

令和4年9月12日（令和4年9月22日）

国道9号橋梁他補修工事 【工事設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	国道9号橋梁他補修工事
工事地名	(自) 兵庫県朝来市山東町矢名瀬町地先 (至) 兵庫県美方郡新温泉町千谷地先

2. 工事内容

<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">1)</td> <td style="width: 15%;">発注年月</td> <td>令和4年8月</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td>2)</td> <td>事務所名</td> <td>豊岡河川国道事務所 道路管理課</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3)</td> <td>工事番号</td> <td>5060010013</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4)</td> <td>契約区分</td> <td>単年度(繰越を含む)の分任官</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5)</td> <td>変更回数</td> <td>0回</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6)</td> <td>主工種</td> <td>橋梁保全工事</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7)</td> <td>工事量</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8)</td> <td>工期</td> <td>169日間</td> <td>自</td> <td>令和4年9月13日</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>(当初)</td> <td>至</td> <td>令和5年2月28日</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>(0回変更)</td> <td>至</td> <td>年 月 日</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>9)</td> <td>施工県</td> <td>兵庫県</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>10)</td> <td>地区</td> <td>養父市 他</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>11)</td> <td>河川・路線</td> <td>一般国道9号</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	1)	発注年月	令和4年8月						2)	事務所名	豊岡河川国道事務所 道路管理課						3)	工事番号	5060010013						4)	契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官						5)	変更回数	0回						6)	主工種	橋梁保全工事						7)	工事量							8)	工期	169日間	自	令和4年9月13日						(当初)	至	令和5年2月28日						(0回変更)	至	年 月 日				9)	施工県	兵庫県						10)	地区	養父市 他						11)	河川・路線	一般国道9号						<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">12)</td> <td style="width: 15%;">設計年月</td> <td>令和4年6月</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td>13)</td> <td>機械損料一括補正</td> <td>0</td> <td>労務費一括割増</td> <td></td> <td></td> <td>0%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>14)</td> <td>単価適用年月</td> <td>2022年8月</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>15)</td> <td>歩掛適用年月</td> <td>2022年8月</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>16)</td> <td>前請負工事費</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>17)</td> <td>前請負代金額</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>18)</td> <td>調整区分</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>19)</td> <td>共通仮設費対象額</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>20)</td> <td>現場管理費対象額</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>21)</td> <td>一般管理費等対象額</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>22)</td> <td>処分費等</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>734,969</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>23)</td> <td>公告日</td> <td>令和4年6月21日</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>24)</td> <td>入札締切日</td> <td>年 月 日</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	12)	設計年月	令和4年6月						13)	機械損料一括補正	0	労務費一括割増			0%		14)	単価適用年月	2022年8月						15)	歩掛適用年月	2022年8月						16)	前請負工事費				0			17)	前請負代金額				0			18)	調整区分				0			19)	共通仮設費対象額							20)	現場管理費対象額							21)	一般管理費等対象額							22)	処分費等				734,969			23)	公告日	令和4年6月21日						24)	入札締切日	年 月 日					
1)	発注年月	令和4年8月																																																																																																																																																																																																															
2)	事務所名	豊岡河川国道事務所 道路管理課																																																																																																																																																																																																															
3)	工事番号	5060010013																																																																																																																																																																																																															
4)	契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官																																																																																																																																																																																																															
5)	変更回数	0回																																																																																																																																																																																																															
6)	主工種	橋梁保全工事																																																																																																																																																																																																															
7)	工事量																																																																																																																																																																																																																
8)	工期	169日間	自	令和4年9月13日																																																																																																																																																																																																													
		(当初)	至	令和5年2月28日																																																																																																																																																																																																													
		(0回変更)	至	年 月 日																																																																																																																																																																																																													
9)	施工県	兵庫県																																																																																																																																																																																																															
10)	地区	養父市 他																																																																																																																																																																																																															
11)	河川・路線	一般国道9号																																																																																																																																																																																																															
12)	設計年月	令和4年6月																																																																																																																																																																																																															
13)	機械損料一括補正	0	労務費一括割増			0%																																																																																																																																																																																																											
14)	単価適用年月	2022年8月																																																																																																																																																																																																															
15)	歩掛適用年月	2022年8月																																																																																																																																																																																																															
16)	前請負工事費				0																																																																																																																																																																																																												
17)	前請負代金額				0																																																																																																																																																																																																												
18)	調整区分				0																																																																																																																																																																																																												
19)	共通仮設費対象額																																																																																																																																																																																																																
20)	現場管理費対象額																																																																																																																																																																																																																
21)	一般管理費等対象額																																																																																																																																																																																																																
22)	処分費等				734,969																																																																																																																																																																																																												
23)	公告日	令和4年6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9号橋梁他補修工事 (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 (梁瀬橋)		式	1		22,244,240				
舗装工		式	1		793,117				
路面切削工		式	1		111,961				
路面切削	全面切削6cm超え12cm以下	m2	126	540.2	68,065			単-1号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	10	864.6	8,646			単-2号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	10	3,525	35,250			単-3号	
橋面防水工		式	1		324,072				
橋面防水	塗膜防水	m2	126	2,572	324,072			単-4号	
アスファルト舗装工		式	1		357,084				
レベリング層	再生密粒度アスコン(13) 平均舗装厚 40mm 3.0m超	m2	126	1,320	166,320			単-5号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコンポ リマー 改質アスファルトII型(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	126	1,514	190,764			単-6号	
区画線工		式	1		29,091				

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (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	
区画線工		式	1		29,091				
溶解式区画線	溶解式手動 黄 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	35	698.1	24,433			単-7号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 白 実線 15cm 加熱	m	35	133.1	4,658			単-8号	
橋梁補修工		式	1		5,552,238				
ひび割れ補修工		式	1		221,390				
充てん工法	ポリマーセメントモルタル 3.3m/橋 下部工	構造物	1	83,790	83,790			単-9号	
低圧注入工法	ひび割れ注入工法 2.5m/橋	構造物	1	137,600	137,600			単-10号	
断面修復工		式	1		665,500				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.27m3 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	665,500	665,500			単-11号	
表面含浸工		式	1		430,632				
下地処理(水洗い)		m2	108	142	15,336			単-12号	

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (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	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
表面含浸材	シーリング系含浸材 塗装回数 2回		m2	108	3,279	354,132				単-13号
シーリング	ウレタン系シーリング		m	36	1,699	61,164				単-14号
支承防食工			式	1		2,852,400				
変位制限構造	撤去再設置		基	6	252,500	1,515,000				単-15号
支承防食	反力60t相当 線支承		箇所	6	222,900	1,337,400				単-16号
あて板補修工			式	1		1,352,711				
あて板撤去	移動制限装置 PL t=22		t	0.02	1,281,000	25,620				単-17号
ボルト孔埋め	金属パテ φ24.5		箇所	6	8,181	49,086				単-18号
現場孔明	φ24.5 t<30mm		孔	61	2,590	157,990				単-19号
あて板取付	PL t=9mm SM490YA		t	0.05	9,769,000	488,450				単-20号
あて板取付	PL t=12mm SM490YA		t	0.06	6,364,000	381,840				単-21号
あて板取付	PL t=22mm SS400		t	0.02	5,019,000	100,380				単-22号

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (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	橋梁保全工事	数量増減	金額増減
高力ボルト	F10T M22×75	本	45	1,949	87,705				単-23号
高力ボルト	F10T M22×90	本	28	1,965	55,020				単-24号
シーリング	シリコン系シーリング	m	2	3,310	6,620				単-25号
床版補修工(炭素繊維補修)		式	1		29,605				
炭素繊維シート撤去		m2	0.4	21,260	8,504				単-26号
下地処理		m2	1	2,749	2,749				単-27号
プライマー		m2	1	1,996	1,996				単-28号
不陸修正		m2	1	4,711	4,711				単-29号
炭素繊維シート接着		m2	1	9,577	9,577				単-30号
仕上げ塗装		m2	1	2,068	2,068				単-31号
現場塗装工		式	1		906,041				
橋梁塗装工		式	1		906,041				

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (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	
下地処理(水洗い)		m2	151	142	21,442			単-32号	
素地調整	1種ケレン(プラスチック処理)	m2	70	9,444	661,080			単-33号	
素地調整	4種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	2	489	978			単-34号	
鋼材面取加工	R=2mm以上	m	7	1,675	11,725			単-35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	72	1,315	94,680			単-36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	72	619	44,568			単-37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	72	994	71,568			単-38号	
構造物撤去工		式	1		13,530				
運搬処理工		式	1		13,530				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.1	4,655	465			単-39号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.1	6,250	625			単-40号	
現場発生品運搬	あて板、仮設端横桁・縦桁、ボルトナット	回	1	12,440	12,440			単-41号	

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設工		式	1		14,950,223				
工事用道路工		式	1		739,881				
工事用道路盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	170	3,543	602,310			単-42号	
仮設舗装	再生クワッシュラン RC-40 t=20cm	m2	82	825.5	67,691			単-43号	
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m コンクリート建込	m	9	1,907	17,163			単-44号	
工事用道路撤去	盛土材撤去	m3	170	310.1	52,717			単-45号	
土留・仮締切工		式	1		2,807,142				
土のう	大型土のう	袋	239	7,432	1,776,248			単-46号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	370	986.2	364,894			単-47号	
残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	370	1,800	666,000			単-48号	
仮設桁工		式	1		8,214,600				
既設桁撤去・復旧	端横桁・縦桁	t	1.8	2,601,000	4,681,800			単-49号	

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (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	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
仮設桁設置・撤去	端横桁・縦桁		t	1.6	2,208,000	3,532,800				単-50号
足場工			式	1		1,675,820				
吊足場			m2	110	5,845	642,950				単-51号
足場	安全ネット必要		掛m2	260	3,874	1,007,240				単-52号
防護	シート防護		m2	110	233	25,630				単-53号
交通管理工			式	1		1,512,780				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A		人日	38	14,810	562,780				単-54号
交通誘導警備員	交通誘導警備員B		人日	76	12,500	950,000				単-55号
橋梁保全工事 (梁瀬橋側道橋(上))			式	1		7,662,664				
橋梁補修工			式	1		6,741,625				
支承取替工			式	1		4,685,000				
支承取替	既設反力52KN 対策後 反力53KN		基	5	937,000	4,685,000				単-56号

