

令和6年2月27日（単価合意日 令和6年3月28日）

国道29号新中島橋補修工事

【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29号新中島橋補修工事
工事地名	兵庫県宍粟市波賀町小野地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年1月	12) 設計年月	令和5年11月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5162010009	14) 単価適用年月	2024年1月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年1月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	367日間 自 令和6年2月28日 (当初) 至 令和7年2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	神崎郡(神河町、市川町) 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道29号	22) 処分費等	191,391
		23) 公告日	令和5年11月21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29号新中島橋補修工事 (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		式	1		107,461,279				
舗装工		式	1		1,017,621				
橋面防水工		式	1		431,750				
橋面防水		m2	110	3,925	431,750			単-1号	
アスファルト舗装工		式	1		326,370				
基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	110	1,351	148,610			単-2号	
表層(車道・路肩部)	再生改質密粒度アスコンII 型(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	110	1,616	177,760			単-3号	
舗装打換え工		式	1		259,501				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	m	20	563.1	11,262			単-4号	
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版 平均舗 装厚 15mm	m2	87	528.6	45,988			単-5号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	1	3,446	3,446			単-6号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	1	3,055	3,055			単-7号	

設計内訳書

工事名	国道29号新中島橋補修工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
表層	再生改質密粒度アスコンII型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	87	2,250	195,750				単-8号
橋梁床版工		式	1		74,350,261				
旧橋撤去工		式	1		8,820,061				
鋼製高欄撤去	H=750	m	31	1,303	40,393				単-9号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	115	200.4	23,046				単-10号
伸縮装置撤去	車道用 荷重支持型	m	19.4	153,000	2,968,200				単-11号
地覆切断	ワイヤー切断	m2	2	140,100	280,200				単-12号
床版切断	床版厚 20cm以下	m	140	8,146	1,140,440				単-13号
床版ブロック撤去	床版厚 16cm	m2	133	14,940	1,987,020				単-14号
床版破碎及び撤去	床版1次及び2次破碎・撤去	m3	27	16,560	447,120				単-15号
主桁ファンジ処理		m	61	27,490	1,676,890				単-16号
床版運搬処理	コンクリート殻(鉄筋)	m3	27	1,798	48,546				単-17号

設計内訳書

工事名	国道29号新中島橋補修工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
舗装版運搬処理	アスファルト殻(掘削)	m3	6	1,691	10,146				単-18号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.6	1,448	868				単-19号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	27	5,500	148,500				単-20号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	6	3,055	18,330				単-21号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.6	3,995	2,397				単-22号
現場発生品運搬	高欄、伸縮装置	t	1.7	16,450	27,965				単-23号
床版架替工		式	1		65,530,200				
プレキャスト床版	t=140~180mm L=2160 B=4562	枚	14	3,905,000	54,670,000				単-24号
プレキャスト床版据付	t=140~180mm	m2	126	55,240	6,960,240				単-25号
PCケーブル	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8)	m	390	3,358	1,309,620				単-26号
緊張	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	26	22,690	589,940				単-27号
横目地	超高性能繊維補強コンクリート	m3	0.3	1,059,000	317,700				単-28号

設計内訳書

工事名	国道29号新中島橋補修工事 (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	
縦目地	超高性能繊維補強コンクリート	m3	0.6	1,097,000	658,200			単-29号	
桁上目地	超高性能繊維補強コンクリート	m3	0.6	1,152,000	691,200			単-30号	
定着目地	超高性能繊維補強コンクリート	m3	0.3	1,111,000	333,300			単-31号	
橋梁付属物工		式	1		7,140,033				
作業土工		式	1		11,058				
床掘り	土砂	m3	2	1,992	3,984			単-32号	
埋戻し		m3	2	3,537	7,074			単-33号	
伸縮継手工		式	1		3,397,778				
鋼・コン製伸縮装置	伸縮量20mm 車道用 荷重支持型(除雪装置誘導板)	m	8.3	197,900	1,642,570			単-34号	
鋼・コン製伸縮装置	伸縮量30mm 車道用 荷重支持型(除雪装置誘導板)	m	8.3	205,900	1,708,970			単-35号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	2	15,740	31,480			単-36号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.03	1,448	43			単-37号	

設計内訳書

工事名	国道29号新中島橋補修工事 (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	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	1,798	3,596			単-38号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.03	3,995	119			単-39号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	5,500	11,000			単-40号	
排水施設工		式	1		1,570,187				
排水柵	FRP製 240×335	箇所	4	238,800	955,200			単-41号	
排水管撤去	VP管 径125	m	4	8,965	35,860			単-42号	
排水管	VP管 径200	m	6	54,450	326,700			単-43号	
床版排水パイプ	Φ25	m	7	35,920	251,440			単-44号	
現場発生品運搬	排水管、取付金具	t	0.06	16,450	987			単-45号	
地覆工		式	1		630,230				
場所打地覆	600×300 24-12-25(20) (高炉)	m	31	20,330	630,230			単-46号	
橋梁用高欄工		式	1		1,530,780				

設計内訳書

工事名	国道29号新中島橋補修工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	m	31	49,380	1,530,780				単-47号
橋梁補修工		式	1		13,036,460				
ひび割れ補修工		式	1		145,200				
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 1.1m エポキシ樹脂系 3種	構造物	1	145,200	145,200				単-48号
断面修復工		式	1		233,200				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.015m 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	233,200	233,200				単-49号
主桁補強工		式	1		7,975,000				
部材取付	SS400	t	2.2	3,321,000	7,306,200				単-50号
落橋防止装置復旧	緩衝チェーン 150kN用	箇所	4	167,200	668,800				単-51号
横桁補強工		式	1		4,683,060				
製作加工	C-5塗装系	t	2.1	1,171,000	2,459,100				単-52号

設計内訳書

工事名	国道29号新中島橋補修工事 (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	
スタットシールド	SS400 φ22 x 150	本	16	434	6,944			単-53号	
ボルト・ナット	S10T M22 各種	組	252	206.3	51,987			単-54号	
現場孔明	Φ24.5	本	180	1,268	228,240			単-55号	
素地調整	ブラスト処理	m2	15	11,190	167,850			単-56号	
部材取付		t	2.1	687,800	1,444,380			単-57号	
既設部材撤去		t	0.6	344,000	206,400			単-58号	
現場塗膜除去	塗膜剥離剤 1回	m2	0.9	8,546	7,691			単-59号	
素地調整	1種ケレン(ブラスト処理)	m2	5	9,920	49,600			単-60号	
現場塗装	F-11	m2	6	8,390	50,340			単-61号	
現場発生品運搬	横桁補強部材	t	0.64	16,450	10,528			単-62号	
現場塗装工		式	1		855,210				
橋梁塗装工	Re-I	式	1		855,210				

