			単-3号	
排水管	VP管 径65	m	0.4	48,270	19,308			単-4号	
排水管	VP管 径200	m	3	39,480	118,440			単-5号	
排水管用伸縮継手	200A L=170mm	個	1	105,700	105,700			単-6号	
橋梁補修工		式	1		9,956,287				
支承補修工		式	1		3,827				

設計内訳書

工事名	国道2号橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
アンカーボルト締直し	M30	本	1	3,827	3,827				単-7号
ひび割れ補修工		式	1		359,200				
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 47.6m エポキシ樹脂系 3種	構造物	1	359,200	359,200				単-8号
ひび割れ補修工 (夜間)		式	1		433,700				
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 37.4m エポキシ樹脂系 3種	構造物	1	433,700	433,700				単-9号
断面修復工		式	1		1,882,000				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.695m ³ 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 ポリマーセメントモルタル	構造物	1	1,882,000	1,882,000				単-10号
断面修復工 (夜間)		式	1		6,736,000				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 1.559m ³ 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 ポリマーセメントモルタル	構造物	1	6,736,000	6,736,000				単-11号
剥落防止工		式	1		541,560				
剥落防止	特殊ビニロンクロス	m ²	12	45,130	541,560				単-12号

設計内訳書

工事名	国道2号橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
構造物撤去工		式	1		20,959				
運搬処理工		式	1		6,375				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.7	1,648	1,153			単-13号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.7	3,525	2,467			単-14号	
現場発成品運搬	排水管	t	0.19	14,500	2,755			単-15号	
運搬処理工 (夜間)		式	1		14,584				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	2	1,887	3,774			単-16号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	2	5,405	10,810			単-17号	
仮設工		式	1		28,355,770				
足場工		式	1		23,772,070				
足場	吊足場	m2	3,290	6,551	21,552,790			単-18号	
登り栈橋		箇所	7	281,200	1,968,400			単-19号	

設計内訳書

工事名	国道2号橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
高所作業車		日	7	35,840	250,880			単-20号	
交通管理工		式	1		2,481,780				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	48	16,170	776,160			単-21号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	131	13,020	1,705,620			単-22号	
交通管理工 (夜間)		式	1		2,101,920				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	48	24,260	1,164,480			単-23号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	48	19,530	937,440			単-24号	
直接工事費		式	1		40,544,023				
共通仮設費		式	1		12,196,540				
共通仮設費		式	1		4,019,540				
安全費		式	1		3,486,240				
標識車	2tトラック 電光標識板 発 動発電機	日	24	15,230	365,520			単-25号	

設計内訳書

工事名	国道2号橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
標識車 (夜間)	2tトラック 電光標識板 発 動発電機	日	24	11,850	284,400				単-26号
後尾警戒車 (夜間)	2tトラック 一般運転手 電 光標識板 発動発電機	日	48	59,090	2,836,320				単-27号
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300				内-1号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		478,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		8,177,000				
純工事費		式	1		52,740,563				
現場管理費		式	1		28,859,000				
工事原価		式	1		106,968,468				
一般管理費等		式	1		16,921,532				
工事価格		式	1		123,890,000				
消費税相当額		式	1		12,389,000				

設計内訳書

工事名	国道2号橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事費計		式	1		136,279,000				

設計内訳書

工事名	国道2号橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁保全工事	土山側道橋(上)	式	1		1,730,739				
橋梁補修工		式	1		355,400				
主桁補強工		式	1		355,400				
部材取付	C-5塗装系	t	0.02	17,770,000	355,400			単-1号	
現場塗装工		式	1		3,211				
橋梁塗装工	F-11	式	1		3,211				
現場塗膜除去	塗膜剥離剤 1回	m2	0.2	9,536	1,907			単-2号	
素地調整	1種ケレン(プラスチック処理)	m2	0.05	11,530	576			単-3号	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	m2	0.05	2,558	127			単-4号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 2回	m2	0.05	6,429	321			単-5号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	0.05	2,604	130			単-6号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	0.05	3,008	150			単-7号	

設計内訳書

工事名	国道2号橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
仮設工		式	1		1,372,128				
足場工		式	1		38,898				
足場	吊足場	m2	6	6,483	38,898			単-8号	
仮設備工		式	1		1,216,470				
湿式塗膜剥離剤工用養生設備		m2	10	6,831	68,310			単-9号	
環境対策資機材		式	1		1,148,160			内-1号	
交通管理工		式	1		116,760				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	4	16,170	64,680			単-10号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	4	13,020	52,080			単-11号	
直接工事費		式	1		1,730,739				
共通仮設費		式	1		928,218				
共通仮設費		式	1		371,218				

設計内訳書

工事名	国道2号橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
安全費			式	1					
鉛等呼吸用保護具等費用			式	1		304,218			内-2号
現場環境改善費 (率計上)			式	1		304,218			
共通仮設費 (率計上)			式	1		67,000			
純工事費			式	1		557,000			
現場管理費			式	1		2,658,957			
工事原価			式	1		1,925,000			
			式	1		4,583,957			

設計内訳書

工事名	国道2号橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁保全工事	新在家跨道橋(下)	式	1		7,165,775				
橋梁付属物工		式	1		5,412,424				
伸縮継手工 (夜間)		式	1		5,316,480				
鋼・コン製伸縮装置補修	伸縮量20mm 車道用 荷重支持型(二次止水材)	m	9.6	272,400	2,615,040			単-1号	
鋼・コン製伸縮装置補修	伸縮量30mm 車道用 荷重支持型(二次止水材)	m	9.6	281,400	2,701,440			単-2号	
排水施設工		式	1		95,944				
排水コン管	15A	m	0.6	9,674	5,804			単-3号	
導水管	19A	m	10	9,014	90,140			単-4号	
橋梁補修工		式	1		449,500				
ひび割れ補修工		式	1		190,400				
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 20.2m エポキシ樹脂系 3種	構造物	1	190,400	190,400			単-5号	
断面修復工		式	1		259,100				

設計内訳書

工事名	国道2号橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.074m ³ 鉄筋レン・鉄筋防錆処理有 ポリマーセメントモルタル	構造物	1	259,100	259,100			単-6号	
構造物撤去工		式	1		159,151				
横変位拘束構造復旧工		式	1		115,866				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m ³	0.3	52,350	15,705			単-7号	
鉄筋切断	SD345 D16~25	箇所	10	1,774	17,740			単-8号	
下地処理		m ²	1	7,151	7,151			単-9号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m ³	0.3	35,010	10,503			単-10号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.05	171,300	8,565			単-11号	
型枠	一般型枠	m ²	2	9,036	18,072			単-12号	
削孔	削孔径 33.1mm 削孔深さ 340mm	孔	10	1,801	18,010			単-13号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D22	本	10	2,012	20,120			単-14号	

