積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和7・8年度五ヶ瀬川水系流量観測業務
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 流域治水課

2)履行期間 378 日間 自 令和 7年 9月18日

至 令和 8年 9月30日

3) 設計説明

本業務は、五ヶ瀬川水系の高水流観の検証、正常流量の検証、並びに今後の治水 、利水計画の基礎資料とするため、各流量観測所において低水流量観測、高水流 量観測、横断測量、深浅測量を実施するものである。

4)業務内容

別紙「数量総括表」のとおり

積算内訳書

業務名 令和7・8年度五ヶ瀬川水系活	流量観測業務				業 種 項 目	測量業務 水文観測			
 項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細別卢				
水文観測	式	1	19, 085, 322						
流量観測	式	1	19, 085, 322						
流量観測	式	1	19, 085, 322	計画準備			1		業務
				打合せ協議			1		未伤
				現地調査			1		
				低水流量観測			(1)1	
				低水流量観測			(36)1	(回)式
				三ツ瀬(舟)			(36)1	(回)式
				低水流量観測			(12)1	(回)式
				天下 (徒歩) 低水流量観測					
				佐野 (徒歩)			(36)1	(回)式
				低水流量観測			(36)1	(回)式
				松山(徒歩)			(30	/1	(四) 1
				低水流量観測			(36)1	(回)式
				長井(徒歩) 低水流量観測					
				移動工数			(36)1	(回)式
				高水流量観測			1		式

積算内訳書

業務名 令和7・8年度五ヶ瀬川水系流量観測業務					業 種	測量業務		
					項目	水文観測		
項目・工種・種別	単 位	単位 数量 金額 細別			細 別 月	勺 訳		
				機械経費 河川定期横断測量 直接水準	隹(巫州)		1	式
				平均測量幅:150m 河川深浅測量	- (/ 21)		34	本
				1m以上3m以下 河川深浅測量			18	測線
				3mを超える 報告書作成			6	測線
							1	業務
直接経費	式	1	416, 687					
直接経費	式	1	416, 687					
旅費交通費	式	1	250, 687	旅費交通費(率計上・宿泊無	美)		1	式
電子成果品作成費	式	1	166, 000	電子成果品作成費			1	式
直接測量費	式	1	19, 502, 009				1	
間接測量費	式	1	13, 727, 991					
諸経費	式	1	13, 727, 991					
測量業務価格	式	1	33, 230, 000					