至 令和 6年10月31日

1. 業務名

業務名	国道3号出水市境町応急対策(その3)業務
履行場所	出水市境町地先

2. 業務内容

2)履行期間 108 日間 自 令和 6年 7月16日

3)設計説明

4)業務内容

本作業は、令和6年7月14日の大雨により国道3号出水市境町で被災した箇所 の応急復旧を行うため、被災箇所の地質調査等を実施するものである。

業務名 国道3号出水市境町応急対策(そ	との3)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 [为 訳		
一般調査	式	1	4, 380, 161					
直接調査費	式	1	3, 315, 077					
機械ボーリング	式	1	1, 146, 260	土質ボーリング(オールコア: ング) 粘性土・シルト,50m以下, 66mm	鉛直下方, φ		7. 25	m
				土質ボーリング(オールコア: ング)砂・砂質土,50m以下,鉛直土質ボーリング(オールコア:	下方, φ66mm		0.95	m
				ング) 玉石混じり土砂,50m以下, 66mm			14.8	m
サウンディング及び原位置試験	式	1	320, 340	標準貫入試験 粘性土・シルト 標準貫入試験			8	回
							15	口
総合解析	式	1	163, 632	解析等調査			1	式
地すべり調査	式	1	1, 579, 845	移動変形調査			1	式
				地下水位測定			1	式
電子成果品作成費	式	1	101, 000	電子成果品作成費			1	式
検定費等	式	1	4, 000	検定費等			2	本
間接調査費	式	1	1, 065, 084					

業務名 国道3号出水市境町応急対策(その3)業務				業 種 項 目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別	単位	数 量	金 額		細別に			
運搬費	式	1	411, 270	運搬費			1	式
準備費	式	1	335, 780	準備及び跡片付け				
				調査孔閉塞			1	式
				給水費(ポンプ運転)			1	式
/ → = n, =#h	- 15-		204.000				1	式
仮設費	式	1	224, 000	足場仮設			1	式
旅費交通費	式	1	70, 857	旅費(率計上・宿泊無)			1	式
施工管理費	式	1	23, 177	施工管理費			1	式
直接調査費+間接調査費	式	1	4, 380, 161				1	, X
間接費	式	1	3, 149, 839					
諸経費	式	1	3, 149, 839					
一般調査業務費	式	1	7, 530, 000					
解析等調査	式	1	635, 704					
直接業務費	式	1	635, 704					
解析等調査	式	1	635, 704	解析等調査			1	式
共通	式	1	177, 800				1	八
	式	1	177, 800_					

.m.=r	\					
業務名 国道3号出水市境町応急対策(その3)業務				業 種	地質調査
					項目	共通
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別 内	可訳
打合せ等	式	1	177, 800	打合せ		
						1 式
直接原価(その他原価除く)	式	1	813, 504			-
			,			
その他原価	式	1	438, 071			
- ,,-		-	,			
一般管理費等	式	1	668, 425			
/A I A N		*	000, 120			
解析等調査業務費	式	1	1, 920, 000			
ALAL A MATELYCAN M		1	1, 020, 000			
調査業務価格	式	1	9, 450, 000			
HIMI MANAGAM		1	0, 100, 000			