設計内訳書

工事名	国道2号橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
運搬処理工		式	1		3,557				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.08	1,498	119			単-15号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.3	2,048	614			単-16号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.08	4,700	376			単-17号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.3	4,700	1,410			単-18号	
現場発生品運搬	鉄筋	t	0.05	20,760	1,038			単-19号	
運搬処理工 (夜間)		式	1		39,728				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	2	2,993	5,986			単-20号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	2	5,405	10,810			単-21号	
現場発生品運搬	伸縮装置	t	0.7	32,760	22,932			単-22号	
仮設工		式	1		1,144,700				
足場工		式	1		93,800				

設計内訳書

工事名	国道2号橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
	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			手摺先行型枠組足場 安全柵ト必要	掛m2	20	4,690	93,800			単-23号
交通管理工				式	1		525,420			
交通誘導警備員			交通誘導警備員A	人日	18	16,170	291,060			単-24号
交通誘導警備員			交通誘導警備員B	人日	18	13,020	234,360			単-25号
交通管理工 (夜間)				式	1		525,480			
交通誘導警備員			交通誘導警備員A	人日	12	24,260	291,120			単-26号
交通誘導警備員			交通誘導警備員B	人日	12	19,530	234,360			単-27号
直接工事費				式	1		7,165,775			
共通仮設費				式	1		3,712,300			
共通仮設費				式	1		1,036,300			
安全費				式	1		777,300			
標識車 (夜間)			2tトラック 電光標識板 発 動発電機	日	6	11,850	71,100			単-28号

設計内訳書

工事名	国道2号橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
後尾警戒車 (夜間)	2tトラック 一般運転手 電 光標識板 発動発電機	日	12	58,850	706,200				単-29号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		259,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,676,000				
純工事費		式	1		10,878,075				
現場管理費		式	1		8,217,000				
工事原価		式	1		19,095,075				

設計内訳書

工事名	国道2号橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		数量増減	金額増減	摘要
橋梁保全工事	南条橋	式	1		763,873				
橋梁補修工		式	1		490,090				
断面修復工		式	1		354,700				
左官工法	1構造物当り修復延べ 体積 0.131m ³ 鉄筋ケレン ・鉄筋防錆処理有 ポリマ ーセメントモルタル	構造物	1	354,700	354,700				単-1号
剥落防止工		式	1		135,390				
剥落防止	特殊ビニロンクロス	m ²	3	45,130	135,390				単-2号
構造物撤去工		式	1		40,263				
防護柵撤去・復旧工		式	1		39,420				
転落防止柵	H=1100 メッキ	m	3	13,140	39,420				単-3号
運搬処理工		式	1		843				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m ³	0.1	1,448	144				単-4号

設計内訳書

工事名	国道2号橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	3,525	352			単-5号	
現場発生産品運搬	転落防止柵	t	0.04	8,697	347			単-6号	
仮設工		式	1		233,520				
交通管理工		式	1		233,520				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	8	16,170	129,360			単-7号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	8	13,020	104,160			単-8号	
直接工事費		式	1		763,873				
共通仮設費		式	1		237,000				
共通仮設費		式	1		20,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		20,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		217,000				
純工事費		式	1		1,000,873				

一式当たり内訳書

環境対策資機材

第 1号内訳書

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
簡易セキリテイルム		箇所	1	84,900	84,900			
負圧集塵装置	56m3/min 基本料	台	1	60,500	60,500			
負圧集塵装置	56m3/min 賃料	台/月	1	228,000	228,000			
簡易セキリテイルム	W1500×L4500×H2150 帯電	台	1	370,000	370,000			
真空掃除機	GM80 基本料	台	1	30,800	30,800			
真空掃除機	GM80 賃料	台/月	1	93,000	93,000			
エアシャワー	基本料	台	1	46,600	46,600			
エアシャワー	賃料	台/月	1	228,000	228,000			
エアシャワー用1次フィルター	545×400×15t	枚	1	6,360	6,360			
合 計					1,148,160			

一式当たり内訳書

鉛等呼吸用保護具等費用

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電動ファン付呼吸用保護具		個	3	95,900	287,700			
呼吸用保護具用フィルター		枚	3	2,280	6,840			
使い捨て化学防護服		着	3	2,050	6,150			
防護手袋		組	3	816	2,448			
シューズカバー		組	3	360	1,080			
合 計					304,218			

1 次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	乾式止水材	遊間119～245mm 2成分変性シリコン系	単位	m	数量	9.7	単価	200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下地処理		m	9.7	86,410	838,177		
	乾式止水材設置		m	9.7	55,200	535,440		
	乾式止水材	TYPE 175	m	9.7	49,300	478,210		
	防塵フォーム	ポリエチレンフォーム	L	40	980	39,200		
	接着材	2成分変性シリコン系	L	8	3,200	25,600		
	シーリング	2成分変性シリコン系	L	6	3,200	19,200		
	プライマー	ウレタン樹脂系	kg	0.6	5,800	3,480		
	計					1,939,307		
	単価					200,000	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	排水管撤去	鋼管 径65	単位	m	数量		単価	15,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管撤去	鋼管 100mm未満	m	0.4	2,251	900.4		
	排水管切断	鋼管 Φ65	箇所	1	5,427	5,427		
	計					6,327.4		
	単価					15,820	円/m	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	排水管撤去	鋼管 径200	単位	m	数量		単価	7,077
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管撤去	鋼管	m	3	3,100	9,300		
	排水管切断	鋼管 Φ200	箇所	1	11,930	11,930		
	計					21,230		
	単価					7,077	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	排水管	VP管 径65	単位	m	数量	0.4	単価	48,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管設置	有り	m	0.4	4,483	1,793.2		
	排水管 (材料費)		m	0.4	529	211.6		
	硬質塩化ビニル管加工費	曲管(S字曲管) φ65A	箇所	1	17,300	17,300		
	計					19,304.8		
	単価					48,270	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	排水管	VP管 径200	単位	m	数量	3	単価	39,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管設置	有り	m	3	4,483	13,449		
	排水管(材料費)		m	3	3,420	10,260		
	硬質塩化ビニル管加工費	曲管(S字曲管) φ200A	箇所	1	36,800	36,800		
	硬質塩化ビニル管スリーブ加工費	φ200	箇所	1	2,170	2,170		
	排水管取付金具	S1 L=300~500	組	2	22,700	45,400		
	コンクリートアンカーボルト設置	有り	本	8	1,292	10,336		
	計					118,415		
	単価					39,480	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	排水管用伸縮継手	200A L=170mm	単位	個	数量	1	単価	105,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		有り	m	0.2	4,483	896.6		
フレキシブルジョイント		200A L=170mm	個	1	84,400	84,400		
六角ボルト(中ボルト)		M20×80 溶融亜鉛メッキ	本	16	93.5	1,496		
丸座金 (ワッシャー)		M22×3.2	枚	32	8.8	281.6		
六角ナット		M20	個	16	14.4	230.4		
ネックフランジ		φ216.3 (SGP用)	個	2	8,200	16,400		
パッキング (EPDM)		φ318	枚	2	990	1,980		
計						105,684.6		
単価						105,700	円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-7号	アンカーボルト締直し	M30	単位	本	数量	1	単価	3,827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本締め工		10本未満	本	1	3,827	3,827		
計						3,827		
単価						3,827	円/本	