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (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	
ひび割れ補修工		式	1		219,210				
充てん工法	ポリマーセメントモルタル 0.1m/橋	構造物	1	83,410	83,410			単-57号	
低圧注入工法	ひび割れ注入工法 1.3m/橋	構造物	1	135,800	135,800			単-58号	
あて板補修工		式	1		1,751,010				
あて板撤去	PL t=9	t	0.03	2,021,000	60,630			単-59号	
現場孔明	φ24.5 t<30mm	孔	70	2,590	181,300			単-60号	
あて板取付	PL t=9mm SS400	t	0.14	8,836,000	1,237,040			単-61号	
高力ボルト	F10T M22×65	本	90	1,938	174,420			単-62号	
高力ボルト	F10T M22×70	本	40	1,944	77,760			単-63号	
シーリング	シリコン系シーリング	m	6	3,310	19,860			単-64号	
翼壁撤去復旧工(A1橋台)		式	1		86,405				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-2B	m	4	1,323	5,292			単-65号	

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	0.9	9,687	8,718			単-66号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	2	540.1	1,080			単-67号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚=8cm		m2	1	539.1	539			単-68号
コンクリート	18-8-40(高炉)		m3	0.9	27,090	24,381			単-69号
型枠	一般型枠		m2	2	8,414	16,828			単-70号
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランッシュレン RC-40 仕上り厚 200mm		m2	1	825.5	825			単-71号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 1.4m未満		m2	1	2,267	2,267			単-72号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 1.4m未満		m2	1	2,211	2,211			単-73号
ガードレール	Gr-B-2B レール流用		m	4	6,066	24,264			単-74号
現場塗装工			式	1		903,262			
橋梁塗装工			式	1		903,262			
素地調整	1種ケン(プラスチック処理)		m2	57	10,970	625,290			単-75号

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (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	
素地調整	4種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	1	611.3	611			単-76号	
下塗	有機シンクリッチペイント(1層) スプレー 塗装回数 1回	m2	58	1,384	80,272			単-77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	58	1,526	88,508			単-78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	58	718.1	41,649			単-79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	58	1,154	66,932			単-80号	
構造物撤去工		式	1		17,777				
運搬処理工		式	1		17,777				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.07	4,655	325			単-81号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.9	2,310	2,079			単-82号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	0.09	1,496	134			単-83号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.07	6,250	437			単-84号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.9	3,525	3,172			単-85号	

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (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	アスファルト殻(掘削)	m3	0.09	4,230	380			単-86号	
現場発生品運搬	支承材、あて板、ボルトナット、ガードレール支柱	回	1	11,250	11,250			単-87号	
直接工事費		式	1		29,906,904				
共通仮設費		式	1		7,297,550				
共通仮設費		式	1		580,550				
運搬費		式	1		86,300				
建設機械運搬費		台	1	86,300	86,300			単-88号	
技術管理費		式	1		127,250				
非破壊試験費		箇所	5	15,300	76,500			単-89号	
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-90号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		367,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		6,717,000				

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (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	
純工事費		式	1		37,204,454				
現場管理費		式	1		21,823,000				
工事原価		式	1		104,807,141				
一般管理費等		式	1		15,652,859				
工事価格		式	1		120,460,000				
消費税相当額		式	1		12,046,000				
工事費計		式	1		132,506,000				

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (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 (春来1号橋)		式	1		8,158,392				
橋梁補修工		式	1		2,597,592				
添接板補修工		式	1		511,192				
高力ボルト取替	F8T M22×70～95	本	168	2,924	491,232			単-1号	
現場発生品運搬	ボルトナット	回	1	19,960	19,960			単-2号	
支承防食工		式	1		2,086,400				
支承防食	反力50t相当	箇所	16	130,400	2,086,400			単-3号	
現場塗装工		式	1		1,539,300				
橋梁塗装工		式	1		1,539,300				
下地処理(水洗い)		m2	1,550	142	220,100			単-4号	
素地調整	1種ケレン(ブラスト処理)	m2	13	9,444	122,772			単-5号	
素地調整	3種ケレンB(動力工具と手工具の併用)	m2	160	1,076	172,160			単-6号	

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (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	常温亜鉛メッキ塗料(1層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	m2	170	2,909	494,530			単-7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	2	1,315	2,630			単-8号	
中塗	常温亜鉛メッキ塗料(1層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	m2	12	2,446	29,352			単-9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	2	619	1,238			単-10号	
上塗	常温亜鉛メッキ塗料(1層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	m2	170	2,909	494,530			単-11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	2	994	1,988			単-12号	
仮設工		式	1		4,021,500				
足場工		式	1		2,747,580				
吊足場		m2	440	5,465	2,404,600			単-13号	
足場		m2	30	8,514	255,420			単-14号	
防護	シート防護	m2	440	199	87,560			単-15号	
交通管理工		式	1		1,273,920				

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (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	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	32	14,810	473,920			単-16号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	64	12,500	800,000			単-17号	
直接工事費		式	1		8,158,392				
共通仮設費		式	1		3,041,000				
共通仮設費		式	1		132,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		132,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,909,000				
純工事費		式	1		11,199,392				
現場管理費		式	1		8,409,000				
工事原価		式	1		19,608,392				

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (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 (高山橋)		式	1		8,438,860				
舗装工		式	1		1,098,686				
路面切削工		式	1		87,223				
路面切削	全面切削6cm以下	m2	108	483.6	52,228			単-1号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	5	4,179	20,895			単-2号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	5	2,820	14,100			単-3号	
橋面防水工		式	1		741,559				
橋面防水	車道部 塗膜防水	m2	87	2,562	222,894			単-4号	
橋面防水	歩道部 塗膜防水	m2	21	2,965	62,265			単-5号	
床版排水材	スラブドレーン	箇所	4	114,100	456,400			単-6号	
アスファルト舗装工		式	1		195,660				
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコンポ リマー 改質アスファルトII型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	87	1,947	169,389			単-7号	

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (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	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	m2	21	1,251	26,271			単-8号	
縁石工		式	1		74,244				
歩車道境界ブロック	撤去・再設置 B種(180/ 205×250×600)	m	12	6,187	74,244			単-9号	
区画線工		式	1		4,286				
区画線工		式	1		4,286				
熔融式区画線	熔融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	4	572.6	2,290			単-10号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 白 実 線 15cm 加熱	m	15	133.1	1,996			単-11号	
橋梁付属物工		式	1		5,135,898				
伸縮継手工		式	1		4,600,570				
鋼・コン製伸縮装置補修	補修 普通型 車道部 伸縮量20mm 二重止水 構造 誘導板付	m	20.5	181,800	3,726,900			単-12号	
鋼・コン製伸縮装置補修	補修 普通型 歩道部 伸縮量20mm 二重止水 構造	m	4.9	178,300	873,670			単-13号	
排水施設工		式	1		535,328				

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (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	
排水管	天板プレート一体型排水装置 φ202 SUS製	箇所	4	128,400	513,600			単-14号	
コンクリートアンカーボルト設置	M10×80 SUS	本	16	1,358	21,728			単-15号	
橋梁補修工		式	1		1,127,924				
支承防食工		式	1		1,114,500				
支承防食	反力50t～70t相当 線支承	箇所	5	222,900	1,114,500			単-16号	
沓座モルタル再構築工		式	1		13,424				
沓座モルタル	無収縮	m3	0.04	335,600	13,424			単-17号	
構造物撤去工		式	1		48,016				
運搬処理工		式	1		48,016				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	2,408	4,816			単-18号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	7,500	15,000			単-19号	
現場発生品運搬	伸縮装置	回	1	28,200	28,200			単-20号	

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設工		式	1		1,024,050				
足場工		式	1		148,230				
吊足場		m2	30	4,800	144,000			単-21号	
防護	シート防護	m2	30	141	4,230			単-22号	
交通管理工		式	1		875,820				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	22	14,810	325,820			単-23号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	44	12,500	550,000			単-24号	
直接工事費		式	1		8,438,860				
共通仮設費		式	1		3,396,200				
共通仮設費		式	1		423,200				
運搬費		式	1		215,200				
建設機械運搬費		台	2	107,600	215,200			単-25号	

設計内訳書

工事名	国道 9 号橋梁他補修工事 (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
技術管理費		式	1		72,000				
非破壊試験費		箇所	4	18,000	72,000				単-26号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		136,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,973,000				
純工事費		式	1		11,835,060				
現場管理費		式	1		8,744,000				
工事原価		式	1		20,579,060				

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (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 (千谷川橋)		式	1		2,159,235				
橋梁補修工		式	1		1,806,500				
ひび割れ補修工		式	1		292,500				
低圧注入工法	ひび割れ注入工法 3.9m/橋	構造物	1	141,600	141,600			単-1号	
低圧注入工法	クロスカットひび割れ注入工法 1.8m/橋	構造物	1	150,900	150,900			単-2号	
断面修復工		式	1		210,000				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.1m3未満 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	210,000	210,000			単-3号	
支承防食工		式	1		1,304,000				
支承防食	反力50t相当 線支承	箇所	10	130,400	1,304,000			単-4号	
構造物撤去工		式	1		15				
運搬処理工		式	1		15				

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.001	10,290	10				単-5号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.001	5,875	5				単-6号
仮設工		式	1		352,720				
足場工		式	1		193,480				
吊足場		m2	40	4,705	188,200				単-7号
防護	シート防護	m2	40	132	5,280				単-8号
交通管理工		式	1		159,240				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	4	14,810	59,240				単-9号
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	8	12,500	100,000				単-10号
直接工事費		式	1		2,159,235				
共通仮設費		式	1		903,000				
共通仮設費		式	1		45,000				

設計内訳書

工事名	国道9号橋梁他補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費 (率計上)			式	1			45,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1			858,000			
純工事費			式	1			3,062,235			
現場管理費			式	1			2,530,000			
工事原価			式	1			5,592,235			

