

積算内訳書

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

積算内訳書

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	応用測量
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
応用測量	式	1	1,768,054		
河川測量	式	1	947,614		
河川測量	式	1	947,614	作業計画 現地踏査 河川定期横断測量 直接水準（平地） 平均測量幅：100m	1 業務 (0.23)1 (km)式 24 本
深淺測量	式	1	820,440		
河川深淺測量	式	1	820,440	河川深淺測量 平均水面幅：38m	18 測線
水文観測	式	1	10,080,220		
流量観測	式	1	8,762,766		
流量観測	式	1	8,762,766	計画準備 現地調査 低水流量観測 高水流量観測 機械経費 報告書作成	1 業務 (1)1 (回)式 (21)1 (回)式 1 式 1 式 1 業務

積算内訳書

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	水文観測
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
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	3 観測所
				水位流量曲線の作成	3 観測所
				統計資料の作成	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	1 業務
採水運搬	式	1	4,235,600		
採水運搬	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 回
				河川調査 定期採水	12 回
				湖内調査 報告書作成.	1 式
水質自動監視装置データ回収	式	1	2,261,300		

積算内訳書

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	数量	金額	項目	採水運搬
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		
測量業務価格	式	1	27,230,000		