1. 工事名	
工事名	国道42号那智勝浦地区横断歩道橋他補修工事
工事地名	和歌山県東牟婁郡那智勝浦町天満地先

2. 工事内容

1)	事務所名	紀南河川国道事務所	道路管理課

2) 主工種 橋梁保全工事

3) 工 期 227日間 自 令和 7年 7月16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		
新梁保全工事	式	1	37, 083, 455			
舗装工	式	1	1, 773, 375			
舗装打換え工	式	1	940, 744	既設舗装はぎ取り はぎ取り厚 t=8mm;	56	m2
				はぎ取り材積込み アスファルト;	0.5	m3
				裁運搬 アスファルト殻;	0.5	m3
				設処分 アスファルト殻;	0. 5	m3
				薄層カラ-舗装 (通路部) 樹脂モルタル t=10mm; プライマー含む	21	m2
				薄層カラ-舗装 (階段部) 樹脂モルタル t=10mm;プライマー含む	36	m2
シールエ	式	1	832, 631	端部シール シーリング材;	71	m
				目地部シール シーリング [*] 材+ハ [*] ックアップ [*] 材;	3	m
橋梁付属物工	式	1	39, 816	77777 14 9		
排水施設工	式	1	39, 816	排水管撤去 鋼管 外径 φ 114.3; 切断含む	4	箇所
				排水管復旧 WUφ100 45° エルボ;接着材含む	4	箇所
长 须	式	1	14 404 770	排水樋·排水桝清掃	4	箇所
橋梁補修工	1	1	14, 484, 779			
当て板補修工	式	1	12, 109, 317	既設部材撤去 垂直補剛材 板厚t=3.2mm;切断、切断面仕上げ 含む	46	箇所

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				芯出し調整	12	m2
				現場孔明	766	孔
				φ 24.5 t≤30mm ;		
				補強部材取付	46	箇所
				(垂直補剛材)		
				SM400A PL t=12 \sim 16mm;		
				補強部材取付	12	箇所
				(下フランジ当て板)		
				SS400 PL t=9mm;		
				補強部材取付	8	箇所
				(ウェブ当て板)		
				SS400 PL t=9mm;		
				高力ボルト	8	本
				F10T M22×70; ナット、ワッシャー含む		
				高力ボルト	758	本
				S10T M22 各種; ピンテール仕上げ、ナット、ワッシャー含		
				t		
				現場溶接	46	m
				(開口部閉塞板)		
				SM400A PL t=6mm すみ肉溶接 脚長6mm換算;		<i>t</i>
				ナット設置 (MK ## ##)	2	個
				(脱落部)		
经 佐、1部. 男子	式		1 040 000	M24用;	1.7	
補修シート設置工	II.	1	1, 348, 862	補修シート (階段蹴上部)	17	m2
				紫外線硬化型FRPシート; 補修シート	0.6	m2
				(橋脚部)	0. 6	MΖ
				紫外線硬化型FRPシート;		
				新外線硬化型FRFV=下; 補修シート	0.02	m2
				(階段蹴上部背面)	0.02	III∠
				(階段駅上部月間) 紫外線硬化型FRPシート;紫外線照射含む		
 ひび割れ補修工	式	1	168, 800	低圧注入工法	1	
		1	100,000	25m未満 エポキシ樹脂;清掃、シール材、注入材、仕上	1	件坦利

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				げ、注入器具含む		
断面修復工	式	1	857, 800	左官工法 1構造物当り修復延べ体積 0.142m3 ポリマーセメントモ ルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有; カッター、はつ り、殻積込、下地処理、仕上げ含む	1	構造物
				充填工法 1構造物当り修復延べ体積 0.03m3 ポリマーセメントモル	1	構造物
現場塗装工	式	1	12, 096, 088			
塗膜除去工	式	1	3, 888, 060	塗膜剥離 水性塗膜剥離剤;塗膜剥離剤塗布、廃材回収・積 込含む	430	m2
橋梁塗装工	式	1	7, 919, 568	素地調整 1種ケレン(ブラスト処理);廃材回収・積込含む	430	m2
				防食下地 有機ジンクリッチペイント;	430	m2
				下塗 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー 塗装回 数 1回;	430	m2
				中塗 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩 塗装回 数 1回;	430	m2
				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;	430	m2
橋梁塗装工	式	1	233, 140	素地調整 動力工具処理 ISO St3;	17	m2
				下塗 有機ジンクリッチペイント(2層) 塗装回数 1回;	4	m2
				下塗 「ストコート変性エポーシを樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	17	m2

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				下塗 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装 回数 1回;	17	m2
				中塗 ふっ素樹脂塗料用 淡彩 塗装回数 1回;	17	m2
				上塗 ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回;	17	m2
張紙防止塗装工	式	1	55, 320	張紙防止塗装 特殊シリコン変性ふっ素樹脂 クリヤー;	30	m2
造物撤去工	式	1	3, 597			
運搬処理工	式	1	3, 597	設運搬 コンクリート殻(無筋);	0. 1	m3
				設処分 コンクリート設(無筋);	0. 1	m3
				現場発生品運搬 排水管、垂直補剛材;積込み、荷卸し含む	1	式
設工	式	1	8, 685, 800			
足場工	式	1	3, 060, 740	足場 (通路部) 吊足場;	1	式
				防護(通路部)シート張防護;	1	式
				足場 (階段部)	1	式
				単管足場 安全ネット必要; 防護 (階段部)	1	式
交通管理工	式	1	5, 625, 060	>-ト張防護; 交通誘導警備員	1	式

工事名 国道42号那智勝浦地区	区横断歩道橋他補	修工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
直接工事費	式	1	37, 083, 455			
共通仮設費	式	1	7, 617, 260			
共通仮設費	式	1	560, 260			
技術管理費	式	1	151, 260	道路施設基本データ作成費用 塗膜分析試験費 作業安全性確認試験・廃棄物分類試験(鉛・六 価クロム・PCB);	1 1	式式
現場環境改善費(率計上)	式	1	409, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	7, 057, 000			
純工事費	式	1	44, 700, 715			
現場管理費	式	1	23, 486, 000			
工事原価	式	1	68, 186, 715			
一般管理費等	式	1	12, 233, 285			
工事価格	式	1	80, 420, 000			