設計内訳書

工事名	国道29号新中島橋補修工事 (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	
現場塗膜除去	塗膜剥離剤 2回	m2	30	13,970	419,100			単-63号	
素地調整	1種ケレン(プラスチック処理)	m2	30	9,920	297,600			単-64号	
下塗	有機シンクリッチェイント(1層) スプレー 塗装回数 1回	m2	30	1,403	42,090			単-65号	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー 塗装回数 2回	m2	30	1,442	43,260			単-66号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	m2	30	675	20,250			単-67号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	m2	30	1,097	32,910			単-68号	
構造物撤去工		式	1		430,876				
構造物取壊し工		式	1		31,480				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	2	15,740	31,480			単-69号	
現道復旧工		式	1		388,510				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-2B	m	6	1,648	9,888			単-70号	
ガードレール基礎	24-12-25(20)(高炉)	箇所	4	39,510	158,040			単-71号	

設計内訳書

工事名	国道29号新中島橋補修工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガードレール	メッキ品 Gr-B-2B 21m未満 曲線部補正無	m	6	5,568	33,408				単-72号
標識撤去	単柱式 径76.3 柱長さ3m	基	2	25,780	51,560				単-73号
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ3m 2基以下	基	2	41,730	83,460				単-74号
照明柱撤去	高さ:GL8~12m重量:350kg以下	基	1	12,720	12,720				単-75号
照明柱	高さ:GL8~12m重量:350kg以下	基	1	25,430	25,430				単-76号
バス停移設	H=1800	基	2	7,002	14,004				単-77号
運搬処理工		式	1		10,886				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	2	1,448	2,896				単-78号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	2	3,995	7,990				単-79号
仮設工		式	1		10,630,818				
足場工		式	1		830,440				
足場	吊足場	m2	130	6,388	830,440				単-80号

設計内訳書

工事名	国道29号新中島橋補修工事 (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	
仮設防護工		式	1		1,055,770				
仮設ガードレール (上り線)	H鋼基礎 Gr-B	m	90	6,201	558,090			単-81号	
仮設ガードレール (下り線)	H鋼基礎 Gr-B(転用)	m	80	6,221	497,680			単-82号	
現道(迂回路)整備工		式	1		70,120				
道路反射鏡	丸型 1面用	基	1	70,120	70,120			単-83号	
仮設備工		式	1		1,684,468				
湿式塗膜剥離剤工用養生設備		m2	190	1,359	258,210			単-84号	
環境対策資機材		式	1		1,386,460			内-1号	
足場	単管足場 安全柵必要	掛m2	9	4,422	39,798			単-85号	
交通管理工		式	1		6,990,020				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	102	16,170	1,649,340			単-86号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	59	13,020	768,180			単-87号	

設計内訳書

工事名	国道29号新中島橋補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		数量増減
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	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A 24時間勤務(2交替制)	人日	91	47,660	4,337,060			単-88号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 24時間勤務(2交替制)	人日	6	39,240	235,440			単-89号	
直接工事費		式	1		107,461,279				
共通仮設費		式	1		10,531,984				
共通仮設費		式	1		1,530,984				
運搬費		式	1		163,068				
仮設材運搬費	仮設ガードレール	t	10.7	15,240	163,068			単-90号	
安全費		式	1		773,616				
鉛等呼吸用保護具等費用		式	1		773,616			内-2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-3号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		539,000				

設計内訳書

工事名	国道29号新中島橋補修工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,001,000				
純工事費		式	1		117,993,263				
現場管理費		式	1		52,648,000				
工事原価		式	1		170,641,263				
一般管理費等		式	1		27,258,737				
工事価格		式	1		197,900,000				
消費税相当額		式	1		19,790,000				
工事費計		式	1		217,690,000				

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	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
簡易セキュリテールーム		箇所	1	323,200	323,200			
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			
簡易セキュリテールーム	W1500×L4500×H2150 帯電	台	1	370,000	370,000			
真空掃除機	GMS0 基本料	台	1	30,800	30,800			
真空掃除機	GMS0 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					1,386,460			

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	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	6	95,900	575,400			
呼吸用保護具用フィルター		枚	36	2,280	82,080			
使い捨て化学防護服		着	36	2,050	73,800			
防護手袋		組	36	816	29,376			
シューズカバー		組	36	360	12,960			
合 計					773,616			

