

令和4年12月22日（令和5年1月6日）

国道8号御幸橋他橋梁補修工事

【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事
工事地名	滋賀県愛知郡愛荘町他 滋賀国道事務所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年11月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 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	3251010012	1 4) 単価適用年月	2022年12月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022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	210日間 自 令和 4年12月23日 (当初) 至 令和 5年 7月20日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	彦根市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道8号	2 2) 処 分 費 等	33,060
		2 3) 公 告 日	令和 4年11月10日
		2 4) 入 札 締 切 日	令和 5年 1月 5日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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 (御幸橋)		式	1		28,710,115				
舗装工		式	1		109,930				
舗装打換え工 (夜間)		式	1		109,930				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 15cm以下	m	22	695.2	15,294			単-1号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 15cm以下	m2	13	696	9,048			単-2号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	1	4,016	4,016			単-3号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	1	2,350	2,350			単-4号	
基層(車道・路肩部)	改質As密粒Ⅱ型(20) 目標DS \geq 3000 舗装厚 35mm 1.4m未満	m2	13	2,849	37,037			単-5号	
表層(車道・路肩部)	改質As密粒Ⅱ型(20) 目標DS \geq 5000 舗装厚 40mm 1.4m未満	m2	13	3,245	42,185			単-6号	
区画線工		式	1		2,769				
区画線工 (夜間)		式	1		2,769				
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	1	392.9	392			単-7号	

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄色	m	5	475.5	2,377			単-8号	
橋梁付属物工		式	1		10,180,890				
防護柵補修工 (夜間)		式	1		632,610				
素地調整	2種ケレン(動力工具と手 工具の併用)	m2	1	10,210	10,210			単-9号	
FRPシート設置	紫外線硬化型ポリエステル 樹脂製FRPシート	m2	1	132,500	132,500			単-10号	
防護柵部分取替	φ165.2	箇所	3	163,300	489,900			単-11号	
伸縮装置取替工 (夜間)		式	1		9,490,670				
伸縮装置取替	補修 普通型 1車線相 当 伸縮量50mm	m	10.9	289,500	3,155,550			単-12号	
伸縮装置取替	補修 普通型 1車線相 当 伸縮量30mm	m	10.4	264,700	2,752,880			単-13号	
伸縮装置表面止水材補修		m	68	52,680	3,582,240			単-14号	
運搬処理工 (夜間)		式	1		57,610				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	12,120	24,240			単-15号	

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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(鉄筋)	m3	2	5,000	10,000			単-16号	
現場発生産品運搬	伸縮装置、防護柵	回	1	23,370	23,370			単-17号	
橋梁補修工		式	1		2,622,056				
ひび割れ補修工		式	1		240,450				
充てん工法	1構造物当り補修延べ延長 6.9m 可とう性エポキシ樹脂	構造物	1	94,750	94,750			単-18号	
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 4.1m エポキシ樹脂・ポリマー系超微粒子セメント注入材	構造物	1	145,700	145,700			単-19号	
断面修復工		式	1		1,091,000				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.42m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	1,091,000	1,091,000			単-20号	
支承防錆工		式	1		1,288,000				
金属溶射	線支承・支承板支承 反力300kN超1,500kN以下	箇所	10	128,800	1,288,000			単-21号	
運搬処理工		式	1		2,606				

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.4	2,767	1,106			単-22号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.4	3,750	1,500			単-23号	
現場塗装工		式	1		8,350,266				
橋梁塗装工 (Rc-I)		式	1		8,341,564				
素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	m2	600	9,544	5,726,400			単-24号	
素地調整	4種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	14	486	6,804			単-25号	
下塗	有機ジソクリッチェイント(1層) スプレー 塗装回数 1回	m2	610	1,277	778,970			単-26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 1回	m2	610	1,356	827,160			単-27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	610	637	388,570			単-28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	610	1,006	613,660			単-29号	
防護柵塗装工 (F-11熱影響部) (夜間)		式	1		8,702				
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	0.3	10,210	3,063			単-30号	

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー高欄部 塗装回数 1回	m2	1	2,604	2,604			単-31号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 高欄部 塗装回数 1回	m2	1	1,239	1,239			単-32号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 高欄部 塗装回数 1回	m2	1	1,796	1,796			単-33号	
仮設工		式	1		7,444,204				
足場工 (夜間)		式	1		4,609,204				
足場	吊り足場	m2	210	21,840	4,586,400			単-34号	
単管足場		掛m2	4	5,701	22,804			単-35号	
交通管理工 (夜間)		式	1		2,835,000				
交通誘導警備員		人日	140	20,250	2,835,000			単-36号	
直接工事費		式	1		28,710,115				
共通仮設費		式	1		7,596,750				
共通仮設費		式	1		1,053,750				

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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	
技術管理費		式	1		692,750				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-37号	
磁粉探傷試験		箇所	3	185,000	555,000			単-38号	
施工調査費		式	1		87,000			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		361,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,543,000				
純工事費		式	1		36,306,865				
現場管理費		式	1		21,175,000				
工事原価		式	1		121,794,041				
一般管理費等		式	1		17,425,959				
工事価格		式	1		139,220,000				
消費税相当額		式	1		13,922,000				

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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		153,142,000				

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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 (瀬田川大橋)		式	1		12,611,206				
橋梁付属物工		式	1		9,245,478				
伸縮装置取替工 (夜間)		式	1		9,197,260				
伸縮装置取替	補修 普通型 1車線相当 伸縮量110mm	m	11.2	727,300	8,145,760			単-1号	
伸縮装置取替	補修 歩道用 伸縮量100mm	m	1.5	701,000	1,051,500			単-2号	
運搬処理工 (夜間)		式	1		48,218				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	13,320	26,640			単-3号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	6,250	12,500			単-4号	
現場発生品運搬	伸縮装置	回	1	9,078	9,078			単-5号	
仮設工		式	1		3,365,728				
防護柵高		式	1		1,978				
防護柵(レールのみ)設置・撤去	Gr-B-4E(レールのみ)	m	1	1,978	1,978			単-6号	

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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	
足場工 (夜間)		式	1		2,430,000				
足場	吊り足場	m2	120	20,250	2,430,000			単-7号	
交通管理工 (夜間)		式	1		933,750				
交通誘導警備員		人日	45	20,750	933,750			単-8号	
直接工事費		式	1		12,611,206				
共通仮設費		式	1		4,265,000				
共通仮設費		式	1		414,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		414,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,851,000				
純工事費		式	1		16,876,206				
現場管理費		式	1		11,654,000				
工事原価		式	1		28,530,206				

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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 (小倉1号橋)		式	1		1,884,686				
橋梁付属物工		式	1		4,233				
防護柵補修工		式	1		4,233				
ボルト締め直し		本	1	4,233	4,233			単-1号	
橋梁補修工		式	1		1,525,171				
ひび割れ補修工		式	1		225,940				
充てん工法	1構造物当り補修延べ 延長 0.9m 可とう性エポ キシ樹脂	構造物	1	86,740	86,740			単-2号	
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ 延長 1.2m ポリマー系超 微粒子セメント注入材	構造物	1	139,200	139,200			単-3号	
断面修復工		式	1		1,298,000				
左官工法	1構造物当り修復延べ 体積 0.50m3 ポリマーセメン トモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防 錆処理有	構造物	1	1,298,000	1,298,000			単-4号	
運搬処理工		式	1		1,231				