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 歩掛使用年月 労務調整係数	摘要
							金額増減	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	路面切削	全面切削6cm超え12cm以下	単位	m2	数量	1	単価	540.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	540.2	540.2		
計						540.2		
単価						540.2	円/m2	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	864.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 4.0km以下 全ての費用	m 3	1	864.6	864.6		
計						864.6		
単価						864.6	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525			
計						3,525			
単価						3,525	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量		1	単価	2,572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜系防水		補修有 44.7m/100m2 有 44.7m/100m2 無	m2	1	2,572	2,572			
計						2,572			
単価						2,572	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	レベリング層	再生密粒度アスコン(13) 平均舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間層 (車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン (13) 無し 全ての費用	m2	1	1,320	1,320			
計						1,320			
単価						1,320	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコンボリマー改質アスファルトII型(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,514
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	1,514	1,514			
計						1,514			
単価						1,514	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	溶融式区画線	溶融式手動 黄 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m				1	698.1
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 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	698.1	698.1		
	計					698.1		
	単価					698.1	円/m	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 白 実線 15cm 加熱	m				1	133.1
	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	133.1	133.1		
	計					133.1		
	単価					133.1	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	充てん工法	ポリマーセメントモルタル 3.3m/橋 下部工	単位	構造物	数量		1	単価	83,790
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 0.707kg	構造物	1	83,790	83,790			
計						83,790			
単価						83,790	円/構造物		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	低圧注入工法	ひび割れ注入工法 2.5m/橋	単位	構造物	数量		1	単価	137,600
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 0.037kg 0.333kg 9個	構造物	1	137,600	137,600			
計						137,600			
単価						137,600	円/構造物		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.27m3 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	665,500
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 0.1m3以上 0.27m3	構造物	1	665,000	665,000			
バックアップ材		発砲スチロール 1200×50×30	個	1	420	420			
計						665,420			
単価						665,500	円/構造物		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	下地処理(水洗い)		単位	m2	数量		1	単価	142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		清掃・水洗い 無し 無し 無し	m2	1	142	142			
計						142			
単価						142	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	表面含浸材	シラン・シリケート系含浸材 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	3,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含浸材塗布		表面保護工法 シラン・シリケート系含浸材 0.20kg/m2 2回塗り	m2	1	1,918	1,918		
表面含浸材		シラン・シリケート系	kg	0.21	6,480	1,360.8		
計						3,278.8		
単価						3,279	円/m2	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	シーリング	ウレタン系シーリング	単位	m	数量	1	単価	1,699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シーリング工		ウレタン系	m	1	1,699	1,699		
計						1,699		
単価						1,699	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	変位制限構造	撤去再設置	単位	基	数量	1	単価	252,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変位制限構造撤去		基	1	97,530	97,530		
	変位制限構造設置		基	1	148,100	148,100		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×105	組	28	243.7	6,823.6		
	計					252,453.6		
	単価					252,500	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	支承防食	反力60t相当 線支承	単位	箇所	数量		単価	
					1			222,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承防食工		反力150t以下 線支承	箇所	1	222,900	222,900		
計						222,900		
単価						222,900	円/箇所	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	あて板撤去	移動制限装置 PL t=22	単位	t	数量		単価	
					0.02			1,281,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強部材撤去		20kg以下	t	0.02	836,000	16,720		
ホルト撤去			本	6	1,481	8,886		
計						25,606		
単価						1,281,000	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	ボルト孔埋め	金属ハテ φ24.5	単位	箇所	数量		単価	
						1		8,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト孔埋め		金属ハテ	箇所	1	8,181	8,181		
計						8,181		
単価						8,181	円/箇所	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	現場孔明	φ24.5 t<30mm	単位	孔	数量		単価	
						1		2,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場孔明		t≤30mm SM490	孔	1	2,590	2,590		
計						2,590		
単価						2,590	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	あて板取付	PL t=9mm SM490YA	t	0.05	1,811,000	90,550	9,769,000	
	補強部材取付(ボルトによる補強部材取付)	20kg以下	t	0.05	1,811,000	90,550		
	あて板	SM490YA PL t9 プライマー処理含む	t	0.05	885,000	44,250		
	鋼材加工(孔明)	t ≤ 30mm あて板	孔	90	3,929	353,610		
	計					488,410		
	単価					9,769,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	あて板取付	PL t=12mm SM490YA	単位	t	数量	単価	金額	単価	6,364,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
補強部材取付(ボルトによる補強部材取付)		20kg以下		t	0.06	1,811,000	108,660		
あて板		SM490YA PL t12 プライマー処理含む		t	0.06	885,000	53,100		
鋼材加工(孔明)		t≦30mm あて板		孔	56	3,929	220,024		
計							381,784		
単価							6,364,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	あて板取付	PL t=22mm SS400	単位	t	数量	0.02	単価	5,019,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強部材取付(ボルトによる補強部材取付)	20kg以下	t	0.02	1,811,000	36,220		
	あて板	SS400 PL t22 プライマー処理含む	t	0.02	850,000	17,000		
	鋼材加工(孔明)	t≦30mm あて板	孔	12	3,929	47,148		
	計					100,368		
	単価					5,019,000	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一23号	高力ボルト	F10T M22×75	単位	本	数量		1	単価	1,949
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト締工		ピントール仕上無	本	1	1,738	1,738			
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	1	211	211			
計						1,949			
単価						1,949	円/本		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一24号	高力ボルト	F10T M22×90	単位	本	数量		1	単価	1,965
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト締工		ピントール仕上無	本	1	1,738	1,738			
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	1	227	227			
計						1,965			
単価						1,965	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	シリリング*	シリコン系シリリング*	単位	m	数量	1	単価	3,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シリ工		シリコン系	m	1	3,310	3,310		
計						3,310		
単価						3,310	円/m	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	炭素繊維シート撤去		単位	m2	数量	1	単価	21,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
炭素繊維シート撤去			m2	1	21,260	21,260		
計						21,260		
単価						21,260	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	下地処理		単位	m2	数量		1	単価	2,749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下地処理工		炭素繊維補修	m2	1	2,749	2,749			
計						2,749			
単価						2,749	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	プライマー		単位	m2	数量		1	単価	1,996
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プライマー工		炭素繊維補修	m2	1	1,996	1,996			
計						1,996			
単価						1,996	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	不陸修正		単位	m2	数量		1	単価	4,711
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸修正工		炭素繊維補修	m2	1	4,711	4,711			
計						4,711			
単価						4,711	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	炭素繊維V-T接着		単位	m2	数量		1	単価	9,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
炭素繊維V-T接着工		目付量200g/m2	m2	1	9,577	9,577			
計						9,577			
単価						9,577	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	仕上げ塗装		単位	m2	数量		1	単価	2,068
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	仕上げ塗装工	炭素繊維補修		m2	1	2,068	2,068		
	計						2,068		
	単価						2,068	円/m2	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	下地処理(水洗い)		単位	m2	数量		1	単価	142
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗替塗装	清掃・水洗い 無し 無し 無し		m 2	1	142	142		
	計						142		
	単価						142	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量	1	単価	9,444
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	9,444	9,444		
計						9,444		
単価						9,444	円/m2	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34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	489
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	489	489		
計						489		
単価						489	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	鋼材面取加工	R=2mm以上	単位	m	数量		1	単価	1,675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	グラインダーによる面取加工	R=2mm以上	m	1	1,675	1,675			
	計					1,675			
	単価					1,675	円/m		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36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	1,315
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	m2	1	1,315	1,315			
	計					1,315			
	単価					1,315	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37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	619
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	619	619			
計						619			
単価						619	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38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	994
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	994	994			
計						994			
単価						994	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬(2t積級)		コンクリート殻(鉄筋) 人力積込 運搬距離4.5km以下 DID無	m3	1	4,655	4,655			
計						4,655			
単価						4,655	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	6,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(m3)			m3	1	6,250	6,250			
計						6,250			
単価						6,250	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	現場発生産品運搬	あて板、仮設端横桁・縦桁、ホルトネット	単位	回	数量		単価	12,440
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 20.0km以下 0.5t超0.8t以下	回	1	12,440	12,440		
	計					12,440		
	単価					12,440	円/回	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	工事用道路盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		単価	3,543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	722.9	722.9		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	1.2	2,350	2,820		
	計					3,542.9		
	単価					3,543	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	仮設舗装	再生クワッシュラン RC-40 t=20cm	単位	m2	数量		1	単価	825.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤 (車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	825.5	825.5			
計						825.5			
単価						825.5	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	転落(横断)防止柵	柵高 0.8m コンクリート建込	単位	m	数量		1	単価	1,907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	1,334	1,334			
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 無	m	1	572.3	572.3			
計						1,906.3			
単価						1,907	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	工事用道路撤去	盛土材撤去	単位	m3	数量		1	単価	310.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	310.1	310.1			
計						310.1			
単価						310.1	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	土のう	大型土のう	単位	袋	数量		1	単価	7,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工		製作・設置 購入土 6m以下	袋	1	6,796	6,796			
大型土のう工		撤去 6m以下	袋	1	636	636			
計						7,432			
単価						7,432	円/袋		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	986.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	1	986.2	986.2			
計						986.2			
単価						986.2	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分			m 3	1	1,800	1,800			
計						1,800			
単価						1,800	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	既設桁撤去・復旧	端横桁・縦桁	単位	t	数量	単価	金額	単価	2,601,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
部材撤去工	200kg/部材以上500kg/部材未満	t	1.8	983,500	1,770,300				
部材設置工	200kg/部材以上500kg/部材未満	t	1.8	1,355,000	2,439,000				
高力ボルト取替工	ビントール仕上無	本	168	2,607	437,976				
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×60	組	72	194	13,968				
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×70	組	96	205.2	19,699.2				
計					4,680,943.2				
単価					2,601,000	円/t			

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	仮設桁設置・撤去	端横桁・縦桁	単位	t	数量	単価	金額	単価	2,208,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
部材設置工		200kg/部材以上500kg/部材未満	t	0.98	1,355,000		1,327,900		
部材設置工		200kg/部材未満	t	0.61	669,100		408,151		
部材撤去工		200kg/部材以上500kg/部材未満	t	0.98	983,500		963,830		
部材撤去工		200kg/部材未満	t	0.61	415,200		253,272		
高力ボルト取替工		トンネル仕上無	本	88	2,607		229,416		
溝形鋼		大形 SS400 9×300×90	t	0.59	125,000		73,750		
添接板		PL-170×9 SS400	t	0.03	203,000		6,090		
鋼材加工(孔明)		t≤30mm あて板	孔	64	3,929		251,456		
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×60	組	24	194		4,656		
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×70	組	64	205.2		13,132.8		
計							3,531,653.8		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	吊足場		単位	m2	数量		1	単価	5,845
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 2.7月	m 2	1	5,050	5,050			
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 2.7月	m 2	1	795	795			
	計					5,845			
	単価					5,845	円/m2		

