#### 1. 業務名

業務名	令和7年度南波多地区外道路施設観測業務
履行場所	佐賀県伊万里市南波多町地先外

#### 2. 業務内容

1) 事務所名 佐賀国道事務所 管理第二課

2)履行期間 365 日間 自 令和 7年 4月 1日

至 令和 8年 3月31日

#### 3) 設計説明

本業務は、国道497号南波多谷口IC~伊万里東府招IC間および国道35号 武雄市(踊瀬地区)において、切土法面の動態観測を行う業務である。

4)業務内容

別紙「数量総括表」のとおり

業務名	令和7年度南波多地区外道路旅	<b>並設観測業務</b>				業 種	地質調査		
						項目	一般調査		
	項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細別內訳			
一般調査		式	1	20, 001, 830					
直接調	查費	式	1	19, 582, 759					
地す	べり調査	式	1	8, 989, 739	移動変形調査			48	箇所・回
					地下水位計(自記)観測			42	箇所・回
					地下水位計(自記)+バロジ	メーター			
					アンカー荷重計			6	箇所・回
					   近接目視点検			6	箇所・回
					     クラック計測			44	箇所・回
					資料収集・とりまとめ			11	箇所・回
					X1100K 0 3 3.0 3			1	式
地す	べり調査(自動)	式	1	5, 582, 100	データ集積・管理			12	月
					集積データの確認				
					維持管理			12	月
 観測		式	1	357, 000	   法面NO. 0			3	旦
				•	法面NO. 29			1	式
								1	式
					踊瀬地区			1	式
地す	べり調査	式	1	4, 453, 920	定点観測			76	箇所・回

業務名	令和7年度南波多地区外道路加	<b>施設観測業務</b>				業 種	地質調査		
						項目	一般調査		
	項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別	内 訳		
					クラックゲージ計測				₩₩ → F
電フ		式	1	200, 000	電子成果品作成費			32	箇所・回
电丁	以未向TFIX其	IX.	1	200, 000	电丁风米的作成复 			1	式
間接調	<b>查費</b>	式	1	419, 071					
旅費		式	1	419, 071	旅費(率計上・宿泊無)				
								1	式
直接調査	費+間接調査費	式	1	20, 001, 830					
間接費		式	1	12, 368, 170					
諸経費		式	1	12, 368, 170					
一般調査	業務費	式	1	32, 370, 000					
解析等調	查	式	1	1, 064, 068					
直接業	務費	式	1	1, 064, 068					
地す	べり調査	式	1	1, 064, 068	地すべり調査				i>-
共通		式	1	299, 600				1	式
 共通		式	1	299, 600					
打合 <sup>·</sup>	世等	式	1	299, 600	打合せ				
直接原価	(その他原価除く)	式	1	1, 363, 668				1	式
その他原	価	式	1	734, 034					

業務名 令和7年度南波多地区外道路旅	也設観測業務				業 種 項 目	地質調査 一般管理費等
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	細別片	
一般管理費等	式	1	1, 122, 298			
解析等調査業務費	式	1	3, 220, 000			
調査業務価格	式	1	35, 590, 000			