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-8号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 47.6m エポキシ樹脂系 3種	単位	構造物	数量	1	単価	359,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)		25m以上 47.6m 2.791kg 3.234kg 160個	構造物	1	359,200	359,200		
計						359,200		
単価						359,200	円/構造物	

1次単価表

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-9号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 37.4m エポキシ樹脂系 3種	単位	構造物	数量		1	433,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)		25m以上 37.4m 2.473kg 2.55kg 126個	構造物	1	433,700	433,700		
計						433,700		
単価						433,700	円/構造物	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.695m3 鉄筋ケレン・鉄筋防錆 処理有 ポリマーセメントモルタル	単位	構造物	数量		1	1,882,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工 (左官工法)		有り 0.1m3以上 0.695m3	構造物	1	1,878,000	1,878,000		
人力積込		コンクリート塊	m3	0.7	4,452	3,116.4		
計						1,881,116.4		
単価						1,882,000	円/構造物	

1次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-11号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 1.559m3 鉄筋ケレン・鉄筋防錆 処理有 ポリマーセメントモルタル	単位	構造物	数量	1	単価	6,736,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工 (左官工法)		有り 0.1m3以上 1.559m3	構造物	1	6,720,000	6,720,000		
人力積込		コンクリート塊	m ³	2	7,613	15,226		
計						6,735,226		
単価						6,736,000	円/構造物	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	剥落防止	特殊ビ ^レ ニロンクロス	単位	m2	数量	単価	金額	単価	45,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	下地処理(ニュークリアクロス工法)		m2	1	6,709	6,709			
	プライマー塗布(ニュークリアクロス工法)	エポ ^キ 樹脂系プライマー	m2	1	5,711	5,711			
	不陸修正(ニュークリアクロス工法)	エポ ^キ 樹脂系パ ^テ	m2	1	8,442	8,442			
	特殊ビ ^レ ニロン繊維貼付(ニュークリアクロス工法)	ビ ^レ ニロン繊維材	m2	1	13,890	13,890			
	仕上げ塗装(ニュークリアクロス工法)	ウレ ^ア 樹脂系仕上げ材	m2	1	10,370	10,370			
	計					45,122			
	単価					45,130		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,648	1,648		
計						1,648		
単価						1,648	円/m3	

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	現場発生産品運搬	排水管	単位	t	数量		単価	14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ハーフトラック2t級、吊能力2.9t 有り 14.0km以下	t	1	6,488	6,488		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ハーフトラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,008	8,008		
計						14,496		
単価						14,500	円/t	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-16号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	1,887
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込有り 5.7km以下 全ての費用	m3	1	1,887	1,887		
計						1,887		
単価						1,887	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-17号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,405
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)		m3	1	5,405	5,405			
計					5,405			
単価					5,405	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	足場	吊足場	単位	m2	数量	単価	金額	単価	6,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
A1-P1径間									
足場工 (床版補強工用)		桁高1.5m以上 1月	m 2	376	5,466	2,055,216			
朝顔 (床版補強工用)		両側朝顔 1月	m 2	376	768	288,768			
防護工 (床版補強工用)		両側朝顔 板張防護 1月	m 2	376	697	262,072			
P1-P2径間									
足場工 (床版補強工用)		桁高1.5m未満 0.8月	m 2	375	4,585	1,719,375			
朝顔 (床版補強工用)		両側朝顔 0.8月	m 2	375	758	284,250			
防護工 (床版補強工用)		両側朝顔 板張防護 0.8月	m 2	375	675	253,125			
P2-P3径間									
足場工 (床版補強工用)		桁高1.5m未満 0.5月	m 2	237	4,457	1,056,309			
朝顔 (床版補強工用)		両側朝顔 0.5月	m 2	237	743	176,091			

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	足場	吊足場	単位	m2	数量	3,290	単価	6,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 0.5月	m 2	237	642	152,154		
P3-P4径間								
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.5月	m 2	255	4,457	1,136,535		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.5月	m 2	255	743	189,465		
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 0.5月	m 2	255	642	163,710		
P4-P5径間								
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.5月	m 2	255	4,457	1,136,535		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.5月	m 2	255	743	189,465		
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 0.5月	m 2	255	642	163,710		
P5-P6径間								
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.5月	m 2	255	4,457	1,136,535		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	足場	吊足場	単位	m2	数量	3,290	単価	6,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.5月	m 2	255	743	189,465		
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 0.5月	m 2	255	642	163,710		
P6-P7径間								
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 1.2月	m 2	550	5,560	3,058,000		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 1.2月	m 2	550	778	427,900		
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 1.2月	m 2	550	719	395,450		
P7-P8径間								
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 1月	m 2	546	5,466	2,984,436		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 1月	m 2	546	768	419,328		
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 1月	m 2	546	697	380,562		
P8-P10径間								

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	足場	吊足場	単位	m2	数量	3,290	単価	6,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 1.4月	m 2	441	5,654	2,493,414		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 1.4月	m 2	441	788	347,508		
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 1.4月	m 2	441	741	326,781		
	計					21,549,869		
	単価					6,551	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	登り栈橋	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	281,200
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 1.8月 7.6m	箇所	1	261,000	261,000			
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 0.5月 8.9m	箇所	1	271,900	271,900			
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 0.5月 9.1m	箇所	1	278,000	278,000			
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 0.5月 9.4m	箇所	1	287,200	287,200			
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 0.5月 9.6m	箇所	1	293,300	293,300			
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 2.2月 8.4m	箇所	1	298,300	298,300			
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 1.4月 8.4m	箇所	1	278,700	278,700			
計						1,968,400		
単価						281,200	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	高所作業車		単位	日	数量		1	単価	35,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車		トラック架装・伸縮アームバスケット型 12m×200kg		日	1	35,840	35,840		
計							35,840		
単価							35,840	円/日	

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	16,170
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	16,170	16,170	16,170		
計							16,170		
単価							16,170	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		1	単価	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	1	13,020	13,020			
計						13,020			
単価						13,020	円/人日		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-23号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	24,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	1	24,260	24,260			
計						24,260			
単価						24,260	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-24号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	19,530
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	19,530	19,530		
	計					19,530		
	単価					19,530	円/人日	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	標識車	2tトラック 電光標識板 発動発電機	単位	日	数量	24	単価	15,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識車		2tトラック 運転時間 9時間	日	24	14,600	350,400		
電光標識板基本料		1,400×1,800	台	1	5,750	5,750		
電光表示板賃料		1,400×1,800	台・日	24	383	9,192		
計						365,342		
単価						15,230	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-26号	標識車 (夜間)	2tトラック 電光標識板 発動発電機	単位	日	数量	1	単価	11,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車	2tトラック 運転時間 7時間	日	1	11,460	11,460		
	電光表示板賃料	1,400×1,800	台・日	1	383	383		
	計					11,843		
	単価					11,850	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-27号	後尾警戒車 (夜間)	2tトラック 一般運転手 電光標識板 発動発電機	単位	日	数量	48	単価	59,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
後尾警戒車		2tトラック 運転時間 7時間	日	48	58,460	2,806,080		
電光標識板基本料		1,400×1,800	台	2	5,750	11,500		
電光表示板賃料		1,400×1,800	台・日	48	383	18,384		
計						2,835,964		
単価						59,090	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

