### 1. 業務名

業務名	令和7・8年度宮崎管内トンネル点検(その1)業務
履行場所	宮崎河川国道事務所管内

### 2. 業務内容

2) 履行期間 400 日間 自 令和 7年 9月26日

至 令和 8年10月30日

#### 3)設計説明

本業務は、宮崎河川国道事務所管内の道路トンネルにおいて、安全で円滑な交通 確保や利用者被害の防止及び、維持管理を適切に行うために必要な情報を得ることを目的とした点検を行うものである。

4)業務内容

業務名 令和7・8年度宮崎管内トン	ネル点検(その1)業務	Ş			業 種	設計業務		
					項目	道路施設点検		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別 阝	勺 訳		
道路施設点検	式	1	27, 215, 843					
道路トンネル定期点検	式	1	27, 215, 843					
計画準備	式	1	1, 874, 555	計画準備			7	トンネル
				資料収集整理				
				現地踏査			7	トンネル
				     関係機関協議			7	トンネル
				12411124124124			3	機関
状態の把握(監視点検)	式	1	662, 535	近接目視点検			197. 89	) mi
状態の把握(監視点検)	式	1	636	近接目視点検				
状態の把握(監視点検)	式	1	10, 981	近接目視点検			0. 19	
							3. 28	mf
状態の把握(定期点検)	式	1	3, 226, 535	近接目視点検+非破壊検査			11, 502	mi
				C=0 近接目視点検+非破壊検査				
							5, 381	m
				0 <c≦0.1 近接目視点検+非破壊検査</c≦0.1 				
				0. 1 <c≦0. 2<="" td=""><td></td><td></td><td>4, 178</td><td>m</td></c≦0.>			4, 178	m
				近接目視点検+非破壊検査			869	
				0. 2 <c≦0. 3<="" td=""><td></td><td></td><td><b>४</b>७५</td><td>m</td></c≦0.>			<b>४</b> ७५	m
				近接目視点検+非破壊検査			356	m

業務名 令和7・8年度宮崎管内トン	ネル点検(その1)業務				業 種	設計業務	•
					項目	道路施設点検	
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別	内 訳	
				0. 3 <c≦0. 4<="" td=""><td></td><td></td><td></td></c≦0.>			
				近接目視点検+非破壊検査			
				0.470		4	75 m²
 状態の把握(定期点検)	式	1	4, 978, 041	0.4 <c 近接目視点検+非破壊検査</c 			
小岛v71C1座(足朔点便)	1	1	4, 970, 041	处场自忧点快干升吸统快直		23, 7	73 m²
				C=0		20, 1	111
				近接目視点検+非破壊検査			
						17, 2	20 m <sup>2</sup>
				0 <c≦0.1< td=""><td></td><td></td><td></td></c≦0.1<>			
				近接目視点検+非破壊検査			
						1	$34   m^2$
사용하게된 (살曲 단점)	式	-	110,000	0. 2 <c≤0. 3<="" td=""><td></td><td></td><td></td></c≤0.>			
状態の把握(定期点検)	工	1	112, 220	近接目視点検+非破壊検査		1,8	10 m²
				C=0		1, 0	10 111
	式	1	1, 378, 952	近接目視点検+非破壊検査			
( )			, ,			5, 6	04 m²
				C=0			
				近接目視点検+非破壊検査			
						4, 9	$62   m^2$
				0 <c≤0.1< td=""><td></td><td></td><td></td></c≤0.1<>			
				近接目視点検+非破壊検査		-	00 2
				0. 1⟨C≦0. 2		б	00 m <sup>2</sup>
 状態の把握(定期点検)	式	1	4, 978, 041	近接目視点検+非破壊検査			
Wier-> JEINE (VEZYMINION)		1	1, 0.00, 0.11			23, 7	73 m²
				C=0		_=, .	
				近接目視点検+非破壊検査			
						17, 2	20 m²
				0 <c≦0.1< td=""><td></td><td></td><td></td></c≦0.1<>			
				近接目視点検+非破壊検査			

業務名	令和7・8年度宮崎管内トンネ	ベル点検(その1)業務	;			業 種	設計業務		
		24.71	W =	6 des		項目	道路施設点検		
	項目・工種・種別	単 位	数 量	金額		細	別内訳		2
					0.0/0/0.0			134	m²
<b>小能</b> (		式	1	112, 220	0.2 <c≦0.3 近接目視点検+非破壊検査</c≦0.3 				
1/125	2161年(元为1六(庆)	14	1	112, 220	是1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100			1,810	m²
					C=0			1, 010	***
健全性	生の診断	式	1	1, 401, 300	健全性の診断(令和7年度)				
								7	トンネル
					健全性の診断(令和8年度)				
4H 4L =	ta total II.			0.450.005	40 th 31 66 16. N			2	トンネル
報告	<b>書等作成</b>	式	1	8, 479, 827	報告書等作成			7	トンネル
					   定期点検記録様式の作成【監	:祖占給		1	トンイル
					Leaving the state of the state			197. 89	$m^2$
					-   定期点検記録様式の作成【監	<b></b>			
					]			0.19	$m^2$
					定期点検記録様式の作成【監	<b>E視点検</b>			
					]			3. 28	m²
					定期点検記録様式の作成			00 501	2
					   定期点検記録様式の作成			22, 761	m²
					(上州总传记歌(家工(V)) F/X			41, 127	m²
					   定期点検記録様式の作成			11, 121	111
					, =>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			1,810	m²
					定期点検記録様式の作成				
								11,066	m²
					定期点検記録様式の作成				
								41, 127	m²
					定期点検記録様式の作成			1,810	m²
共通		式	1	437, 500				1,010	III
7.00			•	101, 000					
共通(記	周査・計画業務)	式	1	437, 500_					

業務名 令和7・8年度宮崎管内トン	ネル点検(その1)業務				業 種	設計業務		
万日 子体 体III	774 \T-	华. 目	A 455		項目	共通		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金額		細 別	内 訳		
打合せ等	式	1	437, 500	打合せ			1	式
直接経費	式	1	5, 106, 698				1	
直接経費	式	1	5, 106, 698					
旅費交通費	式	1	403, 516	旅費(率計上・宿泊無・調金	<b></b>		1	式
電子成果品作成費	式	1	246, 000	電子成果品作成費			1	式
機械経費	式	1	860, 230	高所作業車【昼間】			1	式
				高所作業車【夜間】			1	式
安全費	式	1	3, 596, 952	安全費			1	式
直接原価(その他原価除く)	式	1	32, 760, 041					
その他原価	式	1	14, 583, 436					
一般管理費等	式	1	25, 486, 523					
業務価格	式	1	72, 830, 000					
点検支援技術	式	1	11, 100, 000					
点検支援技術	式	1	11, 100, 000					
点検支援技術	式	1	11, 100, 000	点検支援技術			1	式
直接業務費	式	1	11, 100, 000_				1	

業務名 令和7・8年度宮崎管内トンネ	ベル点検(その1)業務	务		業 種 項 目	諸経費対象外 直接業務費
項目・工種・種別	単位	数 量	金 額	細別内	] 訳
間接業務費	式	1	0		
諸経費	式	1	0		
業務価格	式	1	11, 100, 000		
業務価格	式	1	83, 930, 000		