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	9,910	991			単-5号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	2,400	240			単-6号	
橋面補修工		式	1		166,538				
クラック補修工 (夜間)		式	1		160,680				
クラック補修	常温硬化型	m	13	12,360	160,680			単-7号	
コンクリート舗装版復旧工 (夜間)		式	1		5,169				
舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版 厚 15cm以下	m2	1	992.4	992			単-8号	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.1	41,770	4,177			単-9号	
運搬処理工 (夜間)		式	1		689				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	4,016	401			単-10号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	2,880	288			単-11号	
現場塗装工		式	1		26,744				

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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	
防護柵塗装工 (夜間)		式	1		26,744				
素地調整	2種ケレン(動力工具と手 工具の併用)	m2	2	8,169	16,338			単-12号	
下塗	重防食塗料 高濃度亜 鉛粉末塗料 亜鉛含有 率96% 塗装回数 1回(ハケ)	m2	2	2,509	5,018			単-13号	
上塗	重防食塗料 高濃度亜 鉛粉末塗料 亜鉛含有 率83% 塗装回数 1回(ハケ)	m2	2	2,694	5,388			単-14号	
仮設工		式	1		162,000				
交通管理工 (夜間)		式	1		162,000				
交通誘導警備員		人日	8	20,250	162,000			単-15号	
直接工事費		式	1		1,884,686				
共通仮設費		式	1		790,000				
共通仮設費		式	1		41,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		41,000				

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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	
共通仮設費 (率計上)		式	1		749,000				
純工事費		式	1		2,674,686				
現場管理費		式	1		2,210,000				
工事原価		式	1		4,884,686				

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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 (西川1号橋)		式	1		2,984,605				
橋梁付属物工		式	1		2,476				
防護柵補修工		式	1		2,476				
蓋取替	φ114.3 ポリプロピレン製 (白色)	個	1	2,476	2,476			単-1号	
橋梁補修工		式	1		1,687,266				
断面修復工		式	1		1,687,000				
左官工法	1構造物当り修復延べ 体積 0.65m ³ ポリマーセメン トモルタル 鉄筋ケレン・鉄 筋防錆処理有	構造物	1	1,687,000	1,687,000			単-2号	
運搬処理工		式	1		266				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m ³	0.03	5,149	154			単-3号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m ³	0.03	3,760	112			単-4号	
現場塗装工		式	1		53,488				

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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	
防護柵塗装工 (夜間)		式	1		53,488				
素地調整	2種ケレン(動力工具と手 工具の併用)	m2	4	8,169	32,676			単-5号	
下塗	重防食塗料 高濃度亜 鉛粉末塗料 亜鉛含有 率96% 塗装回数 1回(ハケ)	m2	4	2,509	10,036			単-6号	
上塗	重防食塗料 高濃度亜 鉛粉末塗料 亜鉛含有 率83% 塗装回数 1回(ハケ)	m2	4	2,694	10,776			単-7号	
仮設工		式	1		1,241,375				
仮締切工		式	1		1,203,875				
土のう	48cm×62cm 仕拵・積立 ・撤去	袋	95	1,021	96,995			単-8号	
仮設管設置・撤去	高密度ポリエチレン管 φ80 0	m	16	56,160	898,560			単-9号	
仮設管切替	高密度ポリエチレン管 φ80 0	m	16	13,020	208,320			単-10号	
交通管理工 (夜間)		式	1		37,500				
交通誘導警備員		人日	2	18,750	37,500			単-11号	

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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	
直接工事費		式	1		2,984,605				
共通仮設費		式	1		1,246,000				
共通仮設費		式	1		59,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		59,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,187,000				
純工事費		式	1		4,230,605				
現場管理費		式	1		3,496,000				
工事原価		式	1		7,726,605				

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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 (和佐川橋)		式	1		9,945,639				
橋梁付属物工		式	1		7,935,019				
排水管補修工		式	1		888,400				
天板ﾌﾟﾚｰﾄ一体型排水装置P1	200×100	箇所	2	246,700	493,400			単-1号	
天板ﾌﾟﾚｰﾄ一体型排水装置P2	200×100	箇所	2	197,500	395,000			単-2号	
伸縮装置取替工 (夜間)		式	1		7,019,850				
伸縮装置取替	補修 普通型 1車線相当 伸縮量30mm	m	26.5	264,900	7,019,850			単-3号	
排水桝清掃工 (夜間)		式	1		4,704				
排水桝清掃		箇所	2	2,352	4,704			単-4号	
運搬処理工 (夜間)		式	1		22,065				
殻運搬	ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(鉄筋)	m3	2	6,039	12,078			単-5号	
殻処分	ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(鉄筋)	m3	2	3,000	6,000			単-6号	

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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	
現場発生品運搬	伸縮装置	回	1	3,987	3,987			単-7号	
橋梁補修工		式	1		972,630				
ひび割れ補修工		式	1		167,700				
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 11.2m エポキシ樹脂・ポリマー系超微粒子セメント注入材	構造物	1	167,700	167,700			単-8号	
断面修復工		式	1		804,500				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.31m ³ ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	804,500	804,500			単-9号	
運搬処理工		式	1		430				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m ³	0.06	6,012	360			単-10号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m ³	0.06	1,175	70			単-11号	
仮設工		式	1		1,037,990				
足場工		式	1		140,240				

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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	
単管足場		掛m2	40	3,506	140,240			単-12号	
交通管理工 (夜間)		式	1		897,750				
交通誘導警備員		人日	45	19,950	897,750			単-13号	
直接工事費		式	1		9,945,639				
共通仮設費		式	1		3,501,040				
共通仮設費		式	1		196,040				
技術管理費		式	1		41,040				
鉄筋探査	RCレーダー	m2	0.5	82,080	41,040			単-14号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		155,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,305,000				
純工事費		式	1		13,446,679				
現場管理費		式	1		9,724,000				

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋他橋梁補修工事 (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	
工事原価		式	1		23,170,679				

一式当たり内訳書

施工調査費

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
施工合理化調査	舗装版破碎工(舗装版破碎工)	式	1		72,500			
施工形態動向調査(モニタリング調査)	構造物補修工(ひび割れ補修工)	式	1		14,500			
合 計					87,000			

内訳書<データ無し>

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

内訳書<データ無し>

[滋賀県東近江市他

]

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	単価使用年月	摘要
							歩掛使用年月	

内訳書<データ無し>

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	単価使用年月	摘要
							歩掛使用年月	
							労務調整係数	

内訳書<データ無し>

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 15cm以下	単位	m	数量		1	単価	695.2
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	695.2	695.2			
計						695.2			
単価						695.2	円/m		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一2号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量		1	単価	696
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	696	696			
計						696			
単価						696	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-3号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価
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、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,016	4,016	
	計					4,016	
	単価					4,016	円/m3