下地処理		単位	m	数量		10	単価	86,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	4	39,795	159,180			
橋りょう特殊工		人	10	32,655	326,550			
普通作業員		人	10	22,260	222,600			
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		155,770			
計					864,100			
単価					86,410	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	乾式止水材設置		単位	m	数量				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	3	39,795	119,385				
橋りょう特殊工		人	9	32,655	293,895				
普通作業員		人	3	22,260	66,780				
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		71,940				
計					552,000				
単価					55,200	円/m			

参考資料（1）

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
排水管撤去	鋼管 100mm未満	単位	m	数量	10	単価 2,251
土木一般世話役		人	0.18	26,355	4,743	
特殊作業員		人	0.48	23,100	11,088	
普通作業員		人	0.3	22,260	6,678	
諸雑費（まるめ）		式	1		1	
計					22,510	
単価					2,251	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
排水管切断	鋼管 Φ65					10	5,427	
溶接工		人	1.3	28,560		37,128		
普通作業員		人	0.4	22,260		8,904		
酸素	ポンベ	m ³	6.3	422		2,658		
アセチレン	ポンベ	k g	2.6	1,970		5,122		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			458		
計						54,270		
単価						5,427	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

排水管撤去	鋼管	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	26,355	10,542			
特殊作業員		人	0.5	23,100	11,550			
普通作業員		人	0.4	22,260	8,904			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					31,000			
単価					3,100	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

排水管切断	鋼管 Φ200	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	11,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	2.5	28,560	71,400			
普通作業員		人	0.5	22,260	11,130			
酸素	ポンベ	m ³	29.8	422	12,575			
アセチレン	ポンベ	k g	11.9	1,970	23,443			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		752			
計					119,300			
単価					11,930	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	本締め工	10本未満	単位	本	数量	100	単価	3,827
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	3	39,795	119,385		
	橋りょう特殊工		人	7	32,655	228,585		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		34,730		
	計					382,700		
	単価					3,827	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m以上 47.6m 2.791kg 3.234kg 160個	単位	構造物	数量	1	単価 359,200
土木一般世話役		人	2.761	26,355	72,766	
特殊作業員		人	4.57	23,100	105,567	
普通作業員		人	3.38	22,260	75,238	
充填材	エポキシ樹脂系 3種	kg	2.791	5,300	14,792	
シール材	エポキシ	kg	4.431	2,630	11,653	
低圧注入器		個	160	400	64,000	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		15,184	
計					359,200	
単価					359,200	円/構造物

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m以上 37. 4m 2. 473kg 2. 55kg 126個	単位	構造物	数量	1	単価 433, 700
土木一般世話役		人	2. 169	45, 067	97, 750	
特殊作業員		人	3. 59	39, 501	141, 808	
普通作業員		人	2. 655	38, 064	101, 059	
充填材	エポキシ樹脂系 3種	k g	2. 473	5, 300	13, 106	
シール材	エポキシ	k g	3. 494	2, 630	9, 189	
低圧注入器		個	126	400	50, 400	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		20, 388	
計					433, 700	
単価					433, 700	円/構造物

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3以上 0.695m3	単位	構造物	数量	単価	金額	単価	1,878,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	15.985	26,355	421,284			
特殊作業員		人	26.41	23,100	610,071			
普通作業員		人	17.375	22,260	386,767			
断面修復材	ホ ^レ リマセメントモルタル	m ³	0.82	371,000	304,220			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		155,658			
計					1,878,000			
単価					1,878,000	円/構造物		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3以上 1.559m3	単位	構造物	数量	単価	金額	単価	6,720,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	35.857	45,067	1,615,967			
特殊作業員		人	59.242	39,501	2,340,118			
普通作業員		人	38.975	38,064	1,483,544			
断面修復材	ホ ^レ リマセメントモルタル	m ³	1.84	371,000	682,640			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		597,731			
計					6,720,000			
単価					6,720,000		円/構造物	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

下地処理(ニュークリアクロス工法)		単位	m2	数量	100	単価	6,709
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	13.3	26,355	350,521		
特殊作業員		人	13.3	23,100	307,230		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		13,149		
計					670,900		
単価					6,709	円/m2	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
プライマー塗布(ニュークリアクロス工法)	エポキシ樹脂系プライマー	m ²			100	5,711
土木一般世話役		人	5	26,355	131,775	
特殊作業員		人	15	23,100	346,500	
剥落防止材	エポキシ樹脂プライマー(ニュークリアクロスプライマー 0.15kg/m ²)	kg	15	3,000	45,000	
諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		47,825	
計					571,100	
単価					5,711	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
不陸修正(ニュークリアクロス工法)	エポキシ樹脂系パテ	単位	m ²	数量	100	単価 8,442
土木一般世話役		人	13.3	26,355	350,521	
特殊作業員		人	6.7	23,100	154,770	
普通作業員		人	6.7	22,260	149,142	
剥落防止材	エポキシ樹脂パテ(ニュークリアクロスパテ 0.3kg/m ²)	kg	39	4,700	183,300	
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		6,467	
計					844,200	
単価					8,442	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	特殊ビニロン繊維貼付(ニュークリアクロス工法)	ビニロン繊維材	単位	m2	数量	単価	金額	単価	13,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	5	26,355	131,775				
特殊作業員		人	10	23,100	231,000				
普通作業員		人	10	22,260	222,600				
剥落防止材	ウレア樹脂接着剤・仕上げ材(0.5kg/m2)	k g	67	5,800	388,600				
剥落防止材	特殊ビニロン繊維(ニュークリアクロス)	m 2	120	2,000	240,000				
諸雑費(率+まるめ) 30%		式	1		175,025				
計					1,389,000				
単価					13,890	円/m2			

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	仕上げ塗装(ニュークリアクロス工法)	ウレ樹脂系仕上げ材	単位	m2	数量	単価	金額	単価	10,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	13.3	26,355	350,521				
特殊作業員		人	6.7	23,100	154,770				
普通作業員		人	6.7	22,260	149,142				
剥落防止材	ウレ樹脂接着剤・仕上げ材(0.5kg/m2)	kg	65	5,800	377,000				
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		5,567				
計					1,037,000				
単価					10,370	円/m2			

