1. 業務名

業務名	北川流量観測業務
履行場所	福井県小浜市他(北川流域)

2. 業務内容

1) 事務所名 福井河川国道事務所 流域治水課

2)履行期間 371 日間 自 令和 7年 3月26日

至 令和 8年 3月31日

3) 設計説明

本業務は、総合的な河川管理等の基礎資料とするために、水文観測業務規定に基づき北川流域の流量観測所において流量観測を実施し、令和7年の水位流量曲線を作成するものである。

4)業務内容

【流量観測】計画準備:1業務、打合せ協議:1式、現地調査:1式(1回)、低水流量観測:1式(36回)、高水流量観測1式、河川定期横断測量直接水準:16本、河川定期横断測量複写:8断面、報告書作成:1式

【水位流量曲線作成】計画準備:1業務、打合せ協議:1式、水位流量曲線の作成

: 1式、H-√Q・H-A・H-V・横断図面の作成: 1式、報告書作成: 1式

業務名 北川流量観測業務					業 種	測量業務			
					項目	水文観測			
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別 卢	可訳			
水文観測	式	1	9, 833, 296						
流量観測	式	1	8, 497, 704						
流量観測	式	1	8, 497, 704	計画準備			1	1	業務
				打合せ協議					式
				現地調査					
				低水流量観測			(1)1	
				高塚			(36)1	(回)式
				徒歩観測36回 低水流量観測					
				 天徳寺			(36) 1	(回)式
				徒歩観測35回+船観測1回 低水流量観測					
				新道			(36)1	(回)式
				(
							(108)1	(回)式
				高塚, 天徳寺, 新道 高水流量観測					
				高塚, 天徳寺, 新道			1	l	式
				機械経費			1	l	式
				河川定期横断測量 直接水準	準(平地)		16	3	本_

業務名	北川流量観測業務					業 種	測量業務		
						項目	水文観測		
	項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別 月	为 訳		
					平均測量幅:66m				
					河川定期横断測量 複写				bler
					却失事作品			8	断面
					報告書作成			1	業務
水位流		式	1	1, 335, 592				1	大 4万
/1/17/1/10	<u> </u>		1	1, 000, 002					
水位	流量曲線作成	式	1	1, 335, 592	計画準備				
								1	業務
					打合せ協議				
								1	式
					基礎資料の収集・点検				
								3	観測所
					水位流量曲線の作成			0	観測所
					 H−√Q・H−A・H−V・横断面図	ONE CHE		3	観側別
					II-V Q · II-A · II-V · 1英的田区	V)TF/IX		3	観測所
					 報告書作成			Ü	1900月777
								1	業務
直接経費		式	1	382, 742					
直接経	費	式	1	382, 742					
	I was alle								
旅費	交通費	式	1	256, 742	旅費交通費				
郵 フ.		式	1	126, 000	 電子成果品作成費			1	式
电力	以木町下以負	1	1	120, 000	电丁风术叩下风复			1	式
直接測量	 曹	式	1	10, 216, 038				1	14
				10, 210, 000					
間接測量	 費	式	1	6, 733, 962					
諸経費		式	1	6, 733, 962					

業務名	名 北川流量観測業務				業 種	測量業務	
							間接測量費
	項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		項 目 細 別 卢	引訳
測量業務	価格	式	1	16, 950, 000			