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	橋面防水	単位	m2	数量	単価	金額	単価	3,925
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜系防水	補修有 41.933m/100m2 有 26.709m/100m2 無	m2	110	2,668	293,480			
床版水抜 ^ハ イ ^フ 据付	60mm以下	箇所	4	13,360	53,440			
橋梁用床版水抜管	スラブ ^ト レ ^ン 対応床版厚160~190mm	組	4	21,200	84,800			
計					431,720			
単価					3,925	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,351
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(20) 無し 全ての費用	m2	1	1,351	1,351		
計						1,351		
単価						1,351	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	表層(車道・路肩部)	再生改質密粒度アスコンII型(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,616	1,616		
計						1,616		
単価						1,616	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一4号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	単位	m	数量		単価	563.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	563.1	563.1		
	計					563.1		
	単価					563.1	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一5号	舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版 平均舗装厚 15mm	単位	m2	数量		単価	528.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直接掘削積込	舗装版のみの打換え 40cm以下 無	m 2	1	528.6	528.6		
	計					528.6		
	単価					528.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3,446
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,446	3,446		
	計					3,446		
	単価					3,446	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,055	3,055		
	計					3,055		
	単価					3,055	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	表層	再生改質密粒度アスコンII型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	2,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,250	2,250			
計						2,250			
単価						2,250	円/m2		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	鋼製高欄撤去	H=750	単位	m	数量		1	単価	1,303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高欄撤去			m	1	1,303	1,303			
計						1,303			
単価						1,303	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量		単価	
						100		200.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト舗装版破碎・積み			m 3	5	4,007	20,035		
計						20,035		
単価						200.4	円/m2	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	伸縮装置撤去	車道用 荷重支持型	単位	m	数量		単価	
						1		153,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置撤去工		普通型 1車線相当 無	m	1	141,576	141,576		
伸縮装置縁切			m	1	11,340	11,340		
計						152,916		
単価						153,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	地覆切断	ワイヤー切断	単位	m2	数量	単価	金額	単価	140,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤーシフト工		橋梁上部	m2	2	129,100	258,200		
	コアボートシフト工		削孔径50mm	m	1	21,940	21,940		
	計						280,140		
	単価						140,100	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	床版切断	床版厚 20cm以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,146
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート床版切断		20cm以下	m	1	8,146	8,146		
	計						8,146		
	単価						8,146	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	床版ﾌﾞｯｸ撤去	床版厚 16cm	単位	m2	数量		単価	14,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版ﾌﾞｯｸ撤去			m2	133	11,700	1,556,100		
コアｰﾎｰﾘﾝｸﾞ工		削孔径100mm	m	15	28,720	430,800		
計						1,986,900		
単価						14,940	円/m2	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	床版破碎及び撤去	床版1次及び2次破碎・撤去	単位	m3	数量		単価	16,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版1次破碎・撤去		標準	m3	2	15,180	30,360		
床版1次及び2次破碎・撤去		標準	m3	25	16,670	416,750		
計						447,110		
単価						16,560	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	主桁フランジ処理		単位	m	数量		1	単価	27,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	主桁フランジ処理工	合成桁	m	1	27,490	27,490			
	計					27,490			
	単価					27,490	円/m		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	床版運搬処理	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	1,798
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 無し 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,798	1,798			
	計					1,798			
	単価					1,798	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	舗装版運搬処理	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		1	単価	1,691
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスファルト塊運搬		無し 7.5km以下	m 3	1	1,691	1,691			
計						1,691			
単価						1,691	円/m3		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	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 無し 8.0km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	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,995	3,995		
計						3,995		
単価						3,995	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	現場発生産品運搬	高欄、伸縮装置	単位	t	数量	1	単価	16,450
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]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 20.5km以下	t	1	8,440	8,440		
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]ベーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,008	8,008		
計						16,448		
単価						16,450	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	フ°レキャスト床版	t=140~180mm L=2160 B=4562	単位	枚	数量	14	単価	3,905,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フ°レキャスト床版(標準ハ° 衿)	t=140-180mm L=2160 B=4562	枚	10	3,810,000	38,100,000			
フ°レキャスト床版(端部定着ハ° 衿)	t=140-180mm L=2160 B=4562	枚	4	4,140,000	16,560,000			
計					54,660,000			
単価					3,905,000	円/枚		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	ブキャスト床版据付	t=140~180mm	単位	m2	数量	126	単価	55,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブキャスト床版設置工		m2	126	19,780	2,492,280			
スタットシールド設置		本	784	1,963	1,538,992			
スタットシールド	φ25 x 150	本	784	2,990	2,344,160			
リンクスポンジ	外形70mm, 内径38mm, t=50mm	m	8	7,060	56,480			
無収縮モルタル工		m3	0.5	1,056,000	528,000			
計					6,959,912			
単価					55,240	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	PCケーブル	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量		1	単価	3,358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC工		シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)	m	1	3,358	3,358			
計						3,358			
単価						3,358	円/m		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	緊張	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量		26	単価	22,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緊張工		シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	26	22,490	584,740			
機械器具損料		シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 1供用日	工事	1	4,960	4,960			
計						589,700			
単価						22,690	円/ケーブル		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	横目地	超高性能繊維補強コンクリート	単位	m3	数量	0.3	単価	1,059,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮モルタル工			m3	0.3	1,056,000	316,800		
型枠		一般型枠 小型構造物	m2	0.1	8,157	815.7		
計						317,615.7		
単価						1,059,000	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	縦目地	超高性能繊維補強コンクリート	単位	m3	数量	0.6	単価	1,097,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮モルタル工			m3	0.6	1,056,000	633,600		
型枠		一般型枠 小型構造物	m2	3	8,157	24,471		
計						658,071		
単価						1,097,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	桁上目地	超高性能繊維補強コンクリート	単位	m3	数量	0.6	単価	1,152,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮モルタル工			m3	0.6	1,056,000	633,600		
型枠		一般型枠 小型構造物	m2	7	8,157	57,099		
計						690,699		
単価						1,152,000	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	定着目地	超高性能繊維補強コンクリート	単位	m3	数量	0.3	単価	1,111,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮モルタル工			m3	0.3	1,056,000	316,800		
型枠		一般型枠 小型構造物	m2	2	8,157	16,314		
計						333,114		
単価						1,111,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,992	1,992		
計						1,992		
単価						1,992	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	3,537
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,537	3,537		
計						3,537		
単価						3,537	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	鋼・コン製伸縮装置	伸縮量20mm 車道用 荷重支持型(除雪装置誘導板)	単位	m	数量	単価	金額	単価	197,900
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	8.3	125,600	1,042,480				
二次止水材	伸縮量20mm 車道用 本体取付型	m	8.5	31,000	263,500				
地覆用ジョイント	伸縮量20mm	m	0.2	22,900	4,580				
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	1	5,620	5,620				
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	9	450	4,050				
コンクリート削孔 (さく岩機[ハットドリル(空圧式)])	200mmを超え500mm以下	孔	92	1,799	165,508				
人力積込	コンクリート塊	m ³	0.01	4,452	44.52				
アンカー	25mm以下 下方向	本	92	1,213	111,596				
注入材 (材料費)	0.143kg/本	本	92	486.2	44,730.4				
計					1,642,108.92				
単価					197,900	円/m			

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	鋼・コン製伸縮装置	伸縮量30mm 車道用 荷重支持型(除雪装置誘導板)	単位	m	数量	単価	金額	単価	205,900
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	8.3	133,600	1,108,880				
二次止水材	伸縮量30mm 車道用 本体取付型	m	8.5	31,000	263,500				
地覆用ジョイント	伸縮量30mm	m	0.2	23,500	4,700				
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	1	5,620	5,620				
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	9	450	4,050				
コンクリート削孔 (さく岩機[ハットドリル(空圧式)])	200mmを超え500mm以下	孔	92	1,799	165,508				
人力積込	コンクリート塊	m ³	0.01	4,452	44.52				
アンカー	25mm以下 下方向	本	92	1,213	111,596				
注入材 (材料費)	0.143kg/本	本	92	486.2	44,730.4				
計					1,708,628.92				
単価					205,900	円/m			