参考資料（１）

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m ³ ）			単位	m ³	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		コンクリート殻(無筋)	m ³	100	3,525	352,500		
計						352,500		
単価						3,525	円/m ³	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
処分費（m ³ ）			単位	m ³	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		コンクリート殻(無筋) 夜間	m ³	100	5,405	540,500		
計						540,500		
単価						5,405	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 1月	単位	m ²	数量	1	単価 5,466
橋りょう特殊工		人	0.153	32,655	4,996	
足場材損料		月	1	470	470	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,466	
単価					5,466	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 1月	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	768
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.022	32,655	718			
足場材損料		月	1	50	50			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					768			
単価					768	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 1月	単位	m ²	数量	1	単価 697
橋りょう特殊工		人	0.018	32,655	587	
防護材損料		月	1	110	110	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					697	
単価					697	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.8月	m ²			1	4,585
橋りょう特殊工		人	0.13	32,655	4,245	
足場材損料		月	0.8	425	340	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,585	
単価					4,585	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.8月	単位	m ²	数量	1	単価 758
橋りょう特殊工		人	0.022	32,655	718	
足場材損料		月	0.8	50	40	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					758	
単価					758	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 0.8月	単位	m ²	数量	1	単価	675
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.018	32,655	587			
防護材損料		月	0.8	110	88			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					675			
単価					675	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.5月	m ²			1	4,457
橋りょう特殊工		人	0.13	32,655	4,245	
足場材損料		月	0.5	425	212	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,457	
単価					4,457	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.5月	単位	m ²	数量	1	単価	743
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.022	32,655	718			
足場材損料		月	0.5	50	25			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					743			
単価					743	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 0.5月	m ²				
橋りょう特殊工		人	0.018	32,655	587	
防護材損料		月	0.5	110	55	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					642	
単価					642	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 1.2月	単位	m ²	数量	1	単価 5,560
橋りょう特殊工		人	0.153	32,655	4,996	
足場材損料		月	1.2	470	564	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,560	
単価					5,560	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 1.2月	単位	m ²	数量	1	単価	778
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.022	32,655	718			
足場材損料		月	1.2	50	60			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					778			
単価					778	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 1.2月	単位	m ²	数量	1	単価 719
橋りょう特殊工		人	0.018	32,655	587	
防護材損料		月	1.2	110	132	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					719	
単価					719	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 1.4月	m ²				
橋りょう特殊工		人	0.153	32,655	4,996	
足場材損料		月	1.4	470	658	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,654	
単価					5,654	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 1.4月	単位	m ²	数量	1	単価	788
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.022	32,655	718			
足場材損料		月	1.4	50	70			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					788			
単価					788	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 1.4月	m ²				
橋りょう特殊工		人	0.018	32,655	587	
防護材損料		月	1.4	110	154	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					741	
単価					741	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 1.8月 7.6m	単位	箇所	数量	1	単価	261,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	5.578	32,655	182,149			
登り栈橋損料		月	1.8	43,770.08	78,786			
諸雑費 (まるめ)		式	1		65			
計					261,000			
単価					261,000	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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 0.5月 8.9m	単位	箇所	数量	1	単価 271,900
橋りょう特殊工		人	6.533	32,655	213,335	
登り栈橋損料		月	0.5	117,026.1	58,513	
諸雑費 (まるめ)		式	1		52	
計					271,900	
単価					271,900	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 0.5月 9.1m	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	278,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう特殊工		人	6.679	32,655	218,102				
登り栈橋損料		月	0.5	119,655.9	59,827				
諸雑費 (まるめ)		式	1		71				
計					278,000				
単価					278,000	円/箇所			

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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 0.5月 9.4m				1	287,200
橋りょう特殊工		人	6.9	32,655	225,319	
登り栈橋損料		月	0.5	123,600.6	61,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		81	
計					287,200	
単価					287,200	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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 0.5月 9.6m	単位	箇所	数量	1	単価 293,300
橋りょう特殊工		人	7.046	32,655	230,087	
登り栈橋損料		月	0.5	126,230.4	63,115	
諸雑費 (まるめ)		式	1		98	
計					293,300	
単価					293,300	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 2.2月 8.4m	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	298,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう特殊工		人	6.166	32,655	201,350				
登り栈橋損料		月	2.2	44,036.61	96,880				
諸雑費 (まるめ)		式	1		70				
計					298,300				
単価					298,300	円/箇所			

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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 1.4月 8.4m	単位	箇所	数量	1	単価 278,700
橋りょう特殊工		人	6.166	32,655	201,350	
登り栈橋損料		月	1.4	55,198.8	77,278	
諸雑費 (まるめ)		式	1		72	
計					278,700	
単価					278,700	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車	トラック架装・伸縮ブームバスケット型 12m×200kg					1	35,840	
運転手 (特殊)		人	1	23,625		23,625		
軽油		L	19	137		2,603		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	供用日	1	9,610		9,610		
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						35,840		
単価						35,840	円/日	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価
							16,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	16,170	16,170		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					16,170		
単価					16,170	円/人日	

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							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	1	13,020	13,020		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円/人日	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価
							24, 260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	24, 255	24, 255	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					24, 260	
	単価					24, 260	円/人日

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							19, 530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	19, 530	19, 530	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					19, 530	
	単価					19, 530	円/人日

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識車	2tトラック 運転時間 9時間	単位	日	数量	単価	金額	単価	14,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラック〔普通型〕運転	2t積	時間	9	1,388	12,492			
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 10.8L/日	日	1	2,103	2,103			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					14,600			
単価					14,600	円/日		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

標識車	2tトラック 運転時間 7時間	単位	日	数量	1	単価	11,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック〔普通型〕運転	2t積	時間	7	1,388	9,716		
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	日	1	1,741	1,741		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					11,460		
単価					11,460	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
後尾警戒車	2tトラック 運転時間 7時間	単位	日	数量	1	単価 58,460
トラック [普通型]	2 t 積	時間	7	8,102	56,714	
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	日	1	1,741	1,741	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					58,460	
単価					58,460	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

トラック[普通型]運転	2t積	単位	時間	数量	1	単価	1,388
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	3.9	137	534		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854	854		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,388		
単価					1,388	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 10.8L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	2,103
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	473	473			
ガソリン	レギュラー	L	10.8	151	1,630			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,103			
単価					2,103	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

トラック[普通型]運転	2t積	単位	時間	数量	1	単価	1,388
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	3.9	137	534		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854	854		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,388		
単価					1,388	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,741
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	473	473			
ガソリン	レギュラー	L	8.4	151	1,268			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,741			
単価					1,741	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	2 t 積					1	8,102
運転手 (一般)		人	0.21	31,972		6,714	
軽油		L	3.9	137		534	
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854		854	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,102	
単価						8,102	円/時間