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-4号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (m 3)		m 3	1	2,350	2,350	
	計					2,350	
	単価					2,350	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-5号	基層(車道・路肩部)	改質As密粒II型(20) 目標DS \geq 3000 舗装厚 35mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,849
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 35mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m2	1	2,849	2,849			
計						2,849			
単価						2,849	円/m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-6号	表層(車道・路肩部)	改質As密粒II型(20) 目標DS \geq 5000 舗装厚 40mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	3,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 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	3,245	3,245			
計						3,245			
単価						3,245	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一7号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶解式区画線	溶解式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m				1	392.9
	区画線設置	有り 溶解式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	392.9	392.9		
	計					392.9		
	単価					392.9	円/m	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一8号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶解式区画線	溶解式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄色	m				1	475.5
	区画線設置	有り 溶解式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	475.5	475.5		
	計					475.5		
	単価					475.5	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-9号	素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量		1	単価	10,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		素地調整 高欄部単独施工 無し 有り 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	10,210	10,210			
計						10,210			
単価						10,210	円/m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-10号	FRPシート設置	紫外線硬化型ポリエステル樹脂製FRPシート	単位	m2	数量		1	単価	132,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
紫外線硬化型FRPシート設置		有り 無し 紫外線照射 有 0.15m2/枚以上 無	m 2	0.98	127,400	124,852			
紫外線硬化型FRPシート設置		有り 無し 紫外線照射 有 0.01m2/枚以上0.07m2/枚未満 無	m 2	0.02	380,500	7,610			
計						132,462			
単価						132,500	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-11号	防護柵部分取替	φ165.2	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	163,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
部分取替		鋼製キャップ φ180(t=6mm) φ180×44(t=6mm)、	箇所	3	65,290		195,870		
鋼管 φ165.2mm L=500mm, 800mm									
鋼製キャップ		φ180(t=6mm) φ180×44(t=6mm)	個	1	73,795		73,795		
鋼管		φ165.2×7.1×496(STK400)	個	1	39,752		39,752		
鋼管		φ165.2×7.1×796(STK400)	個	1	64,768		64,768		
鋼管		φ180×6×100	個	4	28,884		115,536		
計							489,721		
単価							163,300	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-12号	伸縮装置取替	補修 普通型 1車線相当 伸縮量50mm	単位	m	数量	10.9	単価	289,500
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 無	m	10.9	167,100	1,821,390			
橋梁用伸縮装置	荷重支持型縦型片側歯型ジョイント 50mm用	m	10.7	112,000	1,198,400			
地覆用ジョイント	50mm	m	0.2	393,000	78,600			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	7	380	2,660			
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	3	4,840	14,520			
排水口設置	繊維補強式マンホース φ25	箇所	2	19,970	39,940			
計					3,155,510			
単価					289,500	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-13号	伸縮装置取替	補修 普通型 1車線相当 伸縮量30mm	単位	m	数量	10.4	単価	264,700
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 無	m	10.4	167,100	1,737,840			
橋梁用伸縮装置	荷重支持型縦型片側歯型ジョイント 30mm用	m	10.3	90,500	932,150			
地覆用ジョイント	30mm用	m	0.1	368,000	36,800			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	3	380	1,140			
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	1	4,840	4,840			
排水口設置	繊維補強式マンホース φ25	箇所	2	19,970	39,940			
計					2,752,710			
単価					264,700	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-14号	伸縮装置表面止水材補修	単位	m	数量	単価	金額	単価	52,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伸縮装置表面止水材設置		m	68	26,760	1,819,680			
表面止水材	弾性ｼｰﾙ材	L	16	20,325	325,200			
既設伸縮目地撤去		m	68	21,130	1,436,840			
計					3,581,720			
単価					52,680	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-15号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
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) 人力積込 DID無 11.0km以下)	m3	1	12,120	12,120	
	計					12,120	
	単価					12,120	円/m3

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-16号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (m3)		m3	1	5,000	5,000	
	計					5,000	
	単価					5,000	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-17号	現場発生産品運搬	伸縮装置、防護柵	単位	回	数量		単価	23,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 27.0km以下 0.5t超0.8t以下	回	1	23,370	23,370		
計						23,370		
単価						23,370	円/回	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	充てん工法	1構造物当り補修延べ延長 6.9m 可とう性球状樹脂	単位	構造物	数量		単価	94,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工(充てん工法)		20m未満 2.02kg	構造物	1	94,750	94,750		
計						94,750		
単価						94,750	円/構造物	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 4.1m エポキシ樹脂・ポリマー系超微粒子セメント注入材	単位	構造物	数量	1	単価	145,700
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未満 0kg 0kg 19個	構造物	1	143,500	143,500			
注入材	エポキシ	k g	0.02	2,800	56			
注入材	ポリマー系超微粒子セメント注入材	k g	0.69	1,022	705.18			
シール材	エポキシ	k g	0.59	2,290	1,351.1			
計					145,612.28			
単価					145,700	円/構造物		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一20号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.42m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量		1	単価	1,091,000
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 0.42m3	構造物	1	1,089,000	1,089,000			
人力積込		コンクリート塊	m ³	0.4	4,032	1,612.8			
計						1,090,612.8			
単価						1,091,000	円/構造物		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一21号	金属溶射	線支承・支承板支承 反力300kN超1,500kN以下	単位	箇所	数量		1	単価	128,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承金属溶射工		無し 無し プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり) 線支承・支承板支承 300KN超1500KN以下(30t超150t以下)	基	1	128,800	128,800			
計						128,800			
単価						128,800	円/箇所		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	2,767
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) 人力積込 DID無 1.5km以下)	m3	1	2,767	2,767			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						2,767			
単価						2,767	円/m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(m3)			m3	1	3,750	3,750			
計						3,750			
単価						3,750	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量	1	単価	9,544
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	9,544	9,544		
計						9,544		
単価						9,544	円/m2	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	素地調整	4種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量	1	単価	486
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 4種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	486	486		
計						486		
単価						486	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	下塗	有機ソリクッチェイント(1層)スプレー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,277
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 有機ソリクッチェイント(1層)スプレー	m 2	1	1,277	1,277		
計						1,277		
単価						1,277	円/m2	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27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 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,356
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	1,356	1,356		
計						1,356		
単価						1,356	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28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	637
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	637	637			
計						637			
単価						637	円/m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29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	1,006
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	1,006	1,006			
計						1,006			
単価						1,006	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-30号	素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量	1	単価	10,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 高欄部単独施工 無し 有り 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	10,210	10,210		
計						10,210		
単価						10,210	円/m2	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-31号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー 高欄部 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	
塗替塗装		下塗り 高欄部単独施工 無し 有り 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m 2	1	2,604	2,604		
計						2,604		
単価						2,604	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-32号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 高欄部 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,239
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		中塗り 高欄部単独施工 無し 有り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m 2	1	1,239	1,239			
計						1,239			
単価						1,239	円/m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-33号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 高欄部 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,796
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		上塗り 高欄部単独施工 無し 有り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m 2	1	1,796	1,796			
計						1,796			
単価						1,796	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-34号	足場	吊り足場	単位	m2	数量		1	単価	21,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋脚回り足場		供用日数 63日	m2	1	21,840	21,840			
計						21,840			
単価						21,840	円/m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-35号	単管足場		単位	掛m2	数量		1	単価	5,701
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		単管足場 必要 標準以外 1.23無	掛m2	1	5,701	5,701			
計						5,701			
単価						5,701	円/掛m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-36号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	70	21,740	1,521,800		
	交通誘導警備員 B		人日	70	18,750	1,312,500		
	計					2,834,300		
	単価					20,250	円/人日	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	道路施設基本テータ作成費		単位	工事	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路施設基本テータ作成費		工事	1	50,750	50,750		
	計					50,750		
	単価					50,750	円/工事	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	磁粉探傷試験		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	磁粉探傷試験		箇所	1	185,000	185,000		185,000
	計					185,000		
	単価					185,000	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	アスファルト殻(掘削)(夜間)【御幸橋】	m ³	100	2,350	235,000		
計					235,000		
単価					2,350	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	392.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	256	256,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	192	109,440		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	160	4,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000		
軽油	1.2号	L	44	136	5,984		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,476		
計					392,900		
単価					392.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	475.5
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無		m	1,000	256	256,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融		k g	570	330	188,100		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		k g	25	160	4,000		
接着用プライマー	区画線用		k g	25	440	11,000		
軽油	1.2号		L	44	136	5,984		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		10,416		
計						475,500		
単価						475.5	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
塗替塗装	素地調整 高欄部単独施工 無し 有り 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m ²	100	10,210	1,020,318	10,210	
橋梁塗装工 塗替塗装	夜間 素地調整 2種ケレン 制約無	m ²	100	10,203.18	1,020,318		
諸雑費(まるめ)		式	1		682		
計					1,021,000		
単価					10,210	円/m ²	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
紫外線硬化型FRPシート設置	有り 無し 紫外線照射 有 0.15m ² /枚以上 無	m ²	1	127,400	127,400	127,400	
紫外線硬化型FRPシート設置(照射有) 夜間	時間制約無 区分C 固定足場	m ²	1	127,400	127,400		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					127,400		
単価					127,400	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
紫外線硬化型FRPシート設置	有り 無し 紫外線照射 有 0.01m2/枚以上0.07m2/枚未満 無	単位	m 2	数量	1	単価 380,500
紫外線硬化型FRPシート設置(照射有) 夜間	時間制約無 区分A 固定足場	単位	m 2	数量	1	単価 380,500
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					380,500	
単価					380,500	円/m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	部分取替	鋼製キャップ φ180(t=6mm) φ180×44(t=6mm)、	単位	箇所	数量	10	単価	65,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	37,642	75,284			
普通作業員		人	4	30,240	120,960			
溶接工		人	8	42,367	338,936			
諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		117,720			
計					652,900			
単価					65,290		円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 有 無	単位	m	数量	1	単価 167,100
伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	1	167,025	167,025	
諸雑費 (まるめ)		式	1		75	
計					167,100	
単価					167,100	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
排水口設置	繊維補強式コブス φ25					10	19,970	
土木一般世話役		人	1	37,642	37,642			
特殊作業員		人	2	34,177	68,354			
普通作業員		人	2	30,240	60,480			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			33,224		
計						199,700		
単価						19,970	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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
伸縮装置表面止水材設置		単位	m	数量	10	単価 26,760
土木一般世話役		人	1	37,642	37,642	
特殊作業員		人	1	34,177	34,177	
普通作業員		人	5	30,240	151,200	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		44,581	
計					267,600	
単価					26,760	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