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		1	単価	3,874
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	3,874	3,874			
	計					3,874			
	単価					3,874	円/掛m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	防護	シート防護	単位	m2	数量		1	単価	233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護工 (床版補強工用)		両側朝顔 シート張防護 2.7月	m 2	1	233	233			
計						233			
単価						233	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	14,810
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	14,810	14,810			
計						14,810			
単価						14,810	円/人日		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	12,500
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	12,500	12,500		
	計					12,500		
	単価					12,500	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	支承受替	既設反力52KN 対策後反力53KN	単位	基	数量	単価	金額	単価	937,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
支承受替(鋼橋)		鋼製支承 1471KN(150t)以下	基	5	622,300	3,111,500			
ソールプレート		SS400 PL t30 プライマー処理含む	t	0.2	850,000	170,000			
シュープレート		SS400 PL t22 プライマー処理含む	t	0.08	850,000	68,000			
鋼材加工(孔明)		t ≤ 30mm 支承材料	孔	60	2,978	178,680			
支承部材加工		t ≤ 30mm 支承材料	個	10	107,900	1,079,000			
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		17mmを超え23mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	10	4,553	45,530			
アンカー		25mm以下 下方向	本	10	1,123	11,230			
アンカーボルト		M22 (D25×350) ナット・座金含む	組	10	1,580	15,800			
注入材 (材料費)		0.2kg/本	本	10	510	5,100			
計						4,684,840			
単価						937,000		円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	充てん工法	ポリマーセメントモルタル 0.1m/橋	単位	構造物	数量		単価	83,410
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 0.021kg	構造物	1	83,410	83,410		
計						83,410		
単価						83,410	円/構造物	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	低圧注入工法	ひび割れ注入工法 1.3m/橋	単位	構造物	数量		単価	135,800
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 0.019kg 0.176kg 6個	構造物	1	135,800	135,800		
計						135,800		
単価						135,800	円/構造物	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	あて板撤去	PL t=9	単位	t	数量		単価	2,021,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強部材撤去	20kg以下	t	0.03	836,000	25,080		
	ボルト撤去		本	24	1,481	35,544		
	計					60,624		
	単価					2,021,000	円/t	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	現場孔明	φ 24.5 t<30mm	単位	孔	数量		単価	2,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場孔明	t ≤ 30mm SM490	孔	1	2,590	2,590		
	計					2,590		
	単価					2,590	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	あて板取付	PL t=9mm SS400	単位	t	数量	0.14	単価	8,836,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強部材取付(ボルトによる補強部材取付)	20kg以下	t	0.14	1,811,000	253,540			
あて板	SS400 PL t9 プライマー処理含む	t	0.14	850,000	119,000			
鋼材加工(孔明)	t ≤ 30mm あて板	孔	220	3,929	864,380			
計					1,236,920			
単価					8,836,000	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一62号	高力ボルト	F10T M22×65	単位	本	数量		1	単価	1,938
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト締工		ピントール仕上無	本	1	1,738	1,738			
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	1	199.7	199.7			
計						1,937.7			
単価						1,938	円/本		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一63号	高力ボルト	F10T M22×70	単位	本	数量		1	単価	1,944
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト締工		ピントール仕上無	本	1	1,738	1,738			
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	1	205.2	205.2			
計						1,943.2			
単価						1,944	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	シーリング	シリコン系シーリング	単位	m	数量		単価	3,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シーリング工		シリコン系	m	1	3,310	3,310		
計						3,310		
単価						3,310	円/m	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-2B	単位	m	数量		単価	1,323
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	1,323	1,323		
計						1,323		
単価						1,323	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9,687
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		m 3	1	9,687	9,687	
計							9,687	
単価							9,687	円/m3

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	540.1
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	540.1	540.1	
計							540.1	
単価							540.1	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚=8cm	単位	m2	数量	1	単価	539.1
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	539.1	539.1		
計						539.1		
単価						539.1	円/m2	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	27,090
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 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	27,090	27,090		
計						27,090		
単価						27,090	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,414	8,414			
計						8,414			
単価						8,414	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	825.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	825.5	825.5			
計						825.5			
単価						825.5	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,267
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) 40mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,267	2,267			
計						2,267			
単価						2,267	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,211
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,211	2,211			
計						2,211			
単価						2,211	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一74号	カートレール	Gr-B-2B レール流用	単位	m	数量		単価	6,066
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	4	4,566	18,264		
カートレール支柱		B-2B(メッキ)	本	1	6,000	6,000		
計						24,264		
単価						6,066	円/m	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一75号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量		単価	10,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種ケレン(フラスト処理) 有り	m 2	1	10,970	10,970		
計						10,970		
単価						10,970	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76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	611.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 4種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	1	611.3	611.3			
計						611.3			
単価						611.3	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	下塗	有機シロクリッチェント(1層)スプレー 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 有機シロクリッチェント(1層)スプレー	m2	1	1,384	1,384			
計						1,384			
単価						1,384	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78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
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m2	1	1,526	1,526	1,526
	計					1,526	
	単価					1,526	円/m2

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79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
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
		中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m2	1	718.1	718.1	718.1
	計					718.1	
	単価					718.1	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80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	1,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m2	1	1,154	1,154			
計						1,154			
単価						1,154	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬(2t積級)		コンクリート殻(鉄筋) 人力積込 運搬距離4.5km以下 DID無	m3	1	4,655	4,655			
計						4,655			
単価						4,655	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,310
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 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,310	2,310		
	計					2,310		
	単価					2,310	円/m3	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,496
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 4.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,496	1,496		
	計					1,496		
	単価					1,496	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	6,250	6,250	
計						6,250	
単価						6,250	円/m3

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525	
計						3,525	
単価						3,525	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230			
計						4,230			
単価						4,230	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	現場発成品運搬	支承材、あて板、ホルトナット、ガードレール支柱	単位	回	数量		1	単価	11,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発成品・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 20.0kg以下 0.1t超0.2t以下	回	1	11,250	11,250			
計						11,250			
単価						11,250	円/回		

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価
							86,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 34.7km 無 有 10300円	台	1	86,300	86,300	
計						86,300	
単価						86,300	円/台

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-89号	非破壊試験費		単位	箇所	数量	5	単価
							15,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費		電磁波レーダ法 基本料	回	1	54,000	54,000	
非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費		電磁波レーダ法 下向き	箇所	5	4,500	22,500	
計						76,500	
単価						15,300	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	50,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路施設基本データ作成費	工事	1	50,750	50,750			
計					50,750			
単価					50,750	円/工事		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(アスファルト殻 切削)	但南建設(株)南但リサイクルセンター	m ³	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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 44.7m/100m2 有 44.7m/100m2 無	m ²	100	2,050.2	205,020	2,572
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m ²	100	2,050.2	205,020	
床版排水材	トレン φ20	m	46.935	845	39,660	
成型目地材	30mm×5mm	m	46.935	265	12,437	
諸雑費 (まるめ)		式	1		83	
計					257,200	
単価					2,572	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 30cm 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	698.1
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無		m	1,000	279	279,000		
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		kg	1,130	320	361,600		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	50	155	7,750		
接着用プライマー	区画線用		kg	50	400	20,000		
軽油	1.2号		L	71	138	9,798		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		19,952		
計						698,100		
単価						698.1	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m		1,000	133.1
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	72	72,000	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	650	45,500	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	155	9,145	
軽油	1.2号	L	34	138	4,692	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,763	
計					133,100	
単価					133.1	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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 0.707kg	単位	構造物	数量	1	単価 83,790
土木一般世話役		人	0.85	24,360	20,706	
特殊作業員		人	1.3	21,315	27,709	
普通作業員		人	1.1	20,790	22,869	
ホ [○] リマーセメントモルタル	ひび割れ充填用	kg	0.848	460	390	
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		12,116	
計					83,790	
単価					83,790	円/構造物

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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 0.037kg 0.333kg 9個						1	137,600
土木一般世話役		人		1.5	24,360	36,540		
特殊作業員		人		2.4	21,315	51,156		
普通作業員		人		1.8	20,790	37,422		
注入材	エポキシ樹脂	kg		0.037	2,550	94		
シール材	エポキシ	kg		0.456	2,040	930		
注入器具	エポキシ樹脂用	個		9	450	4,050		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式		1		7,408		
計						137,600		
単価						137,600	円/構造物	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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 0.27m3	単位	構造物	数量	1	単価	665,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	6.21	24,360	151,275		
特殊作業員		人	10.26	21,315	218,691		
普通作業員		人	6.75	20,790	140,332		
ホ°リマセメントモルタル	左官工法用	m ³	0.319	309,000	98,571		
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		56,131		
計					665,000		
単価					665,000	円/構造物	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	清掃・水洗い 無し 無し 無し	m ²	100	142	14,200	
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 清掃・水洗い 制約無	m ²	100	142	14,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					14,200	
単価					142	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
含浸材塗布	表面保護工法 シラン・シリケート系含浸材 0.20kg/m ² 2回塗り	m ²	100			1,918
橋りょう世話役		人	1	37,695	37,695	
橋りょう塗装工		人	2.5	30,870	77,175	
普通作業員		人	2.5	20,790	51,975	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		24,955	
計					191,800	
単価					1,918	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	シール工	丸刈系	単位	m	数量	100	単価	1,699
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	5	20,790	103,950		
	シリング材	丸刈系	L	69.6	650	45,240		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		20,710		
	計					169,900		
	単価					1,699	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

変位制限構造撤去		単位	基	数量	単価	金額	単価	97,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.5	37,695	18,847			
橋りょう特殊工		人	1	30,030	30,030			
普通作業員		人	1	20,790	20,790			
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		27,863			
計						97,530		
単価						97,530	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	変位制限構造設置		単位	基	数量	1	単価	148,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	37,695	37,695			
橋りょう特殊工		人	1.5	30,030	45,045			
普通作業員		人	1.5	20,790	31,185			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		34,175			
計					148,100			
単価					148,100	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

