#### 1. 業務名

業務名	令和6年度信濃川流量観測(長岡・小千谷地区)業務
履行場所	新潟県長岡市信濃地先(長岡水位観測所)外2箇所

### 2. 業務内容

1) 事務所名 信濃川河川事務所 流域治水課

 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

4)業務内容

業務名 令和6年度信濃川流量観測(長岡	岡・小千谷地区)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:				
水文観測	式	1	15, 693, 027						
流量観測	式	1	14, 936, 887						
流量観測	式	1	14, 936, 887	計画準備					₩ <b>3</b> /2
				打合せ協議			1		業務
				   現地調査			]		式
				     観測所台帳の更新			(1	) 1	(回)式
				     低水流量観測			S	3	観測所
							(29	) 1	(回)式
				低水流量観測			(29	) 1	(回)式
				低水流量観測			(2	) 1	(回)式
				高水流量観測			1	Ĺ	式
				高水流量観測			1		式
				高水流量観測					
				   高水流量観測			]	ļ	式
				流量観測(電波式流速計)			1	Ĺ	式
				     流量観測(画像解析)			1		式
							1	L	式
				機械経費			1	L	式

業務名 令和6年度信濃川流量観測(長岡・小千谷地区)業務					測量業務			
   項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		項 目 細 別 内	水文観測		
次日・工催・僅加	平 1元	—————————————————————————————————————	亚旗	河川定期横断測量 直接水準(平地)				
				四川之列與阿閦里 巨汉小			20	本
				平均測量幅:400m				·
				河川深浅測量				
							2	測線
				河川深浅測量			10	200.465
				   報告書作成			18	測線
				我口音  小从			1	業務
水位流量曲線作成	式	1	756, 140					710.173
水位流量曲線作成	式	1	756, 140	基礎資料の収集・点検				
							2	観測所
				水位流量曲線の作成			2	観測所
				  H-√Q・H-A・H-V・横断面図	の作成		2	既例別
					·>    ///		2	観測所
				報告書作成				
							1	業務
直接経費	式	1	361, 104					
- 大陸の事	_4>		201 104					
直接経費	式	1	361, 104					
旅費交通費	式	1	208, 104	   旅費 (率計上・宿泊無)				
			,				1	式
電子成果品作成費	式	1	153, 000	電子成果品作成費				
							1	式
技術管理費	式	1	32, 400					
河川維持管理技術者等からの助言	式	1	32, 400					
河川維持管理技術者等からの助言	式	1	32, 400	河川維持管理技術者等からの	D助言			

業務名 令和6年度信濃川流量観測(	長岡・小千谷地区)業	務		業 種	測量業務		
				項目	技術管理費		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細別	内 訳		
						1	式
直接測量費	式	1	16, 086, 531				
間接測量費	式	1	10, 113, 469				
The fore with	D.						
諸経費	式	1	10, 113, 469				
測量業務価格	式	1	26, 200, 000				
以至未分 <u>圖</u> 伯		1	20, 200, 000				