#### 1. 工事名

工事名	令和6・7年度 真州崎大橋耐震補強外工事
工事地名	福岡県福岡市東区松崎地先

#### 2. 工事内容

1)	事務所名	福岡国道事務所	道路保全課

2) 主工種 橋梁保全工事

3) 工 期 436日間 自 令和 6年12月19日 至 令和 8年 2月27日

4) 工事概要

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
<b></b>	式	1	50, 437, 448			
橋梁付属物工	式	1	37, 886, 808			
落橋防止装置工	式	1	37, 886, 808	チッピング 落橋防止装置 (起点側)	31 6	m2 箇所
				ストッパー形式 1600kN用-Fix; 削孔 削孔径 51mm 削孔深さ 500mm;	60	孔
				削孔 削孔径 61mm 削孔深さ 1125mm;	270	孔
				削孔 削孔径 61mm 削孔深さ 1130mm;	6	孔
				削孔 削孔径 61mm 削孔深さ 1170mm;	6	孔
				削孔 削孔径 61mm 削孔深さ 1245mm;	6	孔
				アンカー(落橋防止) D41×960;	60	本
				アンカー(落橋防止) D51×1265;	108	本
橋脚巻立て工	式	1	3, 382, 160			
橋脚連続繊維シート巻立て工	式	1	3, 382, 160	RC整形	0.1	m3
				下地処理 サンダーケレン ;	51	m2
				プライマー塗布 はけ・ローラー;	51	m2
				不陸修正	51	m2
				連続繊維シート本体貼付 炭素繊維目付量600g/m2×2層;	51	m2
				仕上げモルタル	44	m2
				ポ゜リマーセメントモルタル t=10mm ;		

 工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
仮設工 「で設工	式	1	9, 168, 480	WH 73.3 L 3 IV		
仮設工	式	1	8, 346, 420	足場 吊足場;	1	式
交通管理工	式	1	822, 060	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	50, 437, 448			
共通仮設費	式	1	10, 122, 245			
共通仮設費	式	1	3, 130, 245			
技術管理費	式	1	2, 229, 245	道路施設基本データ作成費用 鉄筋探査 近接調査計測	1 1 1	式 式 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	901,000			·
共通仮設費 (率計上)	式	1	6, 992, 000			
純工事費	式	1	60, 559, 693			
現場管理費	式	1	24, 704, 000			
工事原価	式	1	136, 802, 188			
一般管理費等	式	1	20, 017, 812			
工事価格	式	1	156, 820, 000			

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
梁保全工事	式	1	6, 706, 708			
舗装工	式	1	4, 787, 144			
橋面防水工	式	1	557, 700	橋面防水 [夜間] 塗膜防水;	195	m2
切削オーバーレイ工   式	式	1	4, 229, 444	切削オーバーレイ [夜間] 7cmを超え12cm以下 二層 密粒度GAs(13)改質Ⅱ 密粒度GAs(13)改質Ⅱ;	195	m2
				<ul><li>殻運搬(路面切削)</li><li>[夜間]</li><li>アススアルト殻(切削);</li></ul>	16	m3
				<ul><li></li></ul>	16	m3
区画線工	式	1	90, 968			
区画線工    式	式	1	90, 968	溶融式区画線 [夜間] 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	37	m
				溶融式区画線 [夜間] 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	24	m
				; 溶融式区画線 (減速帯W=300)[夜間] 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無;	29	m
橋梁補修工	式	1	1, 275, 576			

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
ひび割れ補修工	式	1	166, 304	低圧注入工法 25m未満 エポキシ樹脂注入材;	1	構造物
断面修復工	式	1	211, 800	左官工法 0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防 錆処理無;	1	構造物
はつり落とし工	式	1	897, 472	はつり落とし 床版間詰めコンクリート;	22	m2
仮設工	式	1	553, 020			
仮設工	式	1	205, 660	足場 単管足場;	1	式
				足場 手摺先行型枠組足場;	1	式
				足場 (移動式) ローリング タワー;	1	式
交通管理工	式	1	347, 360	交通誘導警備員 交通誘導警備員 [夜間]	1 1	式式
直接工事費	式	1	6, 706, 708			
<b>共通仮設費</b>	式	1	2, 924, 000			
共通仮設費	式	1	385, 000			
運搬費	式	1	142, 000	建設機械運搬費	1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	243, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	2, 539, 000			
在工事費	式	1	9, 630, 708			

工事名 令和6・7年度 真州崎	<b>分大橋耐震補強外</b>	工事		
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳
現場管理費	式	1	7, 507, 000	
工事原価	江	1	17, 137, 708	