支承防食工	反力150t以下 線支承	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	222, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0. 5	37, 695	18, 847			
橋りょう塗装工		人	1. 5	30, 870	46, 305			
橋りょう特殊工		人	1	30, 030	30, 030			
潤滑剤	二硫化モリブデン溶液	L	0. 1	5, 400	540			
研掃材	銅スラグ、珪砂等	k g	60	130	7, 800			
溶射地金	亜鉛・アルミ合金	k g	2	1, 500	3, 000			
上塗塗装	浸透性エポキシ樹脂塗料	k g	1. 5	3, 350	5, 025			
トラック [普通型]	4～4. 5 t 積	供用日	0. 5	5, 950	2, 975			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排ガス型 (第1次) 10. 5～11. 0m ³ /min	供用日	0. 5	6, 090	3, 045			
エトドライヤー損料		供用日	0. 5	8, 450	4, 225			
潤滑剤注入機損料	プレッシャーガン	供用日	0. 5	595	297			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支承防食工		反力150t以下 線支承	単位	箇所	数量	1	単価	222,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プラスチック機損料	プラスチック、ホース、ノズル	供用日	0.5	18,400	9,200			
金属溶射機損料	メタリコロン、ホース、ノズル	供用日	0.5	16,100	8,050			
上塗塗装機損料	エアレスガン、ホース、ロールガン	供用日	0.5	5,350	2,675			
諸雑費 (率+まるめ) 85%		式	1		80,886			
計					222,900			
単価					222,900	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強部材撤去	20kg以下	単位	t	数量	単価	金額	単価	836,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	5	37,695	188,475				
橋りょう特殊工		人	10	30,030	300,300				
普通作業員		人	10	20,790	207,900				
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		139,325				
計					836,000				
単価					836,000	円/t			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ポルト撤去		単位	本	数量	100	単価	1,481
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	37,695	37,695		
橋りょう特殊工		人	2	30,030	60,060		
普通作業員		人	1	20,790	20,790		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		29,555		
計					148,100		
単価					1,481	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ボルト孔埋め	金属ハテ	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	8,181
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	6	37,695	226,170				
橋りょう特殊工		人	12	30,030	360,360				
普通作業員		人	6	20,790	124,740				
金属ハテ		k g	0.07	2,800	196				
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		106,634				
計					818,100				
単価					8,181	円/箇所			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	現場孔明	t ≦ 30mm SM490	単位	孔	数量	100	単価	2,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.25	37,695	47,118			
橋りょう特殊工		人	3.75	30,030	112,612			
普通作業員		人	3.75	20,790	77,962			
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		21,308			
計					259,000			
単価					2,590	円/孔		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強部材取付(ボルトによる補強部材取付)	20kg以下	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,811,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	10	37,695	376,950			
橋りょう特殊工		人	20	30,030	600,600			
普通作業員		人	20	20,790	415,800			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		417,650			
計					1,811,000			
単価					1,811,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材加工(孔明)		t≦30mm あて板	単位	孔	数量	100	単価	3,929
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	37,695	75,390			
橋りょう特殊工		人	6	30,030	180,180			
普通作業員		人	4	20,790	83,160			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		54,170			
計					392,900			
単価					3,929	円/孔		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強部材取付(ボルトによる補強部材取付)	20kg以下	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,811,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	10	37,695	376,950			
橋りょう特殊工		人	20	30,030	600,600			
普通作業員		人	20	20,790	415,800			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		417,650			
計						1,811,000		
単価						1,811,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材加工(孔明)	t≦30mm あて板	単位	孔	数量	単価	金額	単価	3,929
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2	37,695	75,390				
橋りょう特殊工		人	6	30,030	180,180				
普通作業員		人	4	20,790	83,160				
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		54,170				
計					392,900				
単価					3,929	円/孔			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強部材取付(ボルトによる補強部材取付)	20kg以下	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,811,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	10	37,695	376,950			
橋りょう特殊工			人	20	30,030	600,600			
普通作業員			人	20	20,790	415,800			
諸雑費 (率+まるめ) 30%			式	1		417,650			
計						1,811,000			
単価						1,811,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材加工(孔明)	t≦30mm あて板	単位	孔	数量	100	単価	3,929
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	37,695	75,390			
橋りょう特殊工		人	6	30,030	180,180			
普通作業員		人	4	20,790	83,160			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		54,170			
計					392,900			
単価					3,929	円/孔		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ホルト締工	ビニール仕上無	単位	本	数量	100	単価	1,738
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	37,695	37,695		
橋りょう特殊工		人	3	30,030	90,090		
普通作業員		人	1	20,790	20,790		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		25,225		
計					173,800		
単価					1,738	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

シール工	シリコン系	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	10	20,790	207,900			
シリコン材	シリコン系	L	51	2,210	112,710			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,390			
計					331,000			
単価					3,310	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
炭素繊維ｼｰﾄ撤去		単位	m2	数量	100	単価 21,260
土木一般世話役		人	10	24,360	243,600	
特殊作業員		人	50	21,315	1,065,750	
普通作業員		人	30	20,790	623,700	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		192,950	
計					2,126,000	
単価					21,260	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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
下地処理工	炭素繊維補修	単位	m2	数量	100	単価 2,749
土木一般世話役		人	2	24,360	48,720	
特殊作業員		人	10	21,315	213,150	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,030	
計					274,900	
単価					2,749	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プライマー工	炭素繊維補修	単位	m2	数量	100	単価	1,996
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	24,360	24,360		
特殊作業員			人	5	21,315	106,575		
プライマー			k g	29	2,280	66,120		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		2,545		
計						199,600		
単価						1,996	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	不陸修正工	炭素繊維補修	単位	m2	数量	100	単価	4, 711
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	24, 360	48, 720			
特殊作業員		人	6	21, 315	127, 890			
普通作業員		人	4	20, 790	83, 160			
エポキシ樹脂パテ		k g	146	1, 430	208, 780			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		2, 550			
計					471, 100			
単価					4, 711	円/m2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	炭素繊維シート接着工	目付量200g/m2	単位	m2	数量	100	単価	9,577
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.8	24,360	68,208			
特殊作業員		人	8.3	21,315	176,914			
普通作業員		人	5.5	20,790	114,345			
炭素繊維シート	1方向高強度 目付量200g/m2 引張強度3,400N/mm2	m 2	107	4,130	441,910			
エポキシ樹脂含浸材		k g	67	2,280	152,760			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		3,563			
計					957,700			
単価					9,577	円/m2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	仕上げ塗装工	炭素繊維補修	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,068
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1.1	24,360	26,796				
特殊作業員		人	3.4	21,315	72,471				
普通作業員		人	2.3	20,790	47,817				
エポキシ樹脂塗料	中塗り	k g	20	1,370	27,400				
ウレタン樹脂塗料	上塗り	k g	16	1,930	30,880				
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,436				
計					206,800				
単価					2,068	円/m2			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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(プラスチック処理) 有り	m ²	100	9,444	944,400	
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	6,091	609,100	
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	3,353	335,300	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					944,400	
単価					9,444	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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 4種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m ²	数量	100	単価 489
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	489	48,900	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					48,900	
単価					489	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	グラインダーによる面取加工	R=2mm以上	単位	m	数量	1	単価	1,675
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.03	30,030	900			
普通作業員		人	0.03	20,790	623			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		152			
計					1,675			
単価					1,675	円/m		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							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	100	単価	1,315	
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	1,315	131,500	
諸雑費(まるめ)				式	1		0	
計							131,500	
単価							1,315	円/m ²

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							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	単価	619	
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	619	61,900	
諸雑費(まるめ)				式	1		0	
計							61,900	
単価							619	円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						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	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	100	994	99,400	単価	994
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	994	99,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					99,400		
単価					994	円/m ²	

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						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(2t積級)	コンクリート殻(鉄筋) 人力積込 運搬距離4.5km以下 DID無	m ³	10	4,655	46,550	単価	4,655
ガンブトラック2t積級運転	運搬距離4.5km以下 DID無	日	1.6	29,090	46,544		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					46,550		
単価					4,655	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(コンクリート殻 有筋)	但南建設(株)南但リサイクルセンター	m ³	100	6,250	625,000		
計					625,000		
単価					6,250	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 1,334
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,333.8	133,380	
防護柵 (流用品)		m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		20	
計					133,400	
単価					1,334	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価 572.3
横断・転落防止柵撤去工	コンクリート建込用	単位	m	数量	100	単価 572.25 金額 57,225
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					57,230	
単価					572.3	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 6,796
土木一般世話役		人	0.278	24,360	6,772	
特殊作業員		人	0.278	21,315	5,925	
普通作業員		人	0.278	20,790	5,779	
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000	
再生クラッシュラン	RC-40	m ³	10	2,350	23,500	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	51,250	14,247	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		737	
計					67,960	
単価					6,796	円/袋