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	15,740
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 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	15,740	15,740		
計						15,740		
単価						15,740	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	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 無し 8.0km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	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,798
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 無し 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,798	1,798		
	計					1,798		
	単価					1,798	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,995	3,995		
	計					3,995		
	単価					3,995	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	排水桝	FRP製 240×335	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	238,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	排水桝	排水桝A	箇所	4	6,338	25,352			
	排水桝A (材料費)		箇所	4	230,000	920,000			
	無収縮モルタル		m3	0.01	215,700	2,157			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.2	8,157	1,631.4			
	樹脂モルタル	メタクリル樹脂	m3	0.002	2,865,000	5,730			
	計					954,870.4			
	単価					238,800		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	排水管撤去	VP管 径125	単位	m	数量	1	単価	8,965
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管撤去		VP管	m	1	8,965	8,965		
計						8,965		
単価						8,965	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	排水管	VP管 径200	単位	m	数量	6	単価	54,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管設置	有り	m	6	4,483	26,898		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-200	m	6	3,420	20,520		
	現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	48	1,268	60,864		
	排水管取付金具	L=300~500	組	8	27,300	218,400		
	計					326,682		
	単価					54,450	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	床版排水パイプ	Φ25	単位	m	数量		7	単価	35,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
床版排水パイプ用フレキシブルチューブ据付	Φ40mm以下	m	7	3,476	24,332				
繊維補強式ゴムホース	Φ25mm	m	7	1,500	10,500				
接続用パイプ	Φ25mm SUS304	個	4	1,300	5,200				
締付バンド	呼び径32 SUS304	組	8	312	2,496				
現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用	本	48	1,268	60,864				
排水管取付金具	B1 L=500~700	組	2	37,000	74,000				
排水管取付金具	B2 L=500~700	組	2	37,000	74,000				
計					251,392				
単価					35,920	円/m			

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	現場発生産品運搬	排水管、取付金具	単位	t	数量	1	単価	16,450
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]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 20.5km以下	t	1	8,440	8,440		
	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]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,008	8,008		
	計					16,448		
	単価					16,450	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	場所打地覆	600×300 24-12-25(20) (高炉)	単位	m	数量	31	単価	20,330
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	32	9,036	289,152			
(SD345 D13 球キ樹脂鉄筋)								
鉄筋工 [市場単価]	各種 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	0.29	440,400	127,716			
(SD345 D16 球キ樹脂鉄筋)								
鉄筋工 [市場単価]	各種 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	0.25	433,100	108,275			
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	m ³	3	35,010	105,030			
計					630,173			
単価					20,330	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	単位	m	数量	1	単価	49,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用高欄	組立式	m	1	49,380	49,380		
	計					49,380		
	単価					49,380	円/m	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 1.1m エポキシ樹脂系 3種	単位	構造物	数量	1	単価	145,200
	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未満 0.028kg 0.112kg 4個	構造物	1	145,200	145,200		
	計					145,200		
	単価					145,200	円/構造物	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.015m3 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	233,200
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 0.015m3	構造物	1	233,100	233,100		
人力積込		コンクリート塊	m ³	0.02	4,452	89.04		
計						233,189.04		
単価						233,200	円/構造物	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	部材取付	SS400	単位	t	数量	単価	金額	単価	3,321,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	あて板設置		t	2.2	1,125,000		2,475,000		
	あて板	SS400	t	2.15	1,510,000		3,246,500		
	等辺山形鋼	大形 SS400 15×150×150	t	0.05	133,000		6,650		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×70	組	24	206.2		4,948.8		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×75	組	191	212.2		40,530.2		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×80	組	246	218.2		53,677.2		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×85	組	48	224.2		10,761.6		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×90	組	48	230		11,040		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×105	組	12	247.7		2,972.4		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×125	組	56	271		15,176		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×135	組	32	283		9,056		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	部材取付	SS400	単位	t	数量	2.2	単価	3,321,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用	本	633	1,268	802,644			
シール材	エポキシ	k g	238	2,630	625,940			
計					7,304,896.2			
単価					3,321,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	落橋防止装置復旧	緩衝フェーン 150kN用	単位	箇所	数量	1	単価	167,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強部材撤去工	④-1 20kgを超え40kg以下	組	1	58,510	58,510		
	補強部材置取付工	④-1 20kgを超え40kg以下	組	1	108,600	108,600		
	計					167,110		
	単価					167,200	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	製作加工	C-5塗装系	単位	t	数量	2.1	単価	1,171,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材		SM400A C-5塗装系	t	1.1	1,697,000	1,866,700		
補強材		溝形鋼 SS400 C-5塗装	t	0.5	605,000	302,500		
補強材		等辺山形鋼 SS400 C-5塗装系	t	0.5	576,000	288,000		
計						2,457,200		
単価						1,171,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	スタッドジベル	SS400 φ22×150	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スタッドジベル (設置費込み)	φ22×150	本	1	434	434		434
	計							434
	単価						434	円/本

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	ボルト・ナット	S10T M22 各種	単位	組	数量	252	単価	206.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 5 5	組	108	188	20,304			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	48	200	9,600			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	96	230	22,080			
計					51,984			
単価					206.3	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	現場孔明	Φ24.5	単位	本	数量		単価	
						1		1,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場孔明 (鋼構造物)		10本以上/箇所 全ての費用	本	1	1,268	1,268		
計						1,268		
単価						1,268	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	素地調整	プラスト処理	単位	m2	数量		単価	
						1		11,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		プラスト処理 有り 無し 無し	m 2	1	11,190	11,190		
計						11,190		
単価						11,190	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	部材取付		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横桁取付工		t	1	687,800	687,800		
	計					687,800		
	単価					687,800	円/t	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	既設部材撤去		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	既設部材撤去工	横桁・端対傾構	t	1	344,000	344,000		
	計					344,000		
	単価					344,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	現場塗膜除去	塗膜剥離剤 1回	単位	m2	数量	1	単価	8,546
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 板桁構造・箱桁構造 1kg/m2	m 2	1	6,480	6,480		
廃材の回収・積込		無し 無し	m 2	1	2,066	2,066		
計						8,546		
単価						8,546	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量	1	単価	9,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(フラスト処理) 有り	m 2	1	9,920	9,920		
計						9,920		
単価						9,920	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	現場塗装	F-11	単位	m2	数量	1	単価	8,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	継手下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	m 2	1	970.6	970.6		
	継手下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	m 2	1	4,554	4,554		
	中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,137	1,137		
	中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,728	1,728		
	計					8,389.6		
	単価					8,390	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	現場発生産品運搬	横桁補強部材	単位	t	数量	1	単価	16,450
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]ヘビートラック2t級、吊能力2.9t 無し 20.5km以下	t	1	8,440	8,440			
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]ヘビートラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,008	8,008			
計					16,448			
単価					16,450	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一63号	現場塗膜除去	塗膜剥離剤 2回	単位	m2	数量	1	単価	13,970
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 鋳桁構造・箱桁構造 1kg/m2	m 2	1	6,480	6,480			
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鋳桁構造・箱桁構造 0.5kg/m2	m 2	1	5,415	5,415			
廃材の回収・積込	無し 無し	m 2	1	2,066	2,066			
計					13,961			
単価					13,970	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	9,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(フラスト処理) 有り	m 2	1	9,920	9,920			
計						9,920			
単価						9,920	円/m2		

