1. 業務名

業務名	令和7年度 五ヶ瀬川水系河川測量設計業務
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 工務第一課

2)履行期間275 日間自 令和 7年10月16日至 令和 8年 7月17日

3) 設計説明

本業務は、五ヶ瀬川水系の直轄河川事業における測量及び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

業務名	令和7年度 五ヶ瀬川水系河川	川測量設計業務				業 種	測量業務		
						項目	基準点測量		
	項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別	内訳		
基準点測	量	式	1	180, 400					
基準点	測量	式	1	180, 400					
4級	基準点測量	式	1	180, 400	4級基準点測量			5	点
					永久標識設置なし,伐採含	まない			
地形測量		式	1	3, 062, 819					
現地測	量	式	1	1, 732, 129					
現地	測量	式	1	1, 732, 129	現地測量(作業計画)			1	業務
					現地測量				_{未45} (km2)式
三次元	点群測量	式	1	1, 330, 690				(0.1)1	(Kill2) FQ
三次	元点群測量	式	1	1, 330, 690	UAVレーザ測量			(0.02.)1	(km2)式
応用測量		式	1	849, 900				(0.02)1	(14112) 24
路線測	量	式	1	849, 900					
路線	測量	式	1	849, 900	作業計画				₩ ₹ 작
					1日 Ti P D-Y - Y			1	業務
					現地踏査			0.2	1
					伐採			0. 3	km
					[A]A			0. 3	km
					中心線測量			V. 0	IXIII
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			0.3	km
					縦断測量				

業務名	令和7年度 五ヶ瀬川水系河	川測量設計業務				業種	測量業務		
	石口 子任 任即)\(\frac{1}{2}\)	₩. ⊟	A that		項目	応用測量		
	項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別 卢	1 訳	0.0	1
					 横断測量			0.3	km
								0.3	km
直接経費		式	1	80, 000					
直接経	費	式	1	80, 000					
電子	一成果品作成費	式	1	80, 000	電子成果品作成費			1	式
直接測量	建 費	式	1	4, 173, 119				1	<i></i>
間接測量	上 費	式	1	3, 336, 881					
諸経費	Ţ	式	1	3, 336, 881					
測量業務	5価格	式	1	7, 510, 000					
河川構造	步物設計	式	1	3, 587, 219					
護岸設	計	式	1	3, 587, 219					
護岸	詳細設計	式	1	3, 587, 219	護岸詳細設計			(400) 1	(m)式
					 片側			(400)1	(III) 1/
共通		式	1	697, 520	21.04				
共通	(設計業務)	式	1	697, 520					
打合	7世等	式	1	437, 500	打合せ			1	式
その)他	式	1	124, 600	合同現地踏査			1	□
									Щ

			12 (2)					
業務名 令和7年度 五ヶ瀬川水系河	川測量設計業務				業 種	設計業務		
					項目	共通		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別	内 訳		
				照査技術者による報告				
							2	口
公開成果品作成	式	1	135, 420	公開成果品作成				
							1	業務
直接経費	式	1	321, 550					
直接経費	式	1	321, 550					
旅費交通費	式	1	26, 550	旅費交通費(率計上・宿泊無	無)			
							1	式
電子成果品作成費	式	1	295, 000	電子成果品作成費				
							1	式
直接原価 (その他原価除く)	式	1	4, 606, 289					
その他原価	式	1	2, 269, 457					
一般管理費等	式	1	3, 694, 254					
業務価格	式	1	10, 570, 000					
業務価格	式	1	18, 080, 000					