#### 1. 業務名

業務名	令和7年度 延岡管内防災点検設計業務
履行場所	延岡河川国道事務所管内

### 2. 業務内容

1) 事務所名 延岡河川国道事務所 道路管理課

2)履行期間 365 日間 自 令和 7年 3月20日

至 令和 8年 3月19日

#### 3)設計説明

本業務は、延岡河川国道事務所管内の防災カルテ箇所及び道路土工構造物の現地 点検を行うとともに、防災カルテ点検において要対策となっている箇所について 対策工詳細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

和7年度 延岡管内防災点検設	計業務				業 種	測量業務		
					項目	地形測量		
項目・工種・種別		数 量			細 別 卢	引訳		
	式	1	732, 603					
	式	1	732, 603					
	式	1	732, 603	現地測量			(0. 015) 1	(km2)式
	式	1	724, 560				· · · · ·	
	式	1	724, 560					
	式	1	724, 560	作業計画			1	業務
				現地踏査			0. 3	km
				縦断測量			0. 3	km
				横断測量				km
	式	1	60, 209					
	式	1	60, 209					
費	式	1	7, 209	旅費(率計上・宿泊無)			1	式
品作成費	式	1	53, 000	電子成果品作成費			1	式
	式	1	1, 517, 372					
	式	1	1, 222, 628					
	式	1	1, 222, 628					
	費	単位   単位   式 式 式 式 式 式 式 式 式 式 式 式 式 式 式 式 式 式	項目・工種・種別 単位 数量   式 1   式 1   式 1   式 1   式 1   式 1   式 1   式 1   品作成費 式 1   式 1   式 1   式 1   式 1   式 1   式 1   式 1   式 1   式 1   式 1	項目・工種・種別 単位 数量 金額   式 1 732,603   式 1 732,603   式 1 724,560   式 1 724,560   式 1 724,560   式 1 724,560   式 1 60,209   式 1 60,209   費 式 1 7,209   品作成費 式 1 1,517,372   式 1 1,222,628	単位 数量 金額   732,603   元	項目   項目   可用   可用   可用   可用   可用   可用   可用   可	項目 地形測量   担任   数量   金額   細別内   訳   日本   20   20   20   20   20   20   20   2	Table   Ta

業務名	令和7年度 延岡管内防災点機	<b>食設計業務</b>				業 種	測量業務		
	-T-145 4500	W 11.	W B	A short		項目	測量業務価格		
	項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別	内 訳		
測量業務	価格	式	1	2, 740, 000					
道路施設	点検	式	1	10, 113, 311					
防災力	ルテ点検	式	1	10, 113, 311					
防災	カルテ点検	式	1	3, 474, 192	防災カルテ点検			(193	)1 (箇所)式
					  防災カルテ点検			(193	/1(固別/八
					   落石・崩壊・岩盤崩落・均	↑滑り・十石		(120	)1 (箇所)式
					流	216 / Z.B			
					防災カルテ点検			(21	)1 (箇所)式
					盛土				
					防災カルテ点検			(44	)1 (箇所)式
					<b>擁壁</b>				
					防災カルテ点検			(8	)1 (箇所)式
					橋梁基礎の洗掘				
					防災カルテ点検(潜水調査)				
41.1	Strate to a literal state to the				at the state of th			1	式
特定	道路土工構造物点検	式	1	6, 006, 669	特定道路土工構造物点検			(5	) 1 (然記) →
					   切土 法面高25m未満			(5	)1 (箇所)式
					特定道路土工構造物点検				
					17亿世时工工册追彻 / / / / / /			(11	)1 (箇所)式
					   切土 法面高25m以上35mオ	≒満		•	, , , , , , ,
					特定道路土工構造物点検				
								(2	)1 (箇所)式
					切土 法面高35m以上45mオ	· 满			

業務名 令和7年度 延岡管内防災点機	<b>食設計業務</b>			業種	設計業務	
		VII	A		道路施設点検	
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内	訳	
				特定道路土工構造物点検	/-	\
				   切土 法面高45m以上55m未満	(1	)1 (箇所)式
				切工 佐山尚45m以上55m末個   特定道路土工構造物点検		
				· NC是时工工将起物流恢	(1	)1 (箇所)式
				   切土 法面高55m以上65m未満	\1	71 (国////
				特定道路土工構造物点検		
					(1	)1 (箇所)式
				切土 法面高75m以上85m未満		
				特定道路土工構造物点検		
				De la Maria de la Mila	(13	)1 (箇所)式
				盛土 法面高20m未満		
				特定道路土工構造物点検	(10	)1 (箇所)式
				   盛土 法面高20m以上30m未満	(10	/1(固別/工
				特定道路土工構造物点検		
				NACES TABLE WIND	(8	)1 (箇所)式
				盛土 法面高30m以上40m未満		
				特定道路土工構造物点検		
					(2	)1 (箇所)式
				盛土 法面高70m以上80m未満		
				点検調書とりまとめ・報告書作成	/	) . / fela-tr-> Is.
	式		600 450	>÷ пь п+ ‹‹‹ ⇒\ мг	(54	)1 (箇所)式
<b>坦路</b> 防灰衫断	I.	1	632, 450	道路防災診断	1	式
防災対策工設計	式	1	2, 294, 700		1	11(
133C/13/K—BXH1		•	2, 201, 100			
防災対策工設計	式	1	2, 294, 700			
対策工設計	式	1	2, 294, 700	対策工設計 (K010A725)		
					1	式
				対策工設計 (K010A730)		

項目 防災対策工設計   細別内訳   1   70
1 <del>=</del>
70
00   打合せ 
50 照査技術者による報告 1 E
20 公開成果品作成 1 業務
22
22
22 旅費(率計上・宿泊無・設計)
1 元 京 旅費(率計上・宿泊無・調査計画)
1
電子成果品作成費   1   〒   〒   1     〒   1     〒   1
93
03
14
00
00
)