既設伸縮目地撤去		単位	m	数量		10	単価	21,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	37,642	37,642			
特殊作業員		人	1	34,177	34,177			
普通作業員		人	3	30,240	90,720			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		48,761			
計					211,300			
単価					21,130		円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
殻運搬	(コンクリート(鉄筋) 人力積込 DID無 11.0km以下)	単位	m3	数量	単価	金額	単価
					10		12,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級	日	3.03	39,990	121,169		
諸雑費(まるめ)		式	1		31		
計					121,200		
単価					12,120	円/m3	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
処分費(m3)		単位	m3	数量	単価	金額	単価
					100		5,000
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)(夜間)【御幸橋】	m3	100	5,000	500,000		
計					500,000		
単価					5,000	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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 (充てん工法)	20m未満 2.02kg				1	94,750
土木一般世話役		人	0.85	25,095	21,330	
特殊作業員		人	1.3	22,785	29,620	
普通作業員		人	1.1	20,160	22,176	
ひび割れ充てん材	可とう性ポキ樹脂	kg	2.424	3,795	9,199	
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		12,425	
計					94,750	
単価					94,750	円/構造物

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	構造物	数量	単価	金額	単価	摘要
ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0kg 0kg 19個						1	143,500
土木一般世話役		人		1.5	25,095	37,642		
特殊作業員		人		2.4	22,785	54,684		
普通作業員		人		1.8	20,160	36,288		
低圧注入器	インジェクター	個		19	380	7,220		
諸雑費（率+まるめ） 6%		式		1		7,666		
計						143,500		
単価						143,500	円/構造物	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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 0.42m3	単位	構造物	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	9.66	25,095	242,417		
特殊作業員		人	15.96	22,785	363,648		
普通作業員		人	10.5	20,160	211,680		
ホ [○] リマーセメントモルタル	左官工法用(珪塗り)	m ³	0.496	367,000	182,032		
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		89,223		
計					1,089,000		
単価					1,089,000	円/構造物	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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
支承金属溶射工	無し 無し プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり) 線支承・支承板支承 300KN超1500KN以下(30t超150t以下)	単位	基		1	128,800
支承金属溶射 プラスト法(潤滑防錆剤注入有) 昼間	線・支承板 反力300超1500KN以下 制約無	基	1	114,900	114,900	
支承金属溶射工 仕上げ塗装(1層) 昼間	線・支承板 反力300超1500KN以下 制約無	層	1	13,850	13,850	
諸雑費(まるめ)		式	1		50	
計					128,800	
単価					128,800	円/基

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
殻運搬	(コンクリート(無筋) 人力積込 DID無 1.5km以下)	単位	m3	数量	単価	金額	単価
					10		2,767
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級	日	0.93	29,760	27,676		
計					27,676		
単価					2,767	円/m3	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m3)		単位	m3	数量	単価	金額	単価
					100		3,750
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)【御幸橋】	m3	100	3,750	375,000		
計					375,000		
単価					3,750	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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 無し 無し 無し 1種ケレン(プラスト処理) 有り	m ²	100		9,544	
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	6,083	608,300	
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	3,461	346,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					954,400	
単価					9,544	円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 4種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価
				100	486		486
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 素地調整 4種ケレン 制約無	m ²	100	486	48,600		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					48,600		
単価					486	円/m ²	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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(1層)スプレー	単位	m ²	数量	単価	金額	単価
				100	1,277		1,277
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	1,277	127,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					127,700		
単価					1,277	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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	1,356
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	1,356	135,600		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					135,600		
単価					1,356	円/m ²	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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		単価	637
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	637	63,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					63,700		
単価					637	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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	単価	金額	単価
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	1,006	100,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					100,600		
単価					1,006	円/m ²	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
塗替塗装	下塗り 高欄部単独施工 無し 有り 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	金額	単価
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	夜間 弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー 制約無	m ²	100	2,603.24	260,324		
諸雑費 (まるめ)		式	1		76		
計					260,400		
単価					2,604	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
塗替塗装	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	塗替塗装	中塗り 高欄部単独施工 無し 有り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m ²	100	1,239	123,820	1,239
橋梁塗装工	塗替塗装	夜間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無	m ²	100	1,238.2	123,820	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		80	
	計					123,900	
	単価					1,239	円/m ²