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	部材取付	C-5塗装系	単位	t	数量	単価	金額	単価	17,770,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	あて板設置		t	0.02	836,400		16,728		
	あて板	SM400A C-5塗装系	t	0.013	15,911,000		206,843		
	あて板	SS400 C-5塗装系	t	0.007	17,379,000		121,653		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 0 × 6 0	組	2	145		290		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 0 × 7 5	組	2	160.2		320.4		
	現場孔明 (鋼構造物)	作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	4	2,343		9,372		
	シール材	エポキシ	k g	0.07	2,630		184.1		
	計						355,390.5		
	単価						17,770,000	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	現場塗膜除去	塗膜剥離剤 1回	単位	m2	数量		1	単価	9,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去		無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 1kg/m2	m 2	1	7,470	7,470			
廃材の回収・積込		無し 無し	m 2	1	2,066	2,066			
計						9,536			
単価						9,536	円/m2		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量		1	単価	11,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種ケレン(フラスト処理) 有り	m 2	1	11,530	11,530			
計						11,530			
単価						11,530	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2023.12	
						歩掛使用年月	2023.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	2,558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小規模塗装工		下塗り 1回塗り ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料	m2	1	2,558	2,558		
計						2,558		
単価						2,558	円/m2	

						単価使用年月	2023.12	
						歩掛使用年月	2023.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	6,429
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小規模塗装工		下塗り 2回塗り 超厚膜形エポキシ樹脂塗料	m2	1	6,429	6,429		
計						6,429		
単価						6,429	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	2,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小規模塗装工		中塗り 1回塗り ふっ素樹脂塗料	m2	1	2,604	2,604			
計						2,604			
単価						2,604	円/m2		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	3,008
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小規模塗装工		上塗り 1回塗り ふっ素樹脂塗料	m2	1	3,008	3,008			
計						3,008			
単価						3,008	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	足場	吊足場	単位	m2	数量	単価	金額	単価	6,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	足場工(床版補強工用)	桁高1.5m未満 3.2月	m 2	1	5,605	5,605			
	朝顔(床版補強工用)	両側朝顔 3.2月	m 2	1	878	878			
	計					6,483			
	単価					6,483		円/m2	

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	湿式塗膜剥離剤工用養生設備		単位	m2	数量	単価	金額	単価	6,831
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	湿式塗膜剥離剤工用養生設備工		m2	1	6,531	6,531			
	湿式塗膜剥離剤工用養生シート	ポリエステル製シート JIS A 8952	m 2	1	300	300			
	計					6,831			
	単価					6,831		円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	16,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	1	16,170	16,170			
計						16,170			
単価						16,170	円/人日		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		1	単価	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	1	13,020	13,020			
計						13,020			
単価						13,020	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
あて板設置		単位	t		1.4	単価 836,400
橋りょう世話役		人	6	39,795	238,770	
橋りょう特殊工		人	18	32,655	587,790	
普通作業員		人	6	22,260	133,560	
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		210,880	
計					1,171,000	
単価					836,400	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 1kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価 7, 470
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無	m 2	1	5, 182	5, 182	
塗膜剥離剤	水系 1kg/m2 ハ ^o イハ列X-WB	k g	1. 15	1, 990	2, 288	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7, 470	
単価					7, 470	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
廃材の回収・積込	無し 無し	m ²	1	2,066	2,066	
廃材の回収・積込 昼間	時間制約無	m ²	1	2,066	2,066	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,066	
単価					2,066	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
塗替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種ケレン(プラスチック処理) 有り	m ²	100	7,942.5	794,250	11,530
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 素地調整 1種ケレン 制約無	m ²	100	7,942.5	794,250	
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 素地調整研削材及びケレンかす 制約無	m ²	100	3,586	358,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		150	
計					1,153,000	
単価					11,530	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
小規模塗装工	下塗り 1回塗り ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料	単位	m ²	数量	100	単価 2,558
橋りょう塗装工		人	6.83	31,920	218,013	
変性エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	13	1,400	18,200	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		19,587	
計					255,800	
単価					2,558	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
小規模塗装工	下塗り 2回塗り 超厚膜形 ^{エポキシ} 樹脂塗料	単位	m ²	数量	100	単価 6, 429
橋りょう塗装工		人	13. 65	31, 920	435, 708	
超厚膜形 ^{エポキシ} 樹脂塗料	300 μ m	k g	100	1, 680	168, 000	
諸雑費 (率 + まるめ) 9%		式	1		39, 192	
計					642, 900	
単価					6, 429	円 / m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
小規模塗装工	中塗り 1回塗り ふっ素樹脂塗料	単位	m2	数量	100	単価 2,604
橋りょう塗装工		人	6.83	31,920	218,013	
ふっ素樹脂塗料	中塗り用 淡彩色	k g	14	1,630	22,820	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		19,567	
計					260,400	
単価					2,604	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
小規模塗装工	上塗り 1回塗り ふっ素樹脂塗料	単位	m2	数量	100	単価 3, 008
橋りょう塗装工		人	6. 83	31, 920	218, 013	
ふっ素樹脂塗料	上塗り用 淡彩色	k g	12	5, 270	63, 240	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		19, 547	
計					300, 800	
単価					3, 008	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 3.2月	m ²				
橋りょう特殊工		人	0.13	32,655	4,245	
足場材損料		月	3.2	425	1,360	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,605	
単価					5,605	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 3. 2月	単位	m 2	数量	1	単価 878
橋りょう特殊工		人	0. 022	32, 655	718	
足場材損料		月	3. 2	50	160	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					878	
単価					878	円 / m 2

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
湿式塗膜剥離剤工用養生設備工		単位	m2	数量		10	6,531
橋りょう特殊工		人	2	32,655	65,310		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					65,310		
単価					6,531	円/m2	

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
簡易セキリテイルム		単位	箇所	数量		1	84,900
橋りょう特殊工		人	2	32,655	65,310		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		19,590		
計					84,900		
単価					84,900	円/箇所	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価
							16,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	16,170	16,170		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					16,170		
単価					16,170	円/人日	

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							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	1	13,020	13,020		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-1号	鋼・コン製伸縮装置補修	伸縮量20mm 車道用 荷重支持型(二次止水材)	単位	m	数量	9.6	単価	272,400
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	補修 普通型 1車線相当 有 有	m	9.6	263,400	2,528,640			
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	2	5,620	11,240			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	4	450	1,800			
鋼板	SS400 50×140×9t	組	2	36,400	72,800			
計					2,614,480			
単価					272,400	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-2号	鋼・コン製伸縮装置補修	伸縮量30mm 車道用 荷重支持型(二次止水材)	単位	m	数量	9.6	単価	281,400
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	補修 普通型 1車線相当 有 有	m	9.6	272,400	2,615,040			
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	2	5,620	11,240			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	4	450	1,800			
鋼板	SS400 50×140×9t	組	2	36,400	72,800			
計					2,700,880			
単価					281,400	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	排水コ ^レ ム管	15A	単位	m	数量		1	単価	9,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	床版排水ハ ^イ 用フレキシブルチューブ ^ル 据付	Φ40mm以下	m	1	4,674	4,674			
	排水コ ^レ ム管	15A(ホ ^ス ハント ^ト 付き)	m	1	5,000	5,000			
	計					9,674			
	単価					9,674	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	導水管	19A	単位	m	数量	10	単価	9,014
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床版排水ハ ^イ 用フレキシブルチューブ ^{据付}	Φ40mm以下	m	10	4,674	46,740		
	導水管	19A(ホ-スバンド ^{付き})	m	10	3,500	35,000		
	導水管継手	ニップル 15A-19A	個	2	4,200	8,400		
	計					90,140		
	単価					9,014	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-5号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 20. 2m エポキシ樹脂系 3種	単位	構造物	数量	1	単価 190, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)		25m未満 2. 401kg 2. 06kg 68個	構造物	1	190, 400	190, 400	
計						190, 400	
単価						190, 400	円/構造物