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	636
大型土のう工	撤去 6m以下					10		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	24,360	1,680			
特殊作業員		人	0.069	21,315	1,470			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	46,530	3,210			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,360			
単価					636	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
部材撤去工	200kg/部材以上500kg/部材未満	単位	t	数量	1	単価 983,500
橋りょう世話役		人	3	37,695	113,085	
橋りょう特殊工		人	12	30,030	360,360	
普通作業員		人	9	20,790	187,110	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	41,600	124,800	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		198,145	
計					983,500	
単価					983,500	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	部材設置工	200kg/部材以上500kg/部材未満	単位	t	数量	1	単価	1,355,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	4	37,695	150,780			
橋りょう特殊工		人	16	30,030	480,480			
普通作業員		人	12	20,790	249,480			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	4	41,600	166,400			
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		307,860			
計					1,355,000			
単価					1,355,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高力ボルト取替工	ビニール仕上無	単位	本	数量	100	単価	2,607
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1.5	37,695	56,542		
橋りょう特殊工		人	4.5	30,030	135,135		
普通作業員		人	1.5	20,790	31,185		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		37,838		
計					260,700		
単価					2,607	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材設置工	200kg/部材以上500kg/部材未満	単位	t	数量	1	単価	1,355,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	4	37,695	150,780		
橋りょう特殊工		人	16	30,030	480,480		
普通作業員		人	12	20,790	249,480		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	4	41,600	166,400		
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		307,860		
計					1,355,000		
単価					1,355,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材設置工	200kg/部材未満	単位	t	数量	単価	金額	単価	669,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.5	37,695	131,932			
橋りょう特殊工		人	10.5	30,030	315,315			
普通作業員		人	2.7	20,790	56,133			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.5	41,600	145,600			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		20,120			
計					669,100			
単価					669,100	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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
部材撤去工	200kg/部材以上500kg/部材未満	単位	t	数量	1	単価 983,500
橋りょう世話役		人	3	37,695	113,085	
橋りょう特殊工		人	12	30,030	360,360	
普通作業員		人	9	20,790	187,110	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	41,600	124,800	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		198,145	
計					983,500	
単価					983,500	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	部材撤去工	200kg/部材未満	単位	t	数量	単価	金額	単価	415,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2.3	37,695	86,698				
橋りょう特殊工		人	6.1	30,030	183,183				
普通作業員		人	1.8	20,790	37,422				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.3	41,600	95,680				
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		12,217				
計					415,200				
単価					415,200	円/t			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高力ボルト取替工	ビニール仕上無	単位	本	数量	100	単価	2,607
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1.5	37,695	56,542		
橋りょう特殊工		人	4.5	30,030	135,135		
普通作業員		人	1.5	20,790	31,185		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		37,838		
計					260,700		
単価					2,607	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材加工(孔明)	t≦30mm あて板	単位	孔	数量	100	単価	3,929
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	37,695	75,390			
橋りょう特殊工		人	6	30,030	180,180			
普通作業員		人	4	20,790	83,160			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		54,170			
計					392,900			
単価					3,929	円/孔		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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 2.7月	単位	m ²	数量	1	単価	5,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場材損料		月	2.7	425	1,147		
	橋りょう特殊工		人	0.13	30,030	3,903		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					5,050		
	単価					5,050	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 2.7月	単位	m ²	数量	1	単価	795
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場材損料		月	2.7	50	135			
橋りょう特殊工		人	0.022	30,030	660			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					795			
単価					795	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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	単価	金額	単価	3,874
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	24,360	41,412			
とび工		人	7.7	24,990	192,423			
普通作業員		人	1.6	20,790	33,264			
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) 29%		式	1		87,021			
計					387,400			
単価					3,874		円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 2.7月	単位	m ²	数量	1	単価	233
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シート張防護材損料		月	2.7	42	113			
橋りょう特殊工		人	0.004	30,030	120			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					233			
単価					233	円/m ²		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		14,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,805	14,805		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					14,810		
単価					14,810	円/人日	

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,500		
単価					12,500	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
橋りょう世話役		人		3	37,695	113,085		
橋りょう特殊工		人		8.8	30,030	264,264		
特殊作業員		人		4.1	21,315	87,391		
普通作業員		人		2.8	20,790	58,212		
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式		1		99,348		
計						622,300		
単価						622,300	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材加工(孔明)	t ≤ 30mm 支承材料	単位	孔	数量	単価	金額	単価	2,978
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.5	37,695	94,237			
橋りょう特殊工		人	2.5	30,030	75,075			
普通作業員		人	5	20,790	103,950			
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		24,538			
計					297,800			
単価					2,978		円/孔	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支承部材加工	t ≤ 30mm 支承材料	単位	個	数量	10	単価	107,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	5	37,695	188,475		
橋りょう特殊工		人	10	30,030	300,300		
普通作業員		人	10	20,790	207,900		
諸雑費 (率+まるめ) 55%		式	1		382,325		
計					1,079,000		
単価					107,900	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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 0.021kg	単位	構造物	数量	1	単価 83,410
土木一般世話役		人	0.85	24,360	20,706	
特殊作業員		人	1.3	21,315	27,709	
普通作業員		人	1.1	20,790	22,869	
ホ [○] リマセメントモルタル	ひび割れ充填用	kg	0.025	460	11	
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		12,115	
計					83,410	
単価					83,410	円/構造物

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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 0.019kg 0.176kg 6個					1	135,800	
土木一般世話役		人		1.5	24,360	36,540		
特殊作業員		人		2.4	21,315	51,156		
普通作業員		人		1.8	20,790	37,422		
注入材	エポキシ樹脂	kg		0.019	2,550	48		
シール材	エポキシ	kg		0.241	2,040	491		
注入器具	エポキシ樹脂用	個		6	450	2,700		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式		1		7,443		
計						135,800		
単価						135,800	円/構造物	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強部材撤去	20kg以下	単位	t	数量	単価	金額	単価	836,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	5	37,695	188,475				
橋りょう特殊工		人	10	30,030	300,300				
普通作業員		人	10	20,790	207,900				
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		139,325				
計					836,000				
単価					836,000	円/t			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ボルト撤去		単位	本	数量	100	単価	1,481
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	37,695	37,695			
橋りょう特殊工		人	2	30,030	60,060			
普通作業員		人	1	20,790	20,790			
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		29,555			
計					148,100			
単価					1,481	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強部材取付(ボルトによる補強部材取付)	20kg以下	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,811,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	10	37,695	376,950			
橋りょう特殊工		人	20	30,030	600,600			
普通作業員		人	20	20,790	415,800			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		417,650			
計					1,811,000			
単価					1,811,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材加工(孔明)	t≦30mm あて板	単位	孔	数量	単価	金額	単価	3,929
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	37,695	75,390			
橋りょう特殊工		人	6	30,030	180,180			
普通作業員		人	4	20,790	83,160			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		54,170			
計					392,900			
単価					3,929	円/孔		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						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
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	1,323	1,323	1,323	1,323
ガードレール撤去工 コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B	m	1	1,323	1,323	1,323	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						1,323	
単価						1,323	円/m

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						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
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m ³	1	9,687.6	9,687	9,687	9,687
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	9,687.6	9,687	9,687	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						9,687	
単価						9,687	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	単位	m			
					1	4,566
ガードレール設置工 コンクリート建込用	G r - B - 2 B メッキ					
		m	1	14,953.05	14,953	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 G r - B - 2 B メッキ					
		m	1	-10,387	-10,387	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計					4,566	
単価					4,566	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種ケレン(プラスチック処理) 有り	m ²	100			10,970
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 素地調整 1種ケレン 制約無	m ²	100	7,613.75	761,375	
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	3,353	335,300	
諸雑費 (まるめ)		式	1		325	
計					1,097,000	
単価					10,970	円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
塗替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 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		100	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	昼間 素地調整 4種ケレン 制約無	m ²	100	611.25		61,125		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						61,130		
単価						611.3	円/m ²	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
塗替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 有機ジンクリッチ(1層)スプレー	単位	m ²	数量		100	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	昼間 有機ジンクリッチ(1層) スプレー 制約無	m ²	100	1,383.88		138,388		
諸雑費 (まるめ)		式	1			12		
計						138,400		
単価						1,384	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	下塗り 横断歩道橋・側道橋 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			100	1,526
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	1,525.4	152,540	
諸雑費(まるめ)			式	1		60	
計						152,600	
単価						1,526	円/m ²

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩		m ²			100	718.1
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	718.04	71,804	
諸雑費(まるめ)			式	1		6	
計						71,810	
単価						718.1	円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し	単位	m ²	数量	単価	金額	単価
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩			100			1,154
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	1,153.04	115,304		
諸雑費 (まるめ)		式	1		96		
計					115,400		
単価					1,154	円/m ²	

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						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	金額	単価
				100			3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(コンクリート殻 無筋)	(株)ウエダ建設	m ³	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(アスファルト殻 掘削)	但南建設(株)南但リサイクルセンター	m ³	100	4,230	423,000		
計					423,000		
単価					4,230	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 34.7km 無 有 10300円	単位	台			
					1	単価 86,300
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	10,300	10,300	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					86,300	
単価					86,300	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック2t積級運転	運搬距離4.5km以下 DID無					1		29,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	19,635	19,635			
軽油	1. 2号	L	22	138	3,036			
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	266	343			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計						29,090		
単価						29,090	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	1			51,250
運転手 (特殊)		人	1	22,575	22,575	
軽油	1. 2号	L	98	138	13,524	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1.39	10,900	15,151	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					51,250	
単価					51,250	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価 46,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	22,575	22,575	
軽油	1. 2号	L	74	138	10,212	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1.26	10,900	13,734	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					46,530	
単価					46,530	円/日

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	高力ボルト取替	F8T M22×70～95	単位	本	数量	168	単価	2,924
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト取替工	ビソテール仕上無	本	168	2,607	437,976			
摩擦接合用高力ボルト(六角)	F8T M22×70	組	8	280	2,240			
摩擦接合用高力ボルト(六角)	F8T M22×95	組	160	318	50,880			
計					491,096			
単価					2,924	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	現場発生産品運搬	ボルトナット	単位	回	数量		単価	19,960
	1							
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 35.0k m以下 0.1t以下	回	1	19,960	19,960		
計						19,960		
単価						19,960	円/回	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	支承防食	反力50t相当	単位	箇所	数量		単価	130,400
	1							
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	130,400	130,400		
計						130,400		
単価						130,400	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	下地処理(水洗い)		単位	m2	数量		1	単価	142
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		清掃・水洗い 無し 無し 無し							
			m 2	1	142		142		
	計						142		
	単価						142	円/m2	

