#### 1. 業務名

業務名	令和6年度 鶴田ダム水文及び堤体観測業務
履行場所	鹿児島県薩摩郡さつま町神子地先外

### 2. 業務内容

1)事務所名

2)履行期間383 日間自 令和 6年 3月14日至 令和 7年 3月31日

3)設計説明

4)業務内容

 項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額			
水文観測	式	1	9, 653, 033	η <del>μ</del> 23 1 3 μ/ς		
水文観測所保守点検	式	1	3, 332, 662			
水文観測所保守点検	式	1	3, 332, 662	計画準備		게 <b>소</b> 작
				現地調査	1	業務
				定期保守点検		)1 (回)式
				総合保守点検		)1 (回)式
				報告書作成	(1	)1 (回)式業務
流量観測	式	1	4, 171, 562		1	未供
流量観測	式	1	4, 171, 562	計画準備	1	業務
				低水流量観測		)1 (回)式
				高水流量観測	1	法
				河川定期横断測量 直接水準(平地)	2	本
				平均測量幅:150m 河川深浅測量	٥	71
				報告書作成	4	測紡
水位流量曲線作成	式	1	611, 812	TALL ETT/A	1	業務
		1				
水位流量曲線作成	式	1	611, 812	計画準備		

業務名	令和6年度 鶴田ダム水文及び堤体観	<b></b> 則業務				業 種	測量業務		
						項目	水文観測		
	項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別 卢	可 訳		
								1	業務
					基礎資料の収集・点検				AND SHALL MAN
					*   大法具典的の作品			1	観測所
					水位流量曲線の作成			1	観測所
					   統計資料の作成			1	<b>能允识[7]</b>
					///CDT			1	観測所
					   観測所配置図の作成			_	19404/51
								1	観測所
					H-√Q・H-A・H-V・横断面図	の作成			
								1	観測所
					報告書作成				
						7V A7		1	業務
					水位流量曲線式のデータベー	- ス登録		1	leil.
 水文資	松上東女田	式	1	1, 536, 997				1	口
小人貝	村定任	10	1	1, 550, 997					
水文	資料整理	式	1	1, 536, 997	計画準備				
		-		, ,				1	業務
					自記紙の整理保存				
								1	式
					標準照査				
					the Wester to 18			1	式
					統計資料の作成				1>-
					   報告書作成			1	式
					報百書作成 			1	業務
					   水文水質データベース登録			1	<b>未</b> 4万
					/1-/-//11- / / / / / / / / / / / / / /			2	口
堤体観測		式	1	1, 525, 050					
堤体観	測	式	1	1, 525, 050_					

業務名 令和6年度 鶴田ダム水文及び堤体観測業務					業 種	測量業務		
				T	項目	堤体観測		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別 戸	为 訳		
	式	1	1 595 050	計画準備				
定件観側	IX.	1	1, 525, 050	計画平개			1	式
				   堤体観測			1	, ,
							1	式
共通	式	1	551, 200					
	式	1	551, 200					
<b>光</b> 恒		1	331, 200					
打合せ等	式	1	551, 200	打合せ				
							1	式
直接経費	式	1	397, 728					
直接経費	式	1	397, 728					
正该性臭		1	031,120					
旅費交通費	式	1	258, 728	旅費交通費				
				Z - 5 - 2 - 4 - 5 - 4			1	式
電子成果品作成費	式	1	139, 000	電子成果品作成費			1	式
   直接測量費	式	1	12, 127, 011				1	10
		-	12, 121, 411					
間接測量費	式	1	7, 852, 989					
=# (vz =#	_4_		7,050,000					
諸経費	式	1	7, 852, 989					
測量業務価格	式	1	19, 980, 000					