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-6号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0. 074m3 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 ポリマーセメントモルタル	単位	構造物	数量	1	単価 259, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断面修復工 (左官工法)		有り 0. 1m3未満 0. 074m3	構造物	1	258, 700	258, 700	
人力積込		コンクリート塊	m ³	0. 07	4, 452	311. 64	
計						259, 011. 64	
単価						259, 100	円/構造物

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	52,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し 不要	m 3	1	52,350	52,350		
計						52,350		
単価						52,350	円/m3	

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	鉄筋切断	SD345 D16~25	単位	箇所	数量	1	単価	1,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		鉄筋径 D16~25	箇所	1	1,774	1,774		
計						1,774		
単価						1,774	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	下地処理		単位	m2	数量	1	単価
							7,151
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
チッピング (厚2cm以下)			m2	1	7,151	7,151	
計						7,151	
単価						7,151	円/m2

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
							35,010
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 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	35,010	35,010	
計						35,010	
単価						35,010	円/m3

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-11号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	171, 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			
計						171, 300			
単価						171, 300	円/t		

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-12号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	9, 036
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	9, 036	9, 036			
計						9, 036			
単価						9, 036	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	削孔	削孔径 33.1mm 削孔深さ 340mm	単位	孔	数量		単価	
					10			1,801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])		200mmを超え500mm以下	孔	10	1,799	17,990		
人力積込		コンクリート塊	m ³	0.003	4,452	13.35		
計						18,003.35		
単価						1,801	円/孔	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	アンカー(落橋防止)	SD345 D22	単位	本	数量		単価	
					1			2,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		25mm以下 下方向	本	1	1,213	1,213		
注入材 (材料費)		0.235kg/本	本	1	799	799		
計						2,012		
単価						2,012	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.12	
						歩掛使用年月	2023.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,498
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,498	1,498		
	計					1,498		
	単価					1,498	円/m3	

						単価使用年月	2023.12	
						歩掛使用年月	2023.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,048	2,048		
	計					2,048		
	単価					2,048	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700			
計						4,700			
単価						4,700	円/m3		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700			
計						4,700			
単価						4,700	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2023.12	
						歩掛使用年月	2023.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	現場発生品運搬	鉄筋	単位	t	数量	1	単価	20,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]へ ^ろ -ストラック2t級、吊能力2.9t 有り 27.5km以下	t	1	12,750	12,750		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]へ ^ろ -ストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,008	8,008		
計						20,758		
単価						20,760	円/t	

						単価使用年月	2023.12	
						歩掛使用年月	2023.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-20号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込有り 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,993	2,993		
計						2,993		
単価						2,993	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
単-21号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,405	5,405		
計						5,405		
単価						5,405	円/m3	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
単-22号	現場発生品運搬	伸縮装置	単位	t	数量	1	単価	32,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 27.5km以下	t	1	20,120	20,120		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	12,640	12,640		
計						32,760		
単価						32,760	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-23号	足場	手摺先行型枠組足場 安全柵必要	単位	掛m2	数量		1	単価	4, 690
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m 2	1	4, 690	4, 690			
計						4, 690			
単価						4, 690	円/掛m2		

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-24号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	16, 170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	1	16, 170	16, 170			
計						16, 170			
単価						16, 170	円/人日		

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-25号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		1	単価	13, 020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人日	1	13, 020	13, 020			
計						13, 020			
単価						13, 020	円/人日		

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-26号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	24, 260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A			人日	1	24, 260	24, 260			
計						24, 260			
単価						24, 260	円/人日		

1次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-27号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		1	単価	19,530
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	19,530	19,530			
	計					19,530			
	単価					19,530	円/人日		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-28号	標識車 (夜間)	2tトラック 電光標識板 発動発電機	単位	日	数量		1	単価	11,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	標識車	2tトラック 運転時間 7時間	日	1	11,460	11,460			
	電光表示板賃料	1,400×1,800	台・日	1	383	383			
	計					11,843			
	単価					11,850	円/日		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-29号	後尾警戒車 (夜間)	2tトラック 一般運転手 電光標識板 発動発電機	単位	日	数量	1	単価	58,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	後尾警戒車	2tトラック 運転時間 7時間	日	1	58,460	58,460		
	電光表示板賃料	1,400×1,800	台・日	1	383	383		
	計					58,843		
	単価					58,850	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 有 有	単位	m	数量	1	単価	263, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易鋼製ジョイント	伸縮量20mm 車道用 荷重支持型(二次止水材)	m	1	90, 000	90, 000		
伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	1	173, 400	173, 400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					263, 400		
単価					263, 400	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 有 有	単位	m	数量	1	単価 272,400
簡易鋼製ジョイント	伸縮量30mm 車道用 荷重支持型(二次止水材)	m	1	99,000	99,000	
伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	1	173,400	173,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					272,400	
単価					272,400	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価
床版排水パイプ用フレキシブルチューブ据付	Φ40mm以下					10	4,674
普通作業員		人		2	22,260	44,520	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		2,220	
計						46,740	
単価						4,674	円/m

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価
床版排水パイプ用フレキシブルチューブ据付	Φ40mm以下					10	4,674
普通作業員		人		2	22,260	44,520	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		2,220	
計						46,740	
単価						4,674	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 2. 401kg 2. 06kg 68個					
土木一般世話役		人	1. 5	26, 355	39, 532	
特殊作業員		人	2. 4	23, 100	55, 440	
普通作業員		人	1. 8	22, 260	40, 068	
充填材	エポキシ樹脂系 3種	k g	2. 401	5, 300	12, 725	
シール材	エポキシ	k g	2. 822	2, 630	7, 421	
低圧注入器		個	68	400	27, 200	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		8, 014	
計					190, 400	
単価					190, 400	円/構造物

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3未満 0.074m3	単位	構造物	数量	1	単価	258,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.3	26,355	60,616		
特殊作業員		人	3.8	23,100	87,780		
普通作業員		人	2.5	22,260	55,650		
断面修復材	ホ ^レ リマセメントモルタル	m ³	0.087	371,000	32,277		
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		22,377		
計					258,700		
単価					258,700	円/構造物	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス切断	鉄筋径 D16~25					100	1,774
溶接工		人	2	28,560		57,120	
普通作業員		人	4	22,260		89,040	
酸素	ポンベ	m ³	2	422		844	
アセチレン	ポンベ	k g	0.6	1,970		1,182	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			29,214	
計						177,400	
単価						1,774	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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	1	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)

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	4,700	470,000			
計					470,000			
単価					4,700	円/m ³		