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
塗替塗装	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	塗替塗装	上塗り 高欄部単独施工 無し 有り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m ²	100	1,796	179,539	1,796
橋梁塗装工	塗替塗装	夜間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無	m ²	100	1,795.39	179,539	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		61	
	計					179,600	
	単価					1,796	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

橋脚回り足場	供用日数 63日	単位	m2	数量	1	単価	21,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.41	44,572	18,274		
足場損料	橋脚回り足場 供用日数63日	m 2	1	3,566	3,566		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					21,840		
単価					21,840	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

足場工	単管足場 必要 標準以外 1.23無	単位	掛m ²	数量	100	単価	5,701
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	37,642	63,991		
とび工		人	7.7	37,485	288,634		
普通作業員		人	1.6	30,240	48,384		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	51,168	40,934		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		128,157		
計					570,100		
単価					5,701	円/掛m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価
交通誘導警備員 A						1	21,740
交通誘導警備員 A		人	1	21,735		21,735	
諸雑費（まるめ）		式	1			5	
計						21,740	
単価						21,740	円/人日

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価
交通誘導警備員 B						1	18,750
交通誘導警備員 B		人	1	18,742		18,742	
諸雑費（まるめ）		式	1			8	
計						18,750	
単価						18,750	円/人日

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	工事	数量	単価	金額	単価
道路施設基本データ作成費						1	50,750
技術員		人		1.75	29,000	50,750	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						50,750	
単価						50,750	円/工事

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
施工合理化調査	舗装版破碎工(舗装版破碎工)					1	72,500
技術員		人		2.5	29,000	72,500	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						72,500	
単価						72,500	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	14,500
技術員		人		0.5	29,000	14,500		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						14,500		
単価						14,500	円/式	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級					1		39,990
運転手 (一般)		人		1	30,712	30,712		
軽油	1. 2号	L		22	136	2,992		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日		1.29	4,710	6,075		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日		1.29	163	210		
諸雑費 (まるめ)		式		1		1		
計						39,990		
単価						39,990	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級					1	29,760
運転手 (一般)		人		1	20,475	20,475	
軽油	1. 2号	L		22	136	2,992	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日		1.29	4,710	6,075	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日		1.29	163	210	
諸雑費 (まるめ)		式		1		8	
計						29,760	
単価						29,760	円/日

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一1号	伸縮装置取替	補修 普通型 1車線相当 伸縮量110mm	単位	m	数量	11.2	単価	727,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置取替工	伸縮量110mm 補修 普通型 1車線相当	m	11.2	495,100	5,545,120		
	橋梁用伸縮装置	普通型 伸縮量110mm用	m	11	218,000	2,398,000		
	橋梁用伸縮装置地覆用	110mm用	m	0.2	551,000	110,200		
	バックアップ材	ウレタンフォーム	L	22	380	8,360		
	シール材	シリコン系 プライマー含む	L	9	4,840	43,560		
	排水口設置	繊維補強式 ^コ ホス φ25	箇所	2	19,970	39,940		
	計					8,145,180		
	単価					727,300	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-2号	伸縮装置取替	補修 歩道用 伸縮量100mm	単位	m	数量	1.5	単価	701,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置取替工	伸縮量100mm 補修 歩道用	m	1.5	495,100	742,650			
伸縮装置歩道用	普通型 伸縮量100mm用	m	1.5	142,000	213,000			
遊間調整金物		m	1.5	50,500	75,750			
排水口設置	繊維補強式 ^コ ムボース φ25	箇所	1	19,970	19,970			
計					1,051,370			
単価					701,000		円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-3号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
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) 人力積込 DID有 23.0km以下	m3	1	13,320	13,320	13,320
	計					13,320	
	単価					13,320	円/m3

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-4号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (m3)		m3	1	6,250	6,250	6,250
	計					6,250	
	単価					6,250	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-5号	現場発生産品運搬	伸縮装置	単位	回	数量		単価	
						1		9,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 5.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	1	9,078	9,078		
計						9,078		
単価						9,078	円/回	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	防護柵(レールのみ)設置・撤去	Gr-B-4E(レールのみ)	単位	m	数量		単価	
						1		1,978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(レール設置)		手間のみ 路側用A・B・C種 有 無 有	m	1	1,167	1,167		
部材撤去(レール撤去)		路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 有 無	m	1	811	811		
計						1,978		
単価						1,978	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-7号	足場	吊り足場	単位	m2	数量		1	単価	20,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋脚回り足場		供用日数 25日	m2	1	20,250	20,250			
計						20,250			
単価						20,250	円/m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-8号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		45	単価	20,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	30	21,740	652,200			
交通誘導警備員B			人日	15	18,750	281,250			
計						933,450			
単価						20,750	円/人日		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
橋梁用伸縮装置取替工	伸縮量110mm 補修 普通型 1車線相当	単位	m	数量	1	単価 495,100
橋りょう世話役		人	1	55,912	55,912	
特殊作業員		人	4	34,177	136,708	
普通作業員		人	6	30,240	181,440	
トラック[クレーン装置付]運転	4t積2.9t吊	日	1	46,310	46,310	
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		74,730	
計					495,100	
単価					495,100	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

排水口設置	繊維補強式 ^コ ホース φ25	単位	箇所	数量	10	単価	19,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	37,642	37,642		
特殊作業員		人	2	34,177	68,354		
普通作業員		人	2	30,240	60,480		
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		33,224		
計					199,700		
単価					19,970	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

橋梁用伸縮装置取替工	伸縮量100mm 補修 歩道用	単位	m	数量	単価	金額	単価	495,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	55,912	55,912			
特殊作業員		人	4	34,177	136,708			
普通作業員		人	6	30,240	181,440			
トラック[クレーン装置付]運転	4t積2.9t吊	日	1	46,310	46,310			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		74,730			
計					495,100			
単価					495,100	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

排水口設置	繊維補強式 ^コ ホース φ25	単位	箇所	数量	10	単価	19,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	37,642	37,642		
特殊作業員		人	2	34,177	68,354		
普通作業員		人	2	30,240	60,480		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		33,224		
計					199,700		
単価					19,970	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-50
殻運搬	コンクリート(鉄筋) 人力積込 DID有 23.0km以下	単位	m3	数量			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級	日	3.33	39,990	133,166		
諸雑費(まるめ)		式	1		34		
計					133,200		
単価					13,320	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-50
処分費(m3)		単位	m3	数量			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
処分費	コンクリート(鉄筋)(夜間)【瀬田川大橋】	m3	100	6,250	625,000		
計					625,000		
単価					6,250	円/m3	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 有 無 有	単位	m	数量	単価	金額	単価
						1	1,167
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材設置工 レールのみ (耐雪型含む)	路側用 A・B・C種	m	1	1,167.3	1,167		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,167		
単価					1,167	円/m	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 有 無	単位	m	数量	単価	金額	単価
						1	811
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材撤去工 レールのみ (耐雪型含む)	路側用 A・B・C (歩車道境界旧 A p ・ B p ・ C p)	m	1	811.12	811		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					811		
単価					811	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