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	下塗	有機ゾンクリッチェ°イント(1層) スプレー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 有機ゾンクリッチェ°イント(1層) スプレー	m 2	1	1,403	1,403			
計						1,403			
単価						1,403	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー 塗装回数 2回	単位	m2	数量		1	単価	1,442
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m 2	1	1,442	1,442			
計						1,442			
単価						1,442	円/m2		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m 2	1	675	675			
計						675			
単価						675	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m 2	1	1,097	1,097		
計						1,097		
単価						1,097	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	15,740
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 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	15,740	15,740		
計						15,740		
単価						15,740	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-2B	単位	m	数量	1	単価	1,648
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無		m	1	1,648	1,648	
	計						1,648	
	単価						1,648	円/m

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	カートレール基礎	24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	39,510
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	m 3	2	35,010		70,020		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	8	9,036		72,288		
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	0.09	174,600		15,714		
計							158,022		
単価							39,510	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	ガードレール	メッキ品 Gr-B-2B 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量		単価	5,568
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 21m未満 無 無 無	m	1	5,568	5,568		
計						5,568		
単価						5,568	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	標識撤去	単柱式 径76.3 柱長さ 3m	単位	基	数量		単価	25,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去(路側式)		単柱式 2基以下 無 無	基	1	25,777.44	25,777.44		
計						25,777.44		
単価						25,780	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 3m 2基以下	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 φ76.3 2基以下 無 無 無	基	1	41,723.1	41,723.1	
	計					41,723.1	
	単価					41,730	円/基

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	照明柱撤去	高さ:GL8~12m重量:350kg以下	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	12,720	12,720	
	計					12,720	
	単価					12,720	円/基

1次単価表

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一76号	照明柱	高さ:GL8~12m重量:350kg以下	単位	基	数量	1	単価	25,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	25,430	25,430		
計						25,430		
単価						25,430	円/基	

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一77号	バス停移設	H=1800	単位	基	数量	1	単価	7,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バス停移設		50kg以下	基	2	3,501	7,002		
計						7,002		
単価						7,002	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	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 無し 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,448	1,448		
	計					1,448		
	単価					1,448	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,995	3,995		
	計					3,995		
	単価					3,995	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	足場	吊足場	単位	m2	数量	1	単価	6,388
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月	m 2	1	5,520	5,520		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 3月	m 2	1	868	868		
	計					6,388		
	単価					6,388	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	仮設ガードレール (上り線)	H鋼基礎 Gr-B	単位	m	数量	90	単価	6,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【返却分】								
仮設防護柵設置		無し 無し H鋼基礎	m	10	1,373	13,730		
仮設防護柵賃料		58日	m	10	4,941	49,410		
仮設ガードレール整備費		H鋼基礎 (L=5.0m/基)	基	2	6,230	12,460		
仮設防護柵撤去		無し 無し H鋼基礎	m	10	1,141	11,410		
【転用分】								
仮設防護柵設置		無し 無し H鋼基礎	m	80	1,373	109,840		
仮設防護柵賃料		53日	m	80	4,515	361,200		
計						558,050		
単価						6,201	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	仮設ガードレール (下り線)	H鋼基礎 Gr-B(転用)	単位	m	数量	80	単価	6,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【転用分】								
仮設防護柵賃料		45日	m	80	3,834	306,720		
仮設ガードレール整備費		H鋼基礎(L=5.0m/基)	基	16	6,230	99,680		
仮設防護柵撤去		無し 無し H鋼基礎	m	80	1,141	91,280		
計						497,680		
単価						6,221	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	道路反射鏡	丸型 1面用	単位	基	数量	1	単価	70,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路反射鏡	鏡体撤去	無し 丸型・角型・1面用	基	1	3,720	3,720		
道路反射鏡	支柱・基礎撤去	無し	基	1	17,600	17,600		
道路反射鏡	支柱・基礎設置	下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 鋼管φ76.3×3.2×3600mm 無し 無し	基	1	55,700	55,700		
支柱(材料控除)		鋼管Φ76.3・3.2X3600Φ600・1面用(亜鉛メッキ+静電粉体)	本	-1	16,500	-16,500		
道路反射鏡	鏡体設置	メタクリル 丸型 φ600 1面用 無し	基	1	41,500	41,500		
鏡体(取付金具付き)(材料控除)		メタクリル 丸 Φ600×厚3cm	面	-1	31,900	-31,900		
	計					70,120		
	単価					70,120	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	湿式塗膜剥離剤工用養生設備		単位	m2	数量	1	単価	1,359
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	1,078	1,078		
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	281	281		
計						1,359		
単価						1,359	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	足場	単管足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,422
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m 2	1	4,422	4,422		
計						4,422		
単価						4,422	円/掛m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	交通誘導警備員	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			人日	1	16,170	16,170		
計						16,170		
単価						16,170	円/人日	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		単価	
						1		13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	13,020	13,020		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.136-30-00-1-0
単-88号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A 24時間勤務(2交替制)	単位	人日	数量		単価	
						1		47,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		24時間(2交替)	人日	1	47,660	47,660		
計						47,660		
単価						47,660	円/人日	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.136-30-00-1-0
単-89号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 24時間勤務(2交替制)	単位	人日	数量		単価	
						1		39,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		24時間(2交替)	人日	1	39,240	39,240		
計						39,240		
単価						39,240	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	仮設材運搬費	仮設材 ^ト レベル	単位	t	数量	1	単価	15,240
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 51.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	6,120	12,240		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	計					15,240		
	単価					15,240	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	補修 有 41.933m/100m2 有 26.709m/100m2 無	m ²	100	2,193	219,300	2,668
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m ²	100	2,193	219,300	
導水パイプ	内径20mm 樹脂製	m	44.03	800	35,224	
成形目地材	セロシール同等品 厚5mm 幅35mm	m	28.044	435	12,199	
諸雑費 (まるめ)		式	1		77	
計					266,800	
単価					2,668	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
床版水抜 ^ハ 17° 据付	60mm以下					1		13,360
土木一般世話役		人		0.1	26,355	2,635		
特殊作業員		人		0.1	23,100	2,310		
普通作業員		人		0.3	22,260	6,678		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		1,737		
計						13,360		
単価						13,360	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人		0.165	26,355	4,348		
特殊作業員		人		0.495	23,100	11,434		
普通作業員		人		0.66	22,260	14,691		
バックホウ (山積0.45m ³) 運転	舗装版のみの打換え	日		0.769	26,470	20,355		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式		1		2,032		
計						52,860		
単価						528.6	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		100	単価	3,055
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻(掘削)	m ³	100	3,055	305,500			
計					305,500			
単価					3,055	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
舗装の敷均し転圧	1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 50mm 無	単位	m ²	数量	100	単価 2,250
土木一般世話役		人	0.074	26,355	1,950	
特殊作業員		人	0.223	23,100	5,151	
普通作業員		人	0.297	22,260	6,611	
改質アスファルト	再生密粒 改質II型 (20) 目標DS \geq 3000	t	12.573	13,700	172,250	
タイヤローラ (8~20t) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	34,760	6,395	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	31,030	5,833	
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.333	54,580	18,175	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,635	
計					225,000	
単価					2,250	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

