1. 業務名

業務名	鳴子ダム流量観測・採水運搬業務	
履行場所	宮城県大崎市鳴子温泉鬼首字轟~宮城県石巻市和渕	地内

2. 業務内容

1) 事務所名

鳴子ダム管理所 管理係

2)履行期間

365 日間 自 令和 6年 4月 1日

至 令和 7年 3月31日

3) 設計説明

本業務は、鳴子ダム及び鳴子ダム流入河川、下流河川の水位・流量・水質・底質 状況を把握し、適切なダム管理の基礎資料収集を目的として、流量観測、河川測 量等を実施するものである。

4)業務内容

別紙数量総括のとおり

業務名	鳴子ダム流量観測・採水運搬業	務				業 種	測量業務		
	 項目・工種・種別	単 位	₩, ,	△ 始		項目	応用測量		
中田油目		単 位 式	数量	金額		細 別 卢	7.1 亿		
応用測量		I.	1	1, 768, 054					
河川測	重	式	1	947, 614					
河川	則量	式	1	947, 614	作業計画				제4 2 년
					現地踏査			1	業務
								(0.23)1	(km)式
					河川定期横断測量 直接水準	厚 (平地		0.4	本
) 平均測量幅:100m			24	4
深浅測	量	式	1	820, 440	. 104=12				
河川	架浅測量	式	1	820, 440	河川深浅測量				
					平松水云幅 . 20			18	測線
水文観測		式	1	10, 080, 220	平均水面幅:38m				
流量観	[][]	式	1	8, 762, 766					
			_						
流量	観測	式	1	8, 762, 766	計画準備				게 모수
					現地調査			1	業務
								(1) 1	(回)式
					低水流量観測				
								(21) 1	(回)式
					高水流量観測			1	式
					機械経費			1	10
								1	式
					報告書作成			1	₩ ₹ ₩
								1	業務

業務名	鳴子ダム流量観測・採水運搬業務					業 種	測量業務		
	-T		W =	A der	I	項目	水文観測		
	項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細別卢	习 訳		
水位流	量曲線作成	式	1	1, 317, 454					
水位	流量曲線作成	式	1	1, 317, 454	計画準備			1	業務
					基礎資料の収集・点検				
					水位流量曲線の作成			3	観測所
					統計資料の作成			3	観測所
								3	観測所
					観測所配置図の作成			3	観測所
					H-√Q・H-A・H-V・横断面図]の作成		3	観測所
					報告書作成				
採水運搬		式	1	4, 235, 600				1	業務
採水運	般	式	1	1, 974, 300					
採水	運搬	式	1	1, 974, 300	計画準備.			1	式
					定期採水			12	口
					河川調査			12	Ш
					定期採水			12	口
					湖内調査 報告書作成.				
					報 古 青 汀 F J X .			1	式
水質自	動監視装置データ回収	式	1	2, 261, 300					

業務名	鳴子ダム流量観測・採水運搬業務					業 種	測量業務		
						項目	採水運搬		
	項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別 月	为 訳		
水質	自動監視装置データ回収	式	1	2, 261, 300	データ回収とりまとめ			1	式
共通		式	1	269, 700					
共通		式	1	269, 700					
打合	せ等	式	1	269, 700	打合せ			1	式
直接経費	,	式	1	396, 757					
直接経	費	式	1	396, 757					
旅費	交通費	式	1	243, 757	旅費交通費.			1	式
電子	成果品作成費	式	1	153, 000	電子成果品作成費			1	式
直接測量	費	式	1	16, 750, 331					
間接測量	費	式	1	10, 479, 669					
諸経費	,	式	1	10, 479, 669					
測量業務	6価格	式	1	27, 230, 000					