橋脚回り足場	供用日数 25日	単位	m2	数量	1	単価	20,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.41	44,572	18,274		
足場損料	橋脚回り足場 供用日数25日	m 2	1	1,970	1,970		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					20,250		
単価					20,250	円/m2	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価
交通誘導警備員 A						1	21,740
交通誘導警備員 A		人	1	21,735		21,735	
諸雑費（まるめ）		式	1			5	
計						21,740	
単価						21,740	円/人日

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価
交通誘導警備員 B						1	18,750
交通誘導警備員 B		人	1	18,742		18,742	
諸雑費（まるめ）		式	1			8	
計						18,750	
単価						18,750	円/人日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック[クレーン装置付]運転	4t積2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	46,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	35,280	35,280			
軽油	1. 2号	L	25	136	3,400			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t	日	1	7,630	7,630			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					46,310			
単価					46,310	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級	単位	日	数量	1	単価	39,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	30,712	30,712			
軽油	1. 2号	L	22	136	2,992			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.29	4,710	6,075			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.29	163	210			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					39,990			
単価					39,990	円／日		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	ボルト締め直し		単位	本	数量		単価	
						1		4,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト締め直し			本	1	4,233	4,233		
計						4,233		
単価						4,233	円/本	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	充てん工法	1構造物当り補修延べ延長 0.9m 可とう性球状樹脂	単位	構造物	数量		単価	
						1		86,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工(充てん工法)		20m未満 0.26kg	構造物	1	86,740	86,740		
計						86,740		
単価						86,740	円/構造物	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 1.2m ポリマー系超微粒子セメント注入材	単位	構造物	数量	1	単価	139,200
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 0.2kg 0.14kg 6個	構造物	1	139,200	139,200		
計						139,200		
単価						139,200	円/構造物	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.50m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	1,298,000
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 0.5m3	構造物	1	1,297,000	1,297,000		
人力積込		コンクリート塊	m3	0.1	4,032	403.2		
計						1,297,403.2		
単価						1,298,000	円/構造物	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
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) 人力積込 DID有 14.5km以下	m3	1	9,910	9,910	
	計					9,910	
	単価					9,910	円/m3

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (m3)		m3	1	2,400	2,400	
	計					2,400	
	単価					2,400	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一7号	クラック補修	常温硬化型	単位	m	数量		単価	12,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック補修		常温硬化型	m	13	11,270	146,510		
舗装用補修材		クラック充填材	kg	3	4,700	14,100		
計						160,610		
単価						12,360	円/m	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一8号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量		単価	992.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m2	1	992.4	992.4		
計						992.4		
単価						992.4	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-9号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		0.1	単価	41,770
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 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.1	35,490	3,549			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.1	6,277	627.7			
計						4,176.7			
単価						41,770	円/m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-10号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)有り 17.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,016	4,016			
計						4,016			
単価						4,016	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-11号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	2,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	2,880	2,880			
計						2,880			
単価						2,880	円/m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12号	素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量		1	単価	8,169
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		素地調整 防護柵部 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	1	8,169	8,169			
計						8,169			
単価						8,169	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-13号	下塗	重防食塗料 高濃度亜鉛粉末塗料 亜鉛含有率96% 塗装回数 1回(ハ)	単位	m2	数量	1	単価 2,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
付属構造物塗替		各種 防護柵類・落石防止柵類 20kg超30kg以下 1回 全ての費用	m 2	1	2,509	2,509	
計						2,509	
単価						2,509	円/m2

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-14号	上塗	重防食塗料 高濃度亜鉛粉末塗料 亜鉛含有率83% 塗装回数 1回(ハ)	単位	m2	数量	1	単価 2,694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
付属構造物塗替		各種 防護柵類・落石防止柵類 20kg超30kg以下 1回 全ての費用	m 2	1	2,694	2,694	
計						2,694	
単価						2,694	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-15号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						8		20,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人日	4	21,740	86,960			
交通誘導警備員 B		人日	4	18,750	75,000			
計					161,960			
単価					20,250	円/人日		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	4,233
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	2	20,160	40,320			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		2,010			
計					42,330			
単価					4,233	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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（充てん工法）	20m未満 0.26kg				1	86,740
土木一般世話役		人	0.85	25,095	21,330	
特殊作業員		人	1.3	22,785	29,620	
普通作業員		人	1.1	20,160	22,176	
ひび割れ充填材	可とう性エポキシ樹脂	kg	0.312	3,795	1,184	
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		12,430	
計					86,740	
単価					86,740	円/構造物

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0.2kg 0.14kg 6個	単位	構造物	数量	1	単価	139,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	25,095	37,642			
特殊作業員		人	2.4	22,785	54,684			
普通作業員		人	1.8	20,160	36,288			
注入材	ポリアマー系超微粒子セメント注入材	kg	0.2	1,022	204			
シーリング材	エポキシ樹脂	kg	0.192	2,290	439			
低圧注入器	インジェクター	個	6	380	2,280			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		7,663			
計						139,200		
単価						139,200	円/構造物	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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 0.5m3	単位	構造物	数量	単価	金額	単価	1,297,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	11.5	25,095	288,592			
特殊作業員		人	19	22,785	432,915			
普通作業員		人	12.5	20,160	252,000			
ホ [○] リマーセメントモルタル	左官工法用(珪塗り)	m ³	0.59	367,000	216,530			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		106,963			
計					1,297,000			
単価					1,297,000	円/構造物		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							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		
殻運搬	コンクリート(無筋) 人力積込 DID有 14.5km以下	m3				10	9,910	
ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級	日	3.33	29,760	99,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					99,100			
単価					9,910	円/m3		

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							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		
処分費(m3)		m3				100	2,400	
処分費	コンクリート殻(無筋)【小倉1号橋】	m3	100	2,400	240,000			
計					240,000			
単価					2,400	円/m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	11,270
土木一般世話役		人	0.8	37,642		30,113		
特殊作業員		人	1.5	34,177		51,265		
普通作業員		人	1	30,240		30,240		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1			1,082		
計						112,700		
単価						11,270	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
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)【小倉1号橋】	m ³	100	2,880	288,000	
	計						288,000	
	単価						2,880	円/m ³

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
塗替塗装		単位	m ²	数量		単価		
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
			素地調整 防護柵部 2種ｸﾞﾗﾝ(動力工具と手工具の併用)	人	0.2	38,902	7,780	
	諸雑費 (率+まるめ)			式	1		389	
	5%							
	計						8,169	
	単価						8,169	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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		単価
					1		21,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	21,735	21,735		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					21,740		
単価					21,740	円／人日	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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		単価
					1		18,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	18,742	18,742		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					18,750		
単価					18,750	円／人日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級					1	29,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1	20,475	20,475		
軽油	1. 2号	L	22	136	2,992		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.29	4,710	6,075		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.29	163	210		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計						29,760	
単価						29,760	円/日