伸縮装置縁切		単位	m	数量	10	単価	11,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.3	26,355	7,906		
特殊作業員		人	2	23,100	46,200		
普通作業員		人	1	22,260	22,260		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	43,700	21,850		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		15,184		
計					113,400		
単価					11,340	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
ワイヤロープ工	橋梁上部	単位	m2	数量	10	129,100
土木一般世話役		人	1.95	26,355	51,392	
特殊作業員		人	5.85	23,100	135,135	
ワイヤロープ 駆動機械損料		日	3.9	42,000	163,800	
ダイヤモンドワイヤ 損耗費		m	19.5	35,000	682,500	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		258,173	
計					1,291,000	
単価					129,100	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
コアボアリング工	削孔径50mm	単位	m		10	21,940
土木一般世話役		人	1.2	26,355	31,626	
特殊作業員		人	2.5	23,100	57,750	
普通作業員		人	1.25	22,260	27,825	
ダイヤモンドビット	53.1mm スタンダード	個	2.8	14,800	41,440	
チューブ (エクステンションチューブ)	呼び径2インチ 外径53±1mm	個	8.4	2,710	22,764	
アダプター(カップリング)	呼び径2インチ 外径53±1mm	個	1	2,850	2,850	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		35,145	
計					219,400	
単価					21,940	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
コンクリート床版切断	20cm以下	単位	m	数量	10	単価 8,146
土木一般世話役		人	0.12	26,355	3,162	
特殊作業員		人	0.38	23,100	8,778	
普通作業員		人	0.38	22,260	8,458	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.38	43,700	16,606	
コンクリートカッタ (ブレード)	径2.2インチ	枚	0.45	85,200	38,340	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		6,116	
計					81,460	
単価					8,146	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m2	数量	単価	金額	単価	11,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	26,355	15,813			
特殊作業員		人	1.8	23,100	41,580			
普通作業員		人	1.2	22,260	26,712			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.6	43,700	26,220			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		6,675			
計						117,000		
単価						11,700	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
コアボアリング工	削孔径100mm	単位	m	数量	10	単価 28,720
土木一般世話役		人	1.5	26,355	39,532	
特殊作業員		人	3	23,100	69,300	
普通作業員		人	1.5	22,260	33,390	
ダイヤモンドビット	110mm スタンダード	個	2.6	25,000	65,000	
チューブ (エクステンションチューブ)	呼び径4インチ 外径110±1mm	個	6.4	5,140	32,896	
アダプター(カップリング)	呼び径4インチ 外径110±1mm	個	0.8	5,630	4,504	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		42,578	
計					287,200	
単価					28,720	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
主桁フランジ処理工	合成桁	単位	m	数量	100	単価 27,490
橋りょう世話役		人	13.11	39,795	521,712	
橋りょう特殊工		人	26.22	32,655	856,214	
普通作業員		人	39.33	22,260	875,485	
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		495,589	
計					2,749,000	
単価					27,490	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							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		5,500
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	5,500	550,000		
計						550,000		
単価						5,500	円/m ³	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							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		3,995
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	3,995	399,500		
計						399,500		
単価						3,995	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
プレキャスト床版設置工		単位	m2	数量	10	単価 19,780
橋りょう世話役		人	1	39,795	39,795	
橋りょう特殊工		人	2.66	32,655	86,862	
特殊作業員		人	0.5	23,100	11,550	
普通作業員		人	1.11	22,260	24,708	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.24	43,700	10,488	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		24,397	
計					197,800	
単価					19,780	円/m2

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						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
スタットシールド設置						10	1,963
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工		人	0.25	28,560	7,140		
諸雑費 (率+まるめ) 175%		式	1		12,490		
計					19,630		
単価					1,963	円/本	

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						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
リンクスポンジ	外形70mm, 内径38mm, t=50mm					1	7,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リンクスポンジ	外形70mm, 内径38mm, t=50mm	個	20	353	7,060		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,060		
単価					7,060	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
無収縮モルタル工		単位	m3	数量	1	1,056,000
土木一般世話役		人	2.74	26,355	72,212	
特殊作業員		人	2.74	23,100	63,294	
普通作業員		人	8.22	22,260	182,977	
超高性能繊維補強コンクリート(UFPFRC)		m ³	1.1	636,000	699,600	
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		37,917	
計					1,056,000	
単価					1,056,000	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PC工	シングルストレンドシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	100	単価 3,358
橋りょう世話役		人	0.67	39,795	26,662	
橋りょう特殊工		人	3.1	32,655	101,230	
普通作業員		人	1.8	22,260	40,068	
PC鋼より線	1S21.8 (SWPR19)	kg	260.61	496	129,262	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		38,578	
計					335,800	
単価					3,358	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	ケーブル 数量	単価	金額	摘要
緊張工	シングルストレンドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	人	0.4	39,795	15,918	
橋りょう世話役		人	1.2	32,655	39,186	
橋りょう特殊工		人	0.6	22,260	13,356	
普通作業員		組	20	7,720	154,400	
PC鋼材 定着装置	PC鋼より線 定着具 埋込用 60T型	式	1		2,040	
諸雑費 (率+まるめ) 3%						
計					224,900	
単価					22,490	円/ケーブル

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
機械器具損料	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8) 1供用日	単位	工事	数量	1	単価 4,960
PC 緊張ジャッキ 損料	1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)	供用日	1	4,960	4,960	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,960	
単価					4,960	円/工事