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m ³	100	4,700	470,000			
計					470,000			
単価					4,700	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	5,405
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(無筋) 夜間	m ³	100	5,405	540,500			
計					540,500			
単価					5,405	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	26,355	42,168		
とび工		人	8.5	26,565	225,802		
普通作業員		人	1.3	22,260	28,938		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		110,912		
計					469,000		
単価					4,690	円/掛m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価
							16,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	16,170	16,170	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					16,170	
	単価					16,170	円/人日

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							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	1	13,020	13,020	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					13,020	
	単価					13,020	円/人日

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価
							24, 260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	24, 255	24, 255	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					24, 260	
	単価					24, 260	円/人日

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							19, 530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	19, 530	19, 530	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					19, 530	
	単価					19, 530	円/人日

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

標識車	2tトラック 運転時間 7時間	単位	日	数量	1	単価	11,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[普通型]運転	2t積	時間	7	1,388	9,716		
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	日	1	1,741	1,741		
諸雑費(まるめ)		式	1		3		
計					11,460		
単価					11,460	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
後尾警戒車	2tトラック 運転時間 7時間	単位	日	数量	1	単価 58,460
トラック [普通型]	2 t 積	時間	7	8,102	56,714	
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	日	1	1,741	1,741	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					58,460	
単価					58,460	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック[普通型]運転	2t積	単位	時間	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,388	
軽油			L	3.9	137	534		
トラック [普通型]		2 t 積	時間	1	854	854		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,388		
単価						1,388	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,741
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	473	473			
ガソリン	レギュラー	L	8.4	151	1,268			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,741			
単価					1,741	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	2 t 積					1	8,102
運転手 (一般)		人	0.21	31,972		6,714	
軽油		L	3.9	137		534	
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854		854	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,102	
単価						8,102	円/時間

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.131m3 鉄筋ケレン・鉄筋防錆 処理有 ポリマーセメントモルタル	単位	構造物	数量	1	単価	354,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工 (左官工法)		有り 0.1m3以上 0.131m3	構造物	1	354,200	354,200		
人力積込		コンクリート塊	m ³	0.1	4,452	445.2		
計						354,645.2		
単価						354,700	円/構造物	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	剥落防止	特殊ビ ^レ ニロンクロス	単位	m2	数量	1	単価	45,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下地処理(ニュークリアクロス工法)		m2	1	6,709	6,709		
	プライマー塗布(ニュークリアクロス工法)	エポ ^キ 樹脂系プライマー	m2	1	5,711	5,711		
	不陸修正(ニュークリアクロス工法)	エポ ^キ 樹脂系パ ^テ	m2	1	8,442	8,442		
	特殊ビ ^レ ニロン繊維貼付(ニュークリアクロス工法)	ビ ^レ ニロン繊維材	m2	1	13,890	13,890		
	仕上げ塗装(ニュークリアクロス工法)	ウレ ^ア 樹脂系仕上げ材	m2	1	10,370	10,370		
	計					45,122		
	単価					45,130	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	転落防止柵	H=1100 メッキ	単位	m	数量		単価	13,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・ハネル式 3m 無 無	m	1	672	672		
	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・ハネル式 3m 100m未満 無	m	1	12,460	12,460		
	計					13,132		
	単価					13,140	円/m	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	殻運搬	コンクリート殻 (無筋)	単位	m3	数量		単価	1,448
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	コンクリート (無筋) 構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,448	1,448		
	計					1,448		
	単価					1,448	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)			m 3	1	3,525	3,525			
計						3,525			
単価						3,525	円/m3		

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	現場発生品運搬	転落防止柵	単位	t	数量		1	単価	8,697
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 1.5km以下	t	1	689	689			
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,008	8,008			
計						8,697			
単価						8,697	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-7号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	16, 170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A			人日	1	16, 170	16, 170			
計						16, 170			
単価						16, 170	円/人日		

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-8号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		1	単価	13, 020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人日	1	13, 020	13, 020			
計						13, 020			
単価						13, 020	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

断面修復工 (左官工法)	有り 0. 1m3以上 0. 131m3	単位	構造物	数量	1	単価	354, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3. 013	26, 355	79, 407		
特殊作業員		人	4. 978	23, 100	114, 991		
普通作業員		人	3. 275	22, 260	72, 901		
断面修復材	ポ ^レ リマーセメントモルタル	m ³	0. 155	371, 000	57, 505		
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		29, 396		
計					354, 200		
単価					354, 200	円/構造物	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

下地処理(ニュークリアクロス工法)		単位	m2	数量	100	単価	6,709
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	13.3	26,355	350,521		
特殊作業員		人	13.3	23,100	307,230		
諸雑費(率+まるめ) 2%		式	1		13,149		
計					670,900		
単価					6,709	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
プライマー塗布(ニュークリアクロス工法)	エポキシ樹脂系プライマー	m ²			100	5,711
土木一般世話役		人	5	26,355	131,775	
特殊作業員		人	15	23,100	346,500	
剥落防止材	エポキシ樹脂プライマー(ニュークリアクロスプライマー 0.15kg/m ²)	kg	15	3,000	45,000	
諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		47,825	
計					571,100	
単価					5,711	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
不陸修正 (ニュークリアクロス工法)	エポキシ樹脂系パテ	単位	m ²	数量	100	単価 8,442
土木一般世話役		人	13.3	26,355	350,521	
特殊作業員		人	6.7	23,100	154,770	
普通作業員		人	6.7	22,260	149,142	
剥落防止材	エポキシ樹脂パテ (ニュークリアクロスパテ 0.3kg/m ²)	kg	39	4,700	183,300	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		6,467	
計					844,200	
単価					8,442	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
土木一般世話役		人	5	26,355	131,775	
特殊作業員		人	10	23,100	231,000	
普通作業員		人	10	22,260	222,600	
剥落防止材	ウレ樹脂接着剤・仕上げ材(0.5kg/m2)	k g	67	5,800	388,600	
剥落防止材	特殊ビニロン繊維(ニュークリアクロス)	m 2	120	2,000	240,000	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		175,025	
計					1,389,000	
単価					13,890	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	仕上げ塗装 (ニュークリアクロス工法)	ウレ樹脂系仕上げ材	単位	m2	数量	単価	金額	単価	10, 370
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	13. 3	26, 355	350, 521			
特殊作業員			人	6. 7	23, 100	154, 770			
普通作業員			人	6. 7	22, 260	149, 142			
剥落防止材		ウレ樹脂接着剤・仕上げ材 (0. 5kg/m2)	k g	65	5, 800	377, 000			
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		5, 567			
計						1, 037, 000			
単価						10, 370	円/m2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無	単位	m	数量	100	単価 672
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	672	67,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					67,200	
単価					672	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 12,460
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,558.44	155,844	
転落防止柵	H=1100 縦格子型(メッキ) コンクリート建込	m	100	10,900	1,090,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		156	
計					1,246,000	
単価					12,460	円/m

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量			単価	
				100				3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m ³		

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員 A		単位	人日	数量			単価	
				1				16,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	16,170	16,170			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					16,170			
単価					16,170	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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