

積算内訳書

1. 工事名

工事名	佐賀国道管内唐津地区橋梁補修工事
工事地名	佐賀県唐津市浜玉町淵上地先外

2. 工事内容

1) 事務所名	佐賀国道事務所	管理第二課
2) 主工種	鋼橋架設工事	
3) 工期	182日間	自 令和 7年10月 1日 至 令和 8年 3月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	佐賀国道管内唐津地区橋梁補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
橋梁保全工事	式	1	72,270,400	
橋梁付属物工	式	1	3,590,740	
止水対策工	式	1	1,044,000	ゴム劣化取替 1 橋 幅20mm L=3.3m 幅40mm L=16.5m ;
排水施設工	式	1	2,546,740	芯出し素地調整 0.2 m2 鋼材面 ; 排水管撤去 0.8 m 現場孔明 40 孔 φ13.5 ; 排水管設置 3 箇所 排水管基部+排水管+取付金具 ; 排水管設置 3 箇所 排水管基部 ; 排水管設置 2 箇所 排水管+取付金具 ;
橋梁補修工	式	1	23,256,404	
あて板補強工	式	1	4,770,788	芯出し素地調整 0.5 m2 鋼材面 ; 現場孔明 68 孔 φ23 ; 当て板設置 28 箇所 Aタイプ ; 当て板設置 6 箇所 Bタイプ ; 高力ボルト本締工 68 本
孔食部腐食対策工	式	1	14,365,848	芯出し素地調整 7 m2 鋼材面 ; 床板・舗装切断 1 式 t=200mm以下 ; ガス切断切削仕上 44 m 間詰コンクリート+コンクリート舗装撤去 0.6 m3

積算内訳書

工事名	佐賀国道管内唐津地区橋梁補修工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				デッキプレート撤去 EndPLなし；	33 ハ°裨
				デッキプレート撤去 EndPLあり；	14 ハ°裨
				デッキプレート設置 EndPLなし；	33 ハ°裨
				デッキプレート設置 EndPLあり；	14 ハ°裨
				現場溶接 すみ肉脚長6mm換算；	38 m
				間詰コンクリート打設 24-12-25(普通)；	0.5 m3
				セメントモルタル舗装 平均厚31.5mm；	4 m2
				溶接金網設置 φ=2.6mm 50×50；	4 m2
				橋面防水 (平面部) ウレタンゴム系塗膜防水；	4 m2
				橋面防水 (立上部) ウレタンゴム系塗膜防水；	4 m2
橋梁地覆補修工	式	1	3,145,648	既設防護柵撤去 再利用；	29 m
				既設支柱撤去 再利用；	23 本
				橋梁地覆とりこわし	1 m3
				ポリカーボネイト板撤去	4 m2
				鉄筋 SD345 D13；	0.18 t
				機械式継手 D13×D13 モルタル充填式継手 モルタル充填含む；	72 箇所
				コンクリート 24-12-25(20)(普通)；	1 m3

積算内訳書

工事名	佐賀国道管内唐津地区橋梁補修工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				既設防護柵再設置 再利用；	29 m
				既設支柱再設置 再利用；	23 本
				コンクリート削孔 φ 14.5 L=45mm；	80 孔
				ポリカーボネイト板設置 t=5mm；	4 m2
ひび割れ補修工	式	1	149,000	低圧注入工法 25m未満 エポキシ樹脂3種；	1 構造物
断面修復工	式	1	284,400	左官工法 0.1m3未満 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無；	1 構造物
表面被覆工	式	1	540,720	下地処理	9 m2
				プライマー塗布	9 m2
				下塗り(パテ塗布)	9 m2
				中塗り材塗布	9 m2
				上塗り材塗布	9 m2
現場塗装工	式	1	27,239,000		
橋梁塗装工	式	1	27,239,000	塗膜除去	1,000 m2
				材リバー泥パック工法(2回)；	
				素地調整	1,000 m2
				2種ケレン(動力工具と手工具の併用)；	
				脱脂洗浄	1,000 m2
				サビバリヤー；	
				下塗り	1,000 m2
				サビバリヤー；	
				中塗	1,000 m2
				弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩；	
上塗	1,000 m2				
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩；					
廃材回収・積込	1,000 m2				
塗膜除去；					
廃材運搬	1.5 t				

積算内訳書

工事名	佐賀国道管内唐津地区橋梁補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				L=20km以上25km未満 DID有 鉛含有塗膜； 処分費 1.5 t 鉛含有塗膜；
洗掘対策工	式	1	4,154,000	
根固工	式	1	4,154,000	耐候性珪土のう製作 620 袋 48×62cm 2重； 耐候性珪土のう積込・運搬・吊卸し 620 袋 耐候性珪土のう据付 620 袋 耐候性珪土のう連結 620 袋
構造物撤去工	式	1	562,188	
運搬処理工	式	1	562,188	殻運搬 2 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 2 m3 コンクリート殻(無筋)； 現場発生品運搬 1 式
仮設工	式	1	13,468,068	
フロート工	式	1	1,634,000	フロート 組立式 設置・撤去 1 式 5.0m×5.0m；
足場工	式	1	3,335,598	吊り足場 1 式
交通管理工	式	1	5,269,190	交通誘導警備員 1 式
環境対策工	式	1	3,229,280	環境対策資機材 1 式
直接工事費	式	1	72,270,400	
共通仮設費	式	1	17,703,560	
共通仮設費	式	1	3,864,560	

積算内訳書

工事名	佐賀国道管内唐津地区橋梁補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
橋梁保全工事	式	1	591,229	
橋梁補修工	式	1	97,200	
ひび割れ補修工	式	1	97,200	充てん工法 20m未満 シーラント系； 1 構造物
腐食対策工	式	1	128,800	
腐食対策工	式	1	128,800	素地調整 1種ケレン(フリストルプラスター)； 1 m2
止水対策工	式	1	39,012	
止水対策工	式	1	39,012	シーリング プライマー含む； 6 m
仮設工	式	1	326,217	
足場工	式	1	139,697	吊り足場 1 式
交通管理工	式	1	186,520	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	591,229	
共通仮設費	式	1	316,000	
共通仮設費	式	1	16,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	16,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	300,000	
純工事費	式	1	907,229	
現場管理費	式	1	502,000	

積算内訳書

工事名	佐賀国道管内唐津地区橋梁補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
工事原価	式	1	1,409,229	

積算内訳書

工事名	佐賀国道管内唐津地区橋梁補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
橋梁保全工事	式	1	750,372	
橋梁補修工	式	1	704,280	
部材取替工	式	1	704,280	サイドブロック取替 1 組 セトホルト取替 4 本
仮設工	式	1	46,092	
足場工	式	1	46,092	足場工 1 式 単管足場；
直接工事費	式	1	750,372	
共通仮設費	式	1	312,000	
共通仮設費	式	1	19,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	19,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	293,000	
純工事費	式	1	1,062,372	
現場管理費	式	1	534,000	
工事原価	式	1	1,596,372	