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	蓋取替	φ114.3 ポリプロピレン製(白色)	単位	個	数量		1	単価	2,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋取替		φ114.3	個	1	2,116	2,116			
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	1	360	360			
計						2,476			
単価						2,476	円/個		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.65m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量		1	単価	1,687,000
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 0.65m3	構造物	1	1,686,000	1,686,000			
人力積込		コンクリート塊	m3	0.03	4,032	120.96			
計						1,686,120.96			
単価						1,687,000	円/構造物		

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
							5,149
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) 人力積込 DID無 5.0km以下	m3	1	5,149	5,149	
計						5,149	
単価						5,149	円/m3

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
							3,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	3,760	3,760	
計						3,760	
単価						3,760	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-5号	素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗替塗装	素地調整 防護柵部 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)			1	8,169	8,169	
	計					8,169		
	単価					8,169	円/m2	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-6号	下塗	重防食塗料 高濃度亜鉛粉末塗料 亜鉛含有率96% 塗装回数 1回(ハケ)	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	付属構造物塗替	各種 防護柵類・落石防止柵類 20kg超30kg以下 1回 全ての費用	m2		1	2,509	2,509	
	計					2,509		
	単価					2,509	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一7号	上塗	重防食塗料 高濃度亜鉛粉末塗料 亜鉛含有率83% 塗装回数 1回(ハ)	単位	m2	数量	1	単価	2,694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
付属構造物塗替		各種 防護柵類・落石防止柵類 20kg超30kg以下 1回 全ての費用	m 2	1	2,694	2,694		
計						2,694		
単価						2,694	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	土のう	48cm×62cm 仕拵・積立・撤去	単位	袋	数量	95	単価	1,021
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土のう工	仕拵・積立・撤去	袋	95	863.8	82,061			
遮水シート張	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	m ²	0.7	2,744	1,920.8			
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	m ³	2	977	1,954			
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m ³	4	2,694	10,776			
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	2	117.6	235.2			
計					96,947			
単価					1,021	円/袋		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	仮設管設置・撤去	高密度ポリエチレン管 φ800	単位	m	数量	単価	金額	単価	56,160
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設管設置・撤去(横引施工)		据付・撤去 波状管及び網状管 800mm 要 全ての費用		m	16	30,160	482,560		
高密度ポリエチレン管(シングル構造)		φ800		m	16	26,000	416,000		
計							898,560		
単価							56,160	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	仮設管切替	高密度ポリエチレン管 φ800	単位	m	数量	単価	金額	単価	13,020
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設管切替		切替 波状管及び網状管 800mm 不要 手間のみ	m	16	11,630		186,080		
土のう工		積立	袋	50	201.6		10,080		
土のう工		撤去	袋	50	242		12,100		
計							208,260		
単価							13,020	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-11号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人日	1	18,750	18,750			18,750
計					18,750			
単価					18,750	円/人日		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋取替	φ114.3	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1	20,160	20,160		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,000		
計					21,160		
単価					2,116	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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 0.65m3	単位	構造物	数量	1	単価	1,686,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	14.95	25,095	375,170		
特殊作業員		人	24.7	22,785	562,789		
普通作業員		人	16.25	20,160	327,600		
ホ [○] リマーセメントモルタル	左官工法用(珪塗り)	m ³	0.767	367,000	281,489		
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		138,952		
計					1,686,000		
単価					1,686,000	円/構造物	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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	
殻運搬	コンクリート(無筋) 人力積込 DID無 5.0km以下	m3				10	5,149
ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級	日	1.73	29,760	51,484		
諸雑費(まるめ)		式	1		6		
計					51,490		
単価					5,149	円/m3	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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	
処分費(m3)		m3				100	3,760
処分費	コンクリート殻(無筋)【西川1号橋】	m3	100	3,760	376,000		
計					376,000		
単価					3,760	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

塗替塗装		素地調整 防護柵部 2種ケッ(動力工具と手工具の併用)			単位	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
塗装工		人	0.2	38,902	7,780				
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		389				
計					8,169				
単価					8,169	円/			

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	仕拵・積立・撤去	単位	袋	数量	100	単価	863.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流用土		m ³	2	0	0		
普通作業員		人	4.2	20,160	84,672		
土のう	62×48cm	枚	100	17	1,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					86,380		
単価					863.8	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設管設置・撤去(横引施工)		据付・撤去 波状管及び網状管 800mm 要 全ての費用		単位	m	数量	10	単価	30,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	2	25,095	50,190				
普通作業員		人	8	20,160	161,280				
トラック[クレーン装置付]運転	4t積2.9t吊	日	2	38,770	77,540				
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		12,590				
計					301,600				
単価					30,160	円/m			

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
仮設管切替	切替 波状管及び網状管 800mm 不要 手間のみ	単位	m	数量	10	単価 11,630
土木一般世話役		人	0.8	25,095	20,076	
普通作業員		人	3.2	20,160	64,512	
トラック[クレーン装置付]運転	4t積2.9t吊	日	0.8	35,510	28,408	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		3,304	
計					116,300	
単価					11,630	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
土のう工	積立	単位	袋	数量	100	単価	201.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1	20,160	20,160		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					20,160		
単価					201.6	円/袋	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
土のう工	撤去	単位	袋	数量	100	単価	242
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1.2	20,160	24,192		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					24,200		
単価					242	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	18,750
交通誘導警備員 B		人	1	18,742		18,742		
諸雑費（まるめ）		式	1			8		
計						18,750		
単価						18,750	円／人日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級	単位	日	数量	1	単価	29,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	20,475	20,475			
軽油	1. 2号	L	22	136	2,992			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.29	4,710	6,075			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.29	163	210			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					29,760			
単価					29,760	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
トラック[クレーン装置付]運転	4t積2.9t吊	日	1		38,770	
運転手（特殊）		人	1	23,520	23,520	
軽油	1. 2号	L	56	136	7,616	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t	日	1	7,630	7,630	
諸雑費（まるめ）		式	1		4	
計					38,770	
単価					38,770	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
トラック[クレーン装置付]運転	4t積2.9t吊	日	1	23,520	23,520	35,510
運転手（特殊）		人	1	23,520	23,520	
軽油	1. 2号	L	32	136	4,352	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t	日	1	7,630	7,630	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					35,510	
単価					35,510	円/日

