### 積算内訳書

#### 1. 業務名

業務名	令和6年度呼子大橋計測評価補修設計業務
履行場所	佐賀県唐津市呼子町殿ノ浦地先

### 2. 業務内容

1) 事務所名 佐賀国道事務所 道路保全課

2)履行期間

311 日間 自 令和 6年 5月25日

至 令和 7年 3月31日

#### 3) 設計説明

本業務は、呼子大橋の斜材ケーブル振動抑制対策について、基礎データ取得を目 的とした計測を実施し分析評価するとともに、中間クランプ、端部・制振クラン プ、斜材ケーブル主桁側定着部の補修設計を行う業務である。

#### 4)業務内容

別紙「数量総括表」のとおり

# 積算内訳書

			12 12 1 1 1 1 7					
業務名 令和6年度呼子大橋計測評価補	修設計業務				業 種	設計業務		
					項目	橋梁設計		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細別內訳				
橋梁設計	式	1	14, 140, 300					
斜材ケーブル振動抑制対策検討	式	1	14, 140, 300					
計画準備	式	1	1, 262, 500	計画準備			1	-1
斜材ケーブル動態観測	式	1	2, 664, 600	斜材ケーブル動態観測			1	式
				計測結果分析			1	式
							1	式
振動抑制対策設計	式	1	5, 216, 000	試験施工			1	式
				中間クランプ細部構造検討				
				詳細設計			1	式
				 			1	式
							1	式
施工計画	式	1	589, 600	施工計画			1	式
報告書作成	式	1	561, 200	報告書作成			<u> </u>	
	式	1	3, 166, 000	検討会運営補助、資料作成			1	式
							1	式
維持管理計画基礎資料の作成	式	1	680, 400	維持管理計画基礎資料の作成	Ż		1	式
共通	式	1	815, 900					
共通 (設計業務)	式	1	815, 900					
打合せ等	式	1	591, 500	打合せ				
							1	式

# 積算内訳書

業務名	令和6年度呼子大橋計測評価格	<b>站</b> 依凯卦 <del>类</del> 敦		12 (2)		業 種	設計業務		ļ
未伤石	17/11 0 十尺叶丁八間司 侧計1四/					項目	共通		
	 項目・工種・種別	単 位	数 量	 金 額		<u>  垻 日</u> 細 別 卢			
その他		式	1	97, 200	照査技術者による報告	711. 72.4.1	• 17		
								3	口
公開	成果品作成	式	1	127, 200	公開成果品作成			1	業務
直接経費	<u> </u>	式	1	290, 224				<u>*</u>	7,037
直接組	<b>经费</b>	式	1	290, 224					
旅費	交通費	式	1	94, 224	旅費(率計上・宿泊無)			1	式
電子	一成果品作成費	式	1	196, 000	電子成果品作成費				
直接原価	i (その他原価除く)	式	1	15, 246, 424				1	式
その他原	延価	式	1	8, 053, 913					
一般管理	費等	式	1	12, 539, 663					
業務価格	<del>,</del>	式	1	35, 840, 000					