#### 1. 業務名

業務名	R 7 阿賀野川河川事務所管内地質調査・堤防浸透解析業務
履行場所	阿賀野川河川事務所管内

#### 2. 業務内容

1) 事務所名 阿賀野川河川事務所 流域治水課

 2)履行期間
 311 日間
 自 令和 7年 4月23日

 至 令和 8年 2月27日

3) 設計説明

4)業務内容

業務名 R 7 阿賀野川河川事務所管内地	地質調査・堤防浸透解	析業務		業 種 地質調査		
				項目  一般調査		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
一般調査	式	1	2, 106, 936			
直接調査費	式	1	1, 548, 633			
試掘	式	1	107, 493	試掘		_1>
機械ボーリング	式	1	468, 000	 土質ボーリング(ノンコアボーリン	1	式
10X19X-41 - 7 - 7 - 7		1	400,000	エ員が、 フラフ (フラニアが、 フラ グ) 粘性土・シルト,50m以下,鉛直下方,φ 86mm 土質ボーリング(ノンコアボーリン	4	m
				グ) 砂・砂質土,50m以下,鉛直下方,φ86mm 土質ボーリング(オールコアボーリ	4	m
				ング) 粘性土・シルト,50m以下,鉛直下方,φ 66mm 土質ボーリング(オールコアボーリ	7	m
				ング) 砂・砂質土,50m以下,鉛直下方,φ66mm 土質ボーリング(オールコアボーリ	7	m
				ング) 礫混じり土砂,50m以下,鉛直下方,φ66 mm	2	m
				岩盤ボーリング(オールコアボーリ ング) 軟岩,50m以下,鉛直下方,φ66mm	1	m
サンプリング	式	1	71, 310	固定ピストン式シンウォールサンプラー		
				ブロックサンプリング	1	本
					1	箇所
サウンディング及び原位置試験	式	1	399. 160	標準貫入試験		

業務名 R 7阿賀野川河川事務所管内地質	調査・堤防浸透解	析業務			業 種	地質調査		
					項目	一般調査		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別	内 訳		
							7	口
				粘性土・シルト				
				標準貫入試験				
							7	日
				砂・砂質土				
				標準貫入試験				_
				2006 No. 10 and			2	口
				礫混じり土砂 				
				標準貫入試験				_
				±h- 14			1	口
				軟岩 スクリューウエイト貫入試験	·A			
				スクリューリエイト貝八畝版	央		20	
				   スクリューウエイト貫入試験	·		20	m
				スクリューリエイド貝八畝	央		20	m
室内土質試験	式	1	256, 070	   土粒子の密度試験			20	
T1 1 T M W W		1	200, 010	工作工作			1	試料
				   土の含水比試験			-	H 111
							1	試料
				土の粒度試験				
							1	試料
				土の液性限界試験				
							1	試料
				土の塑性限界試験				
							1	試料
				土の湿潤密度試験				
							1	試料
				土の透水試験				
							1	試料
				三軸圧縮試験				
							1	試料
総合解析	式	1	169, 600	解析等調査				

業務名 R7阿賀野川河川事務所管内地質	<b>订調査・堤防浸透解</b>	析業務			業 種	地質調査		
				I	項目	一般調査		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別	内 訳		
							1	式
電子成果品作成費	式	1	75, 000	電子成果品作成費				
							1	式
検定費等	式	1	2,000	検定費等				
							1	本
間接調査費	式	1	558, 303					
Nu. 11144	D.			Market and the first of the fir				
準備費	式	1	291, 780	準備及び跡片付け				_1>
				3m + 71 PP / m			1	式
				調査孔閉塞				_4>
/r==n, ±b			1.000				1	式
仮設費	式	1	165, 000	足場仮設				_4>
<b>**</b> 人	式	-	F. C.O.O.	<b>强连归人//广西、</b> \			<u> </u>	式
安全費	工	1	57, 600	環境保全(仮囲い)			1	式
旅費交通費	式	1	33, 097	   旅費 (率計上・宿泊無)			1	八
	T(	1	55, 097	旅賃(学訂工・伯伯無)			1	式
施工管理費	式	1	10, 826				1	10
加工自生其		1	10, 620	旭工日生貝			1	式
	式	1	2, 106, 936				1	10
但		1	2, 100, 550					
	式	1	1, 613, 064					
HIVA		1	1, 010, 001					
諸経費	式	1	1, 613, 064					
нальж		-	1, 010, 001					
一般調査業務費	式	1	3, 720, 000					
TANGLAND A		-	s, . <u>_</u> s,					
解析等調査	式	1	11, 389, 940					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			, , , = = =					
直接業務費	式	1	11, 389, 940					
			, ,					
解析等調査	式	1	1, 212, 190	計画準備				

業務名 R 7 阿賀野川河川事務所管内	地質調査・堤防浸透	解析業務			業 種	地質調査		
					項目	解析等調査		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別	内 訳		VII. → t .
				ATT LIC MARKETING			1	業務
				解析等調査			1	式
	式	1	10, 177, 750	   既往検討結果の照査			1	14
D. Z. J. J. N. D. F. J.		-	10, 1,	OCITION WINDS			5	断面
				解析条件の整理				
							5	断面
				浸透に対する安全性の検討	(現況解		_	bler
				析) 対策工の選定及び効果確認			5	断面
				対象工の選定及の効素雑誌			5	断面
				   最適工法の選定及び図面作用	成		Ŭ	ыш
							5	断面
共通	式	1	299, 600					
11.79			200 200					
共通	式	1	299, 600					
 打合せ等	式	1	299, 600	打合せ				
			,				1	式
直接原価(その他原価除く)	式	1	11, 689, 540					
その他原価	式	1	6, 294, 817					
一般管理費等	式	1	9, 675, 643					
<b>从日</b> 在英立		1	3, 010, 010					
解析等調査業務費	式	1	27, 660, 000					
調査業務価格	式	1	31, 380, 000					
	-							