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量		1	単価	9,444
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	9,444		9,444		
	計						9,444		
	単価						9,444	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	素地調整	3種ケレンB(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量		1	単価	1,076
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 3種ケレンB(動力工具と手工具の併用)	m2	1	1,076	1,076			
計						1,076			
単価						1,076	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	下塗	常温亜鉛メッキ塗料(1層)はけ・ローラー 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	2,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		下塗り 常温亜鉛メッキ(1層)はけ・ローラー	m2	1	2,129	2,129			
常温亜鉛メッキ塗料		ローパ 25kg	缶	0.012	65,000	780			
計						2,909			
単価						2,909	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8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	1,315
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	m2	1	1,315	1,315			
計						1,315			
単価						1,315	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	中塗	常温亜鉛メッキ塗料(1層)はけ・ローラー 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	2,446
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		中塗り 常温亜鉛メッキ(1層)はけ・ローラー	m2	1	1,666	1,666			
常温亜鉛メッキ塗料		ローハック 25kg	缶	0.012	65,000	780			
計						2,446			
単価						2,446	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10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	619
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	m2	1	619	619			
計						619			
単価						619	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	上塗	常温亜鉛メッキ塗料(1層)はけ・ローラー 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	2,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		上塗り 常温亜鉛メッキ(1層)はけ・ローラー	m2	1	2,129	2,129			
常温亜鉛メッキ塗料		ローパ 25kg	缶	0.012	65,000	780			
計						2,909			
単価						2,909	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12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	994
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	994	994			
計						994			
単価						994	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	吊足場		単位	m2	数量		1	単価	5,465
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 1.9月	m 2	1	4,710	4,710			
朝顔 (床版補強工用)		両側朝顔 1.9月	m 2	1	755	755			
計						5,465			
単価						5,465	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	足場		単位	m2	数量		1	単価	8,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場		1ヶ月を超え2ヶ月以下	m 2	1	8,514	8,514			
計						8,514			
単価						8,514	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	防護	シート防護	単位	m2	数量		1	単価	199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護工 (床版補強工用)		両側朝顔 シート張防護 1.9月	m 2	1	199	199			
計						199			
単価						199	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	14,810
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	14,810	14,810			
計						14,810			
単価						14,810	円/人日		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		1	単価	12,500
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	12,500	12,500			
計						12,500			
単価						12,500	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高力ボルト取替工	ビニール仕上無	単位	本	数量	100	単価	2,607
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1.5	37,695	56,542		
橋りょう特殊工		人	4.5	30,030	135,135		
普通作業員		人	1.5	20,790	31,185		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		37,838		
計					260,700		
単価					2,607	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	数量	1	単価	130,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	116,400	116,400			
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	13,940	13,940			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					130,400			
単価					130,400	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	清掃・水洗い 無し 無し 無し	m ²	100	142	14,200	
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 清掃・水洗い 制約無	m ²	100	142	14,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					14,200	
単価					142	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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 1種ケレン(プラスチック処理) 有り	単位	m ²	数量	100	単価	9,444
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 1種ケレン 制約無		m ²	100	6,091	609,100		
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	3,353	335,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						944,400		
単価						9,444	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						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 3種ケレンB(動力工具と手工具の併用)	単位	m ²	数量		単価	1,076
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 3種ケレンB 制約無	m ²	100	1,076	107,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					107,600		
単価					1,076	円/m ²	

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	下塗り 常温亜鉛メッキ(1層)はけ・ローラー	単位	m ²	数量		単価	2,129
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工		人	0.06	30,870	1,852		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		277		
計					2,129		
単価					2,129	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						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	1,315
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	1,315	131,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					131,500		
単価					1,315	円/m ²	

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	中塗り 常温亜鉛メッキ(1層)はけ・ローラー	単位	m ²	数量		単価	1,666
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工		人	0.05	30,870	1,543		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		123		
計					1,666		
単価					1,666	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						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	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	619	
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	619	61,900	摘要	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					61,900		
単価					619	円/m ²	

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	上塗り 常温亜鉛メッキ(1層)はけ・ローラー	単位	m ²	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	2,129	
橋りょう塗装工		人	0.06	30,870	1,852	摘要	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		277		
計					2,129		
単価					2,129	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	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	単価 994
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	994	99,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					99,400	
単価					994	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 1.9月	単位	m ²	数量	1	単価 4,710
足場材損料		月	1.9	425	807	
橋りょう特殊工		人	0.13	30,030	3,903	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,710	
単価					4,710	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 1.9月	単位	m ²	数量	1	単価 755
足場材損料		月	1.9	50	95	
橋りょう特殊工		人	0.022	30,030	660	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					755	
単価					755	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 1.9月	単位	m ²	数量	1	単価 199
シート張防護材損料		月	1.9	42	79	
橋りょう特殊工		人	0.004	30,030	120	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					199	
単価					199	円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		14,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,805	14,805		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					14,810		
単価					14,810	円/人日	

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,500		
単価					12,500	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	路面切削	全面切削6cm以下	単位	m2	数量		1	単価	483.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	483.6	483.6			
計						483.6			
単価						483.6	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		1	単価	4,179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬(路面切削)		無し 47.0km以下 全ての費用	m 3	1	4,179	4,179			
計						4,179			
単価						4,179	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		単価	
						1		2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	橋面防水	車道部 塗膜防水	単位	m2	数量		単価	
						87		2,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		補修有 25m/100m2 有 48.2m/100m2 無	m2	87	2,492	216,804		
横断排水材		導水テープ	m	11	550	6,050		
計						222,854		
単価						2,562	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	橋面防水	歩道部 塗膜防水	単位	m2	数量	21	単価	2,965
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜系防水	補修 有 50.2m/100m2 有 110.8m/100m2 無	m 2	21	2,886	60,606		
	横断排水材	導水テープ	m	3	550	1,650		
	計					62,256		
	単価					2,965	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	床版排水材	スラブドレーン	単位	箇所	数量	1	単価	114,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	床板水抜きパイプ設置	スラブドレーン 床版厚225mm以下		箇所	1	83,080	83,080	
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満		孔	1	5,362	5,362	
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	削孔径=41以上53mm未満 削孔深さ=200以上400mm未満		孔	1	4,529	4,529	
	床板水抜きパイプ	床版厚180~225mm (標-1)		個	1	18,300	18,300	
	フレキシブルチューブ	φ20 SUS (片ナット付)		本	1	2,760	2,760	
	計						114,031	
	単価						114,100	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン ^ホ リマー改質アスファルトII型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m ²	数量	1	単価	1,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) 無し 全ての費用	m ²	1	1,947	1,947		
計						1,947		
単価						1,947	円/m ²	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	単位	m ²	数量	1	単価	1,251
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 30mm 再生細粒度アスコン(13) 無し 全ての費用	m ²	1	1,251	1,251		
計						1,251		
単価						1,251	円/m ²	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	歩車道境界ブロック	撤去・再設置 B種(180/205×250×600)	単位	m	数量		単価	6,187
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		再利用設置 B種(180/205×250×600) 無し 18-8-40(高炉) 有り	m	1	5,002	5,002		
歩車道境界ブロック撤去		再利用	m	1	1,185	1,185		
計						6,187		
単価						6,187	円/m	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		単価	572.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 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	572.6	572.6		
計						572.6		
単価						572.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	133.1
	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 白 実線 15cm 加熱	m				1	
	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	133.1	133.1		
	計						133.1	
	単価						133.1	円/m

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	181,800
	鋼・コン製伸縮装置補修	補修 普通型 車道部 伸縮量20mm 二重止水構造 誘導板付	m				1	
	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当 無 有	m	1	181,800	181,800		
	計						181,800	
	単価						181,800	円/m

1 次単価表

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	鋼・コン製伸縮装置補修	補修 普通型 歩道部 伸縮量20mm 二重止水構造	単位	m	数量	1	単価	178,300
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 無 有	m	1	178,300	178,300		
	計					178,300		
	単価					178,300	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	排水管	天板ﾌﾟﾚｰﾄ一体型排水装置 φ202 SUS製	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	128,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
排水管設置		天板ﾌﾟﾚｰﾄ一体型排水装置 φ202	箇所	4	47,110	188,440			
天板ﾌﾟﾚｰﾄ一体型排水装置		TS-PL_PIPE_L-A φ202	組	2	68,500	137,000			
天板ﾌﾟﾚｰﾄ一体型排水装置		TS-PL_PIPE_L-A さや管付 φ202	組	1	74,500	74,500			
天板ﾌﾟﾚｰﾄ一体型排水装置		TS-PL_PIPE_L-B さや管付 φ202	組	1	49,500	49,500			
取付金具		K-1 (ﾒｯｷ)	組	2	21,500	43,000			
取付金具		K-2 (ﾒｯｷ)	組	1	21,000	21,000			
計						513,440			
単価						128,400		円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,358
	コンクリートアンカーボルト設置	M10×80 SUS							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリートアンカーボルト設置	有り	本	1	1,358	1,358			
	計					1,358			
	単価					1,358	円/本		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	222,900
	支承防食	反力50t~70t相当 線支承							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	支承防食工	反力150t以下 線支承	箇所	1	222,900	222,900			
	計					222,900			
	単価					222,900	円/箇所		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	沓座モルタル	無収縮	単位	m3	数量		1	単価	335,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
沓座モルタル補修工		無収縮		m3	1	335,600	335,600		
計							335,600		
単価							335,600	円/m3	