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

無収縮モルタル工		単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,056,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.74	26,355	72,212			
特殊作業員		人	2.74	23,100	63,294			
普通作業員		人	8.22	22,260	182,977			
超高性能繊維補強コンクリート(UFPFRC)		m ³	1.1	636,000	699,600			
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		37,917			
計						1,056,000		
単価						1,056,000	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

無収縮モルタル工		単位	m3	数量	1	単価	1,056,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.74	26,355	72,212		
特殊作業員		人	2.74	23,100	63,294		
普通作業員		人	8.22	22,260	182,977		
超高性能繊維補強コンクリート(UFPFRC)		m ³	1.1	636,000	699,600		
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		37,917		
計					1,056,000		
単価					1,056,000	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	125,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
荷重支持型縦型片側歯型ジョイント	伸縮量20mm 車道用 荷重支持型(除雪装置誘導板)	m	1	83,000	83,000			
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	42,534	42,534			
諸雑費（まるめ）		式	1		66			
計					125,600			
単価					125,600	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	133,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
荷重支持型縦型片側歯型ジョイント	伸縮量30mm 車道用 荷重支持型(除雪装置誘導板)	m	1	91,000	91,000		
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	42,534	42,534		
諸雑費 (まるめ)		式	1		66		
計					133,600		
単価					133,600	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	15,740	15,740	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					15,740	
	単価					15,740	円/m 3

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	無収縮モルタル		単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,875	115	215,625	
	諸雑費（まるめ）		式	1		75	
	計					215,700	
	単価					215,700	円/m3

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

樹脂モルタル	メタクリル樹脂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,865,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
樹脂モルタル	メタクリル樹脂	k g	2,170	1,320	2,864,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計						2,865,000		
単価						2,865,000	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水管撤去	VP管	単位	m	数量	10	単価	8,965
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.25	26,355	32,943		
	特殊作業員		人	1.25	23,100	28,875		
	普通作業員		人	1.25	22,260	27,825		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					89,650		
	単価					8,965	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床版排水パイプ用フレキシブルチューブ据付	Φ40mm以下	m			10	3,476
普通作業員		人	1.42	22,260	31,609	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,151	
計					34,760	
単価					3,476	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 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	440,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13 エポキシ樹脂鉄筋	t	1.03	363,000	373,890		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,412.5	66,412		
諸雑費(まるめ)		式	1		98		
計					440,400		
単価					440,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 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	433,100
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 エポキシ樹脂鉄筋	t	1.03	356,000	366,680		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,412.5	66,412		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					433,100		
単価					433,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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 0.028kg 0.112kg 4個				1	145,200
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	kg	0.028	5,300	148	
シーリング材	エポキシ	kg	0.153	2,630	402	
低圧注入器		個	4	400	1,600	
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		8,010	
計					145,200	
単価					145,200	円/構造物

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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 0.015m3	単位	構造物	数量	1	単価	233,100
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	ポ リマーセメントモルタル	m ³	0.018	371,000	6,678			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		22,376			
計					233,100			
単価					233,100	円/構造物		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
	あて板設置		単位	t			1.4	1,125,000
	橋りょう世話役		人	6.36	39,795	253,096		
	橋りょう特殊工		人	31.8	32,655	1,038,429		
	普通作業員		人	6.36	22,260	141,573		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		142,902		
	計					1,576,000		
	単価					1,125,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強部材撤去工	④-1 20kgを超え40kg以下	単位	組	数量	1	単価	58,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.17	39,795	6,765			
橋りょう特殊工		人	1.19	32,655	38,859			
普通作業員		人	0.34	22,260	7,568			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		5,318			
計					58,510			
単価					58,510		円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強部材置取付工	④-1 20kgを超え40kg以下	単位	組	数量	1	単価	108,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.28	39,795	11,142			
橋りょう特殊工		人	1.96	32,655	64,003			
普通作業員		人	0.56	22,260	12,465			
諸雑費（率+まるめ） 24%		式	1		20,990			
計					108,600			
単価					108,600	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	ブラスト処理 有り 無し 無し	m ²	100	11,190	11,190	
橋梁塗装工 新橋素地調整	昼間 ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無	m ²	100	7,602	760,200	
橋梁塗装工 新橋素地調整	昼間 研削材及びケレンかす 制約無	m ²	100	3,582	358,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		600	
計					1,119,000	
単価					11,190	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

横桁取付工		単位	t	数量	1	単価	687,800
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	12	32,655	391,860		
普通作業員		人	3	22,260	66,780		
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		109,775		
計					687,800		
単価					687,800	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設部材撤去工	横桁・端対傾構	単位	t	数量	単価	金額	単価	344,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.3	39,795	91,528			
橋りょう特殊工		人	6.1	32,655	199,195			
普通作業員		人	1.8	22,260	40,068			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		13,209			
計					344,000			
単価					344,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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 鈹桁構造・箱桁構造 1kg/m2	m 2	1	4,351	4,351	6,480
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	鈹桁構造・箱桁構造 時間制約無	m 2	1	4,351	4,351	
塗膜剥離剤	水系 1kg/m2 ハイオクリX-WB	k g	1.07	1,990	2,129	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,480	
単価					6,480	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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 無し 無し 無し 1種ケレン(プラスト処理) 有り	m ²	100	9,920		
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	6,338	633,800	
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	3,582	358,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					992,000	
単価					9,920	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し	単位	m ²	数量		
						100	970.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り		昼間 ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	970.56	97,056	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						97,060	
単価						970.6	円/m ²

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	単位	m ²	数量		
						100	4,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り		昼間 超厚膜形エポキシ (2回塗り/層) 制約無	m ²	100	4,553.28	455,328	
諸雑費（まるめ）			式	1		72	
計						455,400	
単価						4,554	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価 1,137
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 中塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m 2	100	1,136.16	113,616	
	諸雑費（まるめ）		式	1		84	
	計					113,700	
	単価					1,137	円/m 2

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価 1,728
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m 2	100	1,728	172,800	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					172,800	
	単価					1,728	円/m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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 鈹桁構造・箱桁構造 0.5kg/m2	m 2	1	4,351	4,351	5,415
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	鈹桁構造・箱桁構造 時間制約無	m 2	1	4,351	4,351	
塗膜剥離剤	水系 1kg/m2 ハイオクリン-WB	k g	0.535	1,990	1,064	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					5,415	
単価					5,415	円/m 2