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	天板プレート一体型排水装置P1	200×100	単位	箇所	数量	1	単価	246,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	天板プレート一体型排水装置P1	200×100	箇所	1	24,070	24,070		
	天板プレート一体型排水装置	P1 SUS304	組	1	196,300	196,300		
	取付金具	T1 SS400(溶融亜鉛メッキ)	組	1	26,250	26,250		
	計					246,620		
	単価					246,700	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	天板プレート一体型排水装置P2	200×100	単位	箇所	数量	1	単価	197,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
天板プレート一体型排水装置P2	200×100	箇所	1	16,340	16,340			
天板プレート一体型排水装置	P2 SUS304	組	1	164,850	164,850			
取付金具	T2 SS400(溶融亜鉛メッキ)	組	1	16,270	16,270			
計						197,460		
単価						197,500	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-3号	伸縮装置取替	補修 普通型 1車線相当 伸縮量30mm	単位	m	数量	26.5	単価	264,900
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	補修 軽量型 1車線相当 有 無	m	26.5	159,400	4,224,100			
橋梁用伸縮装置	車道部 伸縮量30mm用(誘導板両側装置)	m	26	99,000	2,574,000			
地覆用ジョイント	30mm用	m	0.5	300,000	150,000			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	14	380	5,320			
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	5	4,840	24,200			
排水口設置	繊維補強式 ^コ ムホス φ25	箇所	2	19,970	39,940			
計					7,017,560			
単価					264,900	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一4号	排水桝清掃		単位	箇所	数量		単価	
					1			2,352
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
桝清掃 (人力清掃工)		有蓋 25cm未満	箇所	1	2,352	2,352		
計						2,352		
単価						2,352	円/箇所	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一5号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		単価	
					1			6,039
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) 人力積込 DID無 4.0km以下)	m3	1	6,039	6,039		
計						6,039		
単価						6,039	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-6号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	3,000	3,000			
計						3,000			
単価						3,000	円/m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-7号	現場発生産品運搬	伸縮装置	単位	回	数量		1	単価	3,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 5.0km 以下 0.2t超0.3t以下	回	1	3,987	3,987			
計						3,987			
単価						3,987	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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 11.2m エポキシ樹脂・ポリマー系超微粒子セメント注入材	単位	構造物	数量	1	単価	167,700
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未満 0kg 0kg 52個	構造物	1	156,000	156,000		
	注入材	エポキシ	k g	1.28	2,800	3,584		
	注入材	ポリマー系超微粒子セメント注入材	k g	0.4	1,022	408.8		
	シール材	エポキシ	k g	3.36	2,290	7,694.4		
	計					167,687.2		
	単価					167,700	円/構造物	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.31m ³ ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量		1	単価	804,500
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 0.1m ³ 以上 0.31m ³	構造物	1	804,200	804,200			
人力積込		コンクリート塊	m ³	0.06	4,032	241.92			
計						804,441.92			
単価						804,500	円/構造物		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量		1	単価	6,012
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) 人力積込 DID無 6.5km以下)	m ³	1	6,012	6,012			
計						6,012			
単価						6,012	円/m ³		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,175	1,175		
計						1,175		
単価						1,175	円/m3	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	単管足場		単位	掛m2	数量		単価	3,506
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 不要 標準	掛m2	1	3,506	3,506		
計						3,506		
単価						3,506	円/掛m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-13号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						45		19,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	18	21,740	391,320		
交通誘導警備員 B			人日	27	18,750	506,250		
計						897,570		
単価						19,950	円/人日	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	鉄筋探査	RCレター	単位	m2	数量		単価	
						0.5		82,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋探査		RCレター上向き	m2	0.4	86,400	34,560		
鉄筋探査		RCレター横向き	m2	0.1	64,800	6,480		
計						41,040		
単価						82,080	円/m2	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
天板プレート一体型排水装置P1	200×100					1		24,070
土木一般世話役		人		0.1	25,095	2,509		
特殊作業員		人		0.3	22,785	6,835		
普通作業員		人		0.2	20,160	4,032		
諸雑費（率+まるめ） 80%		式		1		10,694		
計						24,070		
単価						24,070	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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
天板プレート一体型排水装置P2	200×100					1	16,340	
土木一般世話役		人		0.1	25,095	2,509		
特殊作業員		人		0.2	22,785	4,557		
普通作業員		人		0.1	20,160	2,016		
諸雑費（率+まるめ） 80%		式		1		7,258		
計						16,340		
単価						16,340	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 軽量型 1車線相当 有 無	単位	m	数量	1	単価 159,400
伸縮装置工 補修	1車線 軽量型	m	1	159,375	159,375	
諸雑費 (まるめ)		式	1		25	
計					159,400	
単価					159,400	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

排水口設置	繊維補強式 ^コ ホース φ25	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	19,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	37,642	37,642			
特殊作業員		人	2	34,177	68,354			
普通作業員		人	2	30,240	60,480			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		33,224			
計					199,700			
単価					19,970		円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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	
殻運搬	(コンクリート(鉄筋) 人力積込 DID無 4.0km以下)	m3				10	6,039
ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級	日	1.51	39,990	60,384		
諸雑費(まるめ)		式	1		6		
計					60,390		
単価					6,039	円/m3	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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	
処分費(m3)		m3				100	3,000
処分費	コンクリート殻(鉄筋)(夜間)【和佐川橋】	m3	100	3,000	300,000		
計					300,000		
単価					3,000	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	構造物	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0kg 0kg 52個					1	156,000
土木一般世話役		人		1.5	25,095	37,642	
特殊作業員		人		2.4	22,785	54,684	
普通作業員		人		1.8	20,160	36,288	
低圧注入器	インジェクター	個		52	380	19,760	
諸雑費（率+まるめ） 6%		式		1		7,626	
計						156,000	
単価						156,000	円/構造物

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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 0.31m3	単位	構造物	数量	1	単価	804,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	7.13	25,095	178,927		
特殊作業員		人	11.78	22,785	268,407		
普通作業員		人	7.75	20,160	156,240		
ホ [○] リマーセメントモルタル	左官工法用(珪塗り)	m ³	0.366	367,000	134,322		
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		66,304		
計					804,200		
単価					804,200	円/構造物	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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	
殻運搬	(コンクリート(無筋) 人力積込 DID無 6.5km以下)	m3				10	6,012
殻運搬	ディーゼル式 2t積級	日	2.02	29,760	60,115		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					60,120		
単価					6,012	円/m3	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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	
処分費(m3)		m3				100	1,175
処分費	コンクリート殻(無筋)【和佐川橋】	m3	100	1,175	117,500		
計					117,500		
単価					1,175	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,506
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	25,095	42,661		
とび工		人	6.3	24,990	157,437		
普通作業員		人	1.6	20,160	32,256		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		84,966		
計					350,600		
単価					3,506	円/掛m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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		単価
					1		21,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	21,735	21,735		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					21,740		
単価					21,740	円／人日	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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		単価
					1		18,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	18,742	18,742		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					18,750		
単価					18,750	円／人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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
鉄筋探査	RCレガー-上向き	単位	m2	数量	10	単価 86,400
技師(A)		人	4	51,200	204,800	
技師(B)		人	8	41,600	332,800	
技師(C)		人	8	32,800	262,400	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		64,000	
計					864,000	
単価					86,400	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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
鉄筋探査	RCレーダ-横向き	単位	m2		10	64,800
技師(A)		人	3	51,200	153,600	
技師(B)		人	6	41,600	249,600	
技師(C)		人	6	32,800	196,800	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		48,000	
計					648,000	
単価					64,800	円/m2

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級					1	39,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1	30,712	30,712		
軽油	1. 2号	L	22	136	2,992		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.29	4,710	6,075		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.29	163	210		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計						39,990	
単価						39,990	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

穀運搬	ディーゼル式 2t積級	単位	日	数量	単価	金額	単価	29,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	20,475	20,475			
軽油	1. 2号	L	22	136	2,992			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.29	4,710	6,075			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.29	163	210			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					29,760			
単価					29,760	円／日		