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	2,408
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 14.4km以下 全ての費用		m3	1	2,408	2,408		
計							2,408		
単価							2,408	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	7,500	7,500			
計						7,500			
単価						7,500	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	現場発生産品運搬	伸縮装置	単位	回	数量		1	単価	28,200
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 46.0kg以下 0.8t超1.1t以下	回	1	28,200	28,200			
計						28,200			
単価						28,200	円/回		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	吊足場		単位	m2	数量		1	単価	4,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工 (床版補強工用)		桁高1.5m未満 0.5月	m 2	1	4,115	4,115			
朝顔 (床版補強工用)		両側朝顔 0.5月	m 2	1	685	685			
計						4,800			
単価						4,800	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	防護	シート防護	単位	m2	数量		1	単価	141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護工 (床版補強工用)		両側朝顔 シート張防護 0.5月	m 2	1	141	141			
計						141			
単価						141	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	14,810
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	14,810	14,810			
計						14,810			
単価						14,810	円/人日		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		1	単価	12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人日	1	12,500	12,500			
計						12,500			
単価						12,500	円/人日		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	107,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 54.7km 無 有 20600円	台	1	118,600	118,600		
	貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 46.5km 無 有 20600円	台	1	96,600	96,600		
	計					215,200		
	単価					107,600	円/台	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	非破壊試験費		単位	箇所	数量		単価	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費	電磁波レーダ法 基本料	回	1	54,000	54,000		
	非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費	電磁波レーダ法 下向き	箇所	4	4,500	18,000		
	計					72,000		
	単価					18,000	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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	金額	単価	2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(アスファルト殻 切削)	ホ-ユソイル工業(有)	m ³	100	2,820	282,000			
計					282,000			
単価					2,820	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	塗膜系防水	補修 有 25m/100m2 有 48.2m/100m2 無	単位	m ²	数量	100	単価	2,492
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m ²	100	2,050.2	205,020		
	床版排水材	トレンφ18×5m SUS製	m	26.25	1,170	30,712		
	成型目地材	30mm×5mm	m	50.61	265	13,411		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		57		
	計					249,200		
	単価					2,492	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	塗膜系防水	補修 有 50.2m/100m2 有 110.8m/100m2 無	単位	m ²	数量	100	単価	2,886
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m ²	100	2,050.2	205,020			
床版排水材	ト ^レ ンφ12×5m SUS製	m	52.71	1,000	52,710			
成型目地材	30mm×5mm	m	116.34	265	30,830			
諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
計					288,600			
単価					2,886	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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
床板水抜きパイプ設置	スラブトレン 床版厚225mm以下					1		83,080
土木一般世話役		人	1	24,360		24,360		
特殊作業員		人	1	21,315		21,315		
普通作業員		人	1	20,790		20,790		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1			16,615		
計						83,080		
単価						83,080	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	削孔径=41以上53mm未満 削孔深さ=200以上400mm未満	単位	孔	数量	単価	金額	単価	4,529
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1.6	24,360	38,976				
特殊作業員		人	9.8	21,315	208,887				
普通作業員		人	2.8	20,790	58,212				
ダイヤモンドビット	53.1mm スタンダード	個	5.7	14,100	80,370				
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日	10.36	1,020	10,567				
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3kVA	日	10.36	2,430	25,174				
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		30,714				
計					452,900				
単価					4,529	円/孔			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 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	1,000	316	316,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	182	205,660	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	155	7,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	400	20,000	
軽油	1.2号	L	80	138	11,040	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,150	
計					572,600	
単価					572.6	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	133.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	72	72,000			
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	650	45,500			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	155	9,145			
軽油	1.2号	L	34	138	4,692			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,763			
計					133,100			
単価					133.1	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当 無 有	単位	m	数量	1	単価 181,800
橋梁用伸縮装置	伸縮量20mm 二重止水構造 誘導板付	m	1	72,600	72,600	
伸縮装置工 補修	2車線 普通型	m	1	109,140	109,140	
諸雑費 (まるめ)		式	1		60	
計					181,800	
単価					181,800	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮装置	伸縮量20mm 二重止水構造	m	1	44,600	44,600	
伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	1	133,620	133,620	
諸雑費 (まるめ)		式	1		80	
計					178,300	
単価					178,300	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水管設置	天板ﾌﾟﾚｰﾄ一体型排水装置 φ202	単位	箇所	数量	1	単価	47,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	24,360	12,180			
特殊作業員		人	0.5	21,315	10,657			
普通作業員		人	1	20,790	20,790			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		3,483			
計						47,110		
単価						47,110	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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	222, 900
橋りょう世話役		人		0. 5	37, 695	18, 847		
橋りょう塗装工		人		1. 5	30, 870	46, 305		
橋りょう特殊工		人		1	30, 030	30, 030		
潤滑剤	二硫化モリブデン溶液	L		0. 1	5, 400	540		
研掃材	銅スラグ、珪砂等	k g		60	130	7, 800		
溶射地金	亜鉛・アルミ合金	k g		2	1, 500	3, 000		
上塗塗装	浸透性エポキシ樹脂塗料	k g		1. 5	3, 350	5, 025		
トラック [普通型]	4～4. 5 t 積	供用日		0. 5	5, 950	2, 975		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排ガス型 (第1次) 10. 5～11. 0 m ³ /min	供用日		0. 5	6, 090	3, 045		
エドトライヤ-損料		供用日		0. 5	8, 450	4, 225		
潤滑剤注入機損料	プレッシャーガン	供用日		0. 5	595	297		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支承防食工		反力150t以下 線支承	単位	箇所	数量	1	単価	222,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プラスチック機損料	プラスチック、ホース、ノズル	供用日	0.5	18,400	9,200			
金属溶射機損料	メタリコロン、ホース、ノズル	供用日	0.5	16,100	8,050			
上塗塗装機損料	エアレスガン、ホース、ノールガン	供用日	0.5	5,350	2,675			
諸雑費 (率+まるめ) 85%		式	1		80,886			
計					222,900			
単価					222,900		円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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
沓座モルタル補修工	無収縮	単位	m3	数量	1	335, 600
土木一般世話役		人	1	24, 360	24, 360	
特殊作業員		人	3	21, 315	63, 945	
普通作業員		人	1	20, 790	20, 790	
無収縮剤	セメント系 フレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	1, 875	115	215, 625	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		10, 880	
計					335, 600	
単価					335, 600	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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	金額	単価	7,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(コンクリート殻 有筋)	山陰道路(株)久谷谷材所	m ³	100	7,500	750,000			
計					750,000			
単価					7,500	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.5月	単位	m ²	数量	1	単価 4,115
足場材損料		月	0.5	425	212	
橋りょう特殊工		人	0.13	30,030	3,903	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,115	
単価					4,115	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.5月	単位	m ²	数量	1	単価 685
足場材損料		月	0.5	50	25	
橋りょう特殊工		人	0.022	30,030	660	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					685	
単価					685	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.5月	単位	m ²	数量	1	単価	141
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シート張防護材損料		月	0.5	42	21			
橋りょう特殊工		人	0.004	30,030	120			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					141			
単価					141	円/m ²		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		14,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,805	14,805		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					14,810		
単価					14,810	円/人日	

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,500		
単価					12,500	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 54.7km 無 有 20600円	単位	台			
					1	単価 118,600
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 100kmまで	台	1	98,000	98,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	20,600	20,600	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					118,600	
単価					118,600	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 46.5km 無 有 20600円	単位	台	数量	1	単価	96,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	20,600	20,600			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					96,600			
単価					96,600	円/台		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3kVA	単位	日	数量	単価	金額	単価	2,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A	日	1.3	541	703			
ガソリン	レギュラー	L	11	157	1,727			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,430			
単価					2,430	円/日		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	低圧注入工法	ひび割れ注入工法 3.9m/橋	単位	構造物	数量	1	単価	141,600
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 0.086kg 0.398kg 17個	構造物	1	141,600	141,600		
計						141,600		
単価						141,600	円/構造物	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	低圧注入工法	クロスカットひび割れ注入工法 1.8m/橋	単位	構造物	数量	1	単価	150,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工(クロスカットひび割れ注入工法)		注入材 0.010kg、シール材 0.252kg、注入器具 10個	構造物	1	150,900	150,900		
計						150,900		
単価						150,900	円/構造物	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.1m3未満 ホ°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		単価	210,000
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未満 0.001m3	構造物	1	210,000	210,000		
計						210,000		
単価						210,000	円/構造物	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	支承防食	反力50t相当 線支承	単位	箇所	数量		単価	130,400
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	130,400	130,400		
計						130,400		
単価						130,400	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						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
							10,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬(2t積級)		コンクリート殻(無筋) 人力積込 運搬距離28.5km以下 DID無	m3	1	10,290	10,290	
計						10,290	
単価						10,290	円/m3

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						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
							5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)			m3	1	5,875	5,875	
計						5,875	
単価						5,875	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	吊足場		単位	m2	数量		1	単価	4,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.3月	m 2	1	4,030	4,030			
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.3月	m 2	1	675	675			
	計					4,705			
	単価					4,705	円/m2		

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	防護	シート防護	単位	m2	数量		1	単価	132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.3月	m 2	1	132	132			
	計					132			
	単価					132	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	14,810
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	14,810	14,810			
計						14,810			
単価						14,810	円/人日		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		1	単価	12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人日	1	12,500	12,500			
計						12,500			
単価						12,500	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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 0.086kg 0.398kg 17個				1	141,600
土木一般世話役		人	1.5	24,360	36,540	
特殊作業員		人	2.4	21,315	51,156	
普通作業員		人	1.8	20,790	37,422	
注入材	エポキシ樹脂	kg	0.086	2,550	219	
シール材	エポキシ	kg	0.545	2,040	1,111	
注入器具	エポキシ樹脂用	個	17	450	7,650	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		7,502	
計					141,600	
単価					141,600	円/構造物

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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(クロスハットひび割れ注入工法)	注入材 0.010kg、シール材 0.252kg、注入器具 10個	単位	構造物	数量	1	単価 150,900
土木一般世話役		人	1.65	24,360	40,194	
特殊作業員		人	2.64	21,315	56,271	
普通作業員		人	1.98	20,790	41,164	
注入材	エポキシ樹脂	kg	0.01	2,550	25	
シール材	エポキシ	kg	0.252	2,040	514	
注入器具	エポキシ樹脂用	個	10	450	4,500	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		8,232	
計					150,900	
単価					150,900	円/構造物

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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 0.001m3	単位	構造物	数量	1	単価	210,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.3	24,360	56,028		
特殊作業員		人	3.8	21,315	80,997		
普通作業員		人	2.5	20,790	51,975		
ホ°リマーセメントモルタル	左官工法用	m ³	0.001	309,000	309		
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		20,691		
計					210,000		
単価					210,000	円/構造物	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	数量	単価	金額	単価	130,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	116,400	116,400			
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	13,940	13,940			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					130,400			
単価					130,400	円/基		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						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	
殻運搬(2t積級)	コンクリート殻(無筋) 人力積込 運搬距離28.5km以下 DID無	m3	10			10	10,290
ダンプトラック2t積級運転	運搬距離28.5km以下 DID無	日	4	25,720	102,880		
諸雑費(まるめ)		式	1		20		
計					102,900		
単価					10,290	円/m3	

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						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	
処分費(m3)		m3	100			100	5,875
処分費(コンクリート殻 無筋)	山陰道路(株)久谷谷材所	m3	100	5,875	587,500		
計					587,500		
単価					5,875	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.3月	単位	m ²	数量	1	単価 4,030
足場材損料		月	0.3	425	127	
橋りょう特殊工		人	0.13	30,030	3,903	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,030	
単価					4,030	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.3月	単位	m ²	数量	1	単価 675
足場材損料		月	0.3	50	15	
橋りょう特殊工		人	0.022	30,030	660	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					675	
単価					675	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.3月	単位	m ²	数量	1	単価 132
シート張防護材損料		月	0.3	42	12	
橋りょう特殊工		人	0.004	30,030	120	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					132	
単価					132	円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		14,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,805	14,805		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					14,810		
単価					14,810	円/人日	

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,500		
単価					12,500	円/人日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	25,720
ダンプトラック2t積級運転	運搬距離28.5km以下 DID無							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	19,635	19,635			
軽油	1. 2号	L	8	138	1,104			
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	4,710	4,710			
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	266	266			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計						25,720		
単価						25,720	円/日	