1. 業務名

業務名	R6信濃川下流河道掘削環境影響調査業務
履行場所	信濃川下流河川事務所管内

2. 業務内容

1) 事務所名 信濃川下流河川事務所 流域治水課

 2)履行期間
 348 日間
 自 令和 6年 4月 1日

 至 令和 7年 3月14日

3) 設計説明

4)業務内容

				12 (2) 1 1 4 19	·				
業務名	R6信濃川下流河道掘削環境影響調	査業務				業 種	設計業務		
						項目	河道掘削環境影響調	查	
	項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細別内訳			
河道掘	削環境影響調査	式	1	9, 298, 000					
河道	掘削環境影響調査	式	1	9, 298, 000					
計	画準備	式	1	435, 600	計画準備			1	式
関係	系資料の収集整理	式	1	561, 400	関係資料の収集整理			1	式
現均	也踏査	式	1	370, 800	現地踏査			1	
))	芝根別然記のエーカリンが囲木	式	1	4 579 000	拉姆雷木			1	式
<u>የ</u> ዛጋን	道掘削箇所のモニタリング調査	八	1	4, 573, 000	植物調査植物相調査			3	地区
					10.1070月1.			3	地区
					 出現頻度法による調査			Ü	701
					植物調査				
								3	地区
					植生断面調査				
					魚介類調査				
					± 4x== ±			1	地区
					鳥類調査			1	地区
					 ラインセンサス法による	調杏		1	7E (2).
					鳥類調査	y.3 <u></u>			
								1	地区
					スポットセンサス法によ	る調査			
					鳥類調査				
								1	地区
					任意観察法による調査				
					陸上昆虫類調査			1	地区
								1	地区

業務名 R6信濃川下流河道掘削環境影響調	查業務				業 種	設計業務		
					項目	河道掘削環境影響調査		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別 阝	为 訳		
				ヤナギ類抑制対策調査				
							3	地区
				ヤナギ類生育状況調査				
				ヤナギ類抑制対策調査			2	地区
				ヤナギ類抑制対策試験			2	地區
				概観調査				
				Por Por Por Por Por			1	地区
				定点写真撮影				
				概観調査				
							3	地区
				空中写真撮影				
調査結果とりまとめ	式	1	1, 444, 400	調査結果とりまとめ				
総合検討	式	1	1 100 400	総合検討			1	式
松石快的	I,	1	1, 109, 400	総合使制			1	式
	式	1	803, 400	報告書作成			1	10
10.1 E 11.7%							1	式
共通	式	1	645, 100					
共通 (設計業務)	式	1	127, 200					
N FR D FR F W. D	D.			A) EE				
公開成果品作成	式	1	127, 200	公開成果品作成				게 수 소산
共通(調査・計画業務)	式	1	517, 900				1	業務
共通 (神鱼·司回未伤)	IX.	1	517, 900					
打合せ等	式	1	517, 900	 学識者への意見聴取				
•				100000000000000000000000000000000000000			1	式
				打合せ				
							1	式
直接経費	式	1	316, 152					

業務名 R6信濃川下流河道掘削環境影響	響調査業務				業種	設計業務		
 項目・工種・種別	単 位	数 量	金額		項 目 細 別 P	直接経費		
直接経費	式	1	316, 152		/гд /3/1 I	1 H/(
旅費交通費	式	1	148, 152	旅費(率計上・宿泊無)				_1>_
電子成果品作成費	式	1	168, 000	電子成果品作成費			1	式
直接原価 (その他原価除く)	式	1	10, 259, 252				1	式
その他原価	式	1	5, 354, 359					
一般管理費等	式	1	8, 406, 389					
業務価格	式	1	24, 020, 000					