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
梁保全工事	式	1	7, 957, 580			
舗装工	式	1	4, 810, 125			
橋面防水工	式	1	505, 225	橋面防水 [夜間] 塗膜防水;	175	m2
切削オーバーレイ工	式	1	4, 304, 900	切削オーバーレイ [夜間] 7cmを超え12cm以下 二層 密粒度GAs(13)改質Ⅱ 密粒度GAs(13)改質Ⅱ;	175	m2
				<ul><li> 設運搬(路面切削)</li><li> [夜間]</li><li> アスファルト殻(切削);</li></ul>	14	m3
				<ul><li></li></ul>	14	m3
区画線工	式	1	21, 129			
区画線工	式	1	21, 129	溶融式区画線 [夜間] 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 :	35	m
				溶融式区画線 [夜間] 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	11	m
橋梁補修工	式	1	2, 600, 454			
ひび割れ補修工	式	1	162, 154	低圧注入工法 25m未満 エポキシ樹脂注入材;	1	構造物
断面修復工	式	1	405, 311	左官工法 1構造物当り修復延べ体積 0.16m3 ポリマーセメントモル タル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無;	1	構造物

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額		細	別	内	訳		
モルタル充填工	式	1	267, 190	モルタル充填 無収縮モルタル;					0.07	m3
はつり落とし工	式	1	649, 799	はつり落とし 床版間詰めコンクリート;					18	m2
表面保護工	式	1	1, 116, 000	表面被覆 ニュークリアクロス工法;					6	m2
仮設工	式	1	525, 872							
仮設工	式	1	92, 982	足場 安全ネット必要;					1	式
				足場 (移動式) ローリンク゛タワー;					1	式
交通管理工	式	1	432, 890	交通誘導警備員 交通誘導警備員 [夜間]					1 1	式式
直接工事費	式	1	7, 957, 580	Epvings						
共通仮設費	式	1	3, 257, 000							
共通仮設費	式	1	422, 000							
運搬費	式	1	142, 000	建設機械運搬費					1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	280, 000							
共通仮設費 (率計上)	式	1	2, 835, 000							
純工事費	式	1	11, 214, 580							
現場管理費	式	1	8, 484, 000							
工事原価	式	1	19, 698, 580							

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
<b>新梁保全工事</b>	式	1	5, 677, 022			
舗装工	式	1	2, 412, 203			
橋面防水工	式	1	1, 428, 866	橋面防水 塗膜防水;	71	m2
				シール材 シリコーン系プ <sup>°</sup> ライマー含む;	95	m
薄層カラー舗装工	式	1	983, 337	薄層カラー舗装 樹脂モルタル;	57	m2
				端部調整 ポ゚リマーセメントモルタル t=10~22mm;	15	m2
橋梁補修工	式	1	1, 045, 535	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
当て板補修工	式	1	995, 277	当て板補修 L-100×75×7;	3	m
遊間目地工	式	1	41, 160	目地止水	2	m
お か取替工	式	1	9, 098	ボルト取替 M24;	2	本
現場塗装工	式	1	370, 936	,		
橋梁塗装工	式	1	370, 936	塗膜除去 ネオリバー泥パック 橋梁用TypeⅡ;	0.8	m2
				防錆塗装 タイタンコート防錆塗装工法;	1	m2
構造物撤去工	式	1	620, 468			
構造物取壊し工	式	1	537, 415	舗装版撤去 ゴ ムチッフ <sup>°</sup> タイル t=10mm ;	71	m2
				上フランジ部分撤去 削り取り;	0.06	m2
				下7ランジ部分撤去 切断撤去;	0.08	m2

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
運搬処理工	式	1		殻運搬 ュ゛ムチップ゜タイル殻;	0.9	t
				設処分 ュ゛ムチップタイル殻;	0.9	t
				現場発生品運搬 撤去鋼材;	1	式
仮設工	式	1	1, 227, 880			
仮設工	式	1	255, 530	足場 歩道橋吊足場;	1	式
				養生シート工 湿式塗膜剥離剤工用;	1	式
交通管理工	式	1	972, 350	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	5, 677, 022			
共通仮設費	式	1	2, 472, 185			
共通仮設費	式	1	243, 185			
技術管理費	式	1	31, 185	近接調査計測	1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	212, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	2, 229, 000			
<b>純工事費</b>	式	1	8, 149, 207			
現場管理費	式	1	6, 553, 000			
工事原価	式	1	14, 702, 207			