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 有機ジンクリッチ [®] イント(1層)スプレー	単位	m ²	数量		単価
						100	1,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	塗替塗装 下塗り	昼間 有機ジンクリッチ(1層) スプレー 制約無	m ²	100	1,403	140,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						140,300	
単価						1,403	円/m ²

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性 [®] エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	単位	m ²	数量		単価
						100	1,442
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	塗替塗装 下塗り	昼間 弱溶剤形変性エポキシ(2層) スプレー 制約無	m ²	100	1,442	144,200	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						144,200	
単価						1,442	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m ²	数量			
						100	675	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り		昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無		m ²	100	675	67,500	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							67,500	
単価							675	円/m ²

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m ²	数量			
						100	1,097	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り		昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無		m ²	100	1,097	109,700	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							109,700	
単価							1,097	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,648
ガードレール撤去工	コンクリート建込用	G r - A、B、C - 2 B	m	1	1,648.5	1,648
諸雑費 (まるめ)		式	1			0
計						1,648
単価						1,648 円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	1	単価	174,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	105,000	108,150		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,412.5	66,412		
諸雑費 (まるめ)		式	1		38		
計					174,600		
単価					174,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 21m未満 無 無 無	m	1	5,568		
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-B-2B メッキ	m	1	17,437.65	17,437	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ	m	1	-11,869	-11,869	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,568	
単価					5,568	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし					10		12,720
電工		人		2.5	22,575	56,437		
普通作業員		人		2	22,260	44,520		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日		0.85	30,800	26,180		
諸雑費 (まるめ)		式		1		63		
計						127,200		
単価						12,720	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	概要
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし					10		25,430
電工		人		5	22,575	112,875		
普通作業員		人		4	22,260	89,040		
照明ポール		本		10	0	0		
アンカーボルト		組		10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		1.7	30,800	52,360		
諸雑費 (まるめ)		式		1		25		
計						254,300		
単価						25,430	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バス停移設	50kg以下	単位	基	数量	10	単価	3,501
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1.43	22,260	31,831		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		3,179		
	計					35,010		
	単価					3,501	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m未満 3月	単位	m ²	数量	1	単価	5,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.13	32,655	4,245			
足場材損料		月	3	425	1,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,520			
単価					5,520	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	868
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 3月							
橋りょう特殊工		人		0.022	32,655	718		
足場材損料		月		3	50	150		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						868		
単価						868	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設防護柵設置	無し 無し H鋼基礎	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵設置 昼間	H鋼 時間制約無	m	1	1,373	1,373		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,373		
	単価					1,373	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設防護柵賃料	58日	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設ガードレール賃料	H鋼基礎(L=5.0m/基) 180日以内	m・日	58	85.2	4,941		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,941		
	単価					4,941	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設防護柵撤去	無し 無し H鋼基礎	単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設防護柵撤去 昼間	H鋼 時間制約無		m	1	1,141	1,141	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						1,141	
	単価						1,141	円/m

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設防護柵賃料	53日	単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設ガードレール賃料	H鋼基礎(L=5.0m/基) 180日以内		m・日	53	85.2	4,515	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						4,515	
	単価						4,515	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設防護柵賃料	45日	単位	m	数量		単価	
					1			3,834
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設ガードレール賃料	H鋼基礎(L=5.0m/基) 180日以内	m・日	45	85.2	3,834			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,834			
単価					3,834	円/m		

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路反射鏡 鏡体撤去	無し 丸型・角型・1面用	単位	基	数量		単価	
					1			3,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鏡体撤去	丸型・角型 1面用 時間制約無	基	1	3,720	3,720			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,720			
単価					3,720	円/基		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路反射鏡 支柱・基礎撤去	無し	単位	基	数量		単価
					1		17,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱・基礎撤去		φ76.3~101.6*3.2~4.2*3600~4800 時間制約無	基	1	17,600	17,600	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						17,600	
単価						17,600	円/基

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路反射鏡 支柱・基礎設置	下地亜鉛+静電粉体塗装 鋼管φ76.3×3.2×3600mm 無し 無し	単位	基	数量		単価
					1		55,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱・基礎設置		下地亜鉛+静電粉体 φ76.3*3.2*3600 時間制約無	基	1	55,700	55,700	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						55,700	
単価						55,700	円/基

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路反射鏡 鏡体設置	メタクリル 丸型 φ600 1面用 無し	単位	基	数量		単価
					1		41,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡体設置	メタクリル 丸型 φ600 1面用 時間制約無	基	1	41,500	41,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					41,500		
単価					41,500	円／基	

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	湿式塗膜剥離剤工用養生設備工		単位	m2	数量		単価
					10		1,078
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.33	32,655	10,776		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					10,780		
単価					1,078	円／m2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

簡易セキュリティーム		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	323,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	9	32,655	293,895			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		29,305			
計						323,200		
単価						323,200	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,422
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.9	26,355	50,074		
とび工		人	8.4	26,565	223,146		
普通作業員		人	1.8	22,260	40,068		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	43,700	34,960		
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		93,952		
計					442,200		
単価					4,422	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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		人	1	16,170		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	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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		人	1	13,020		13,020	13,020	
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						13,020		
単価						13,020	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.136-30-00-1-0
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	24時間(2交替)						1	47,660
交通誘導警備員A		人	2.75		17,331	47,660		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						47,660		
単価						47,660	円／人日	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.136-30-00-1-0
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	24時間(2交替)						1	39,240
交通誘導警備員B		人	2.75		14,269	39,239		
諸雑費（まるめ）		式	1			1		
計						39,240		
単価						39,240	円／人日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 51.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基本運賃区分A	製品長12m以内 60kmまで	t	1	6,120	6,120	6,120
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					6,120	
	単価					6,120	円/t

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	2	1,500	3,000	3,000
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					3,000	
	単価					3,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本 ^テ ー ^ク 作成費		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	31,600	55,300		
計					55,300		
単価					55,300	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（山積0.45m ³ ）運 転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	26,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.65	23,625	15,356		
	軽油		L	24	137	3,288		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	日	1.24	6,310	7,824		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					26,470		
	単価					26,470	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイヤローラ（８～２０ｔ）運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	34,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625		
	軽油		L	34	137	4,658		
	タイヤローラ [普通型]	運転質量 8～20 t	日	1.34	4,830	6,472		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					34,760		
	単価					34,760	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	31,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625		
	軽油		L	18	137	2,466		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4 t	日	1.34	3,680	4,931		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					31,030		
	単価					31,030	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	54,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.68	23,625	16,065		
軽油			L	38	137	5,206		
アスファルトフィニッシャ		[ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m	日	1.11	30,000	33,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						54,580		
単価						54,580	円/日	