

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和7年度台道・鑄銭司拡幅地質調査その1業務
履行場所	山口県防府市台道～山口市鑄銭司

2. 業務内容

1) 事務所名	山口河川国道事務所	計画課
2) 履行期間	201日間	自 令和7年4月14日 至 令和7年10月31日
3) 設計説明		
4) 業務内容		

積算内訳書

業務名	令和7年度台道・鑄銭司拡幅地質調査その1業務			業種	地質調査															
	項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳															
	一般調査	式	1	8,727,888																
	直接調査費	式	1	5,618,120																
	機械ボーリング	式	1	2,253,000	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">9</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm</td> <td style="text-align: center;">28</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm</td> <td style="text-align: center;">9</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>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</td> <td style="text-align: center;">38</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> </table>	土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	9	m	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	28	m	土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	9	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	38	m			
土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	9	m																		
土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	28	m																		
土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	9	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	38	m																		
	サウンディング及び原位置試験	式	1	2,631,320	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">標準貫入試験 粘性土・シルト</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">9</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">回</td> </tr> <tr> <td>標準貫入試験 砂・砂質土</td> <td style="text-align: center;">28</td> <td style="text-align: center;">回</td> </tr> <tr> <td>標準貫入試験 礫混じり土砂</td> <td style="text-align: center;">9</td> <td style="text-align: center;">回</td> </tr> <tr> <td>標準貫入試験 軟岩</td> <td style="text-align: center;">38</td> <td style="text-align: center;">回</td> </tr> <tr> <td>孔内载荷試験</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">回</td> </tr> </table>	標準貫入試験 粘性土・シルト	9	回	標準貫入試験 砂・砂質土	28	回	標準貫入試験 礫混じり土砂	9	回	標準貫入試験 軟岩	38	回	孔内载荷試験	5	回
標準貫入試験 粘性土・シルト	9	回																		
標準貫入試験 砂・砂質土	28	回																		
標準貫入試験 礫混じり土砂	9	回																		
標準貫入試験 軟岩	38	回																		
孔内载荷試験	5	回																		

積算内訳書

業務名	令和7年度台道・鑄銭司拡幅地質調査その1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	
				普通載荷 孔内載荷試験	10 回
				中圧載荷 現場透水試験	3 回
				ケーシング法 試料作成	11 個
室内岩石試験	式	1	135,400	圧縮強度試験	5 個
室内土質試験	式	1	114,200	土粒子の密度試験	6 試料
				土の含水比試験	6 試料
				土の粒度試験	5 試料
				沈降分析（ふるい分析含む）	
総合解析	式	1	339,200	解析等調査	1 式
電子成果品作成費	式	1	123,000	電子成果品作成費	1 式
検定費等	式	1	22,000	検定費等	11 本
間接調査費	式	1	3,109,768		
運搬費	式	1	1,124,550	運搬費	1 式
準備費	式	1	600,290	準備及び跡片付け	1 式
				調査孔閉塞	1 式

積算内訳書

業務名	令和7年度台道・鑄銭司拡幅地質調査その1業務			業種	地質調査
項目・工種・種別	単位	数量	金額	項目	一般調査
				細別内訳	
				給水費(ポンプ運転)	1 式
仮設費	式	1	1,226,000	足場仮設	1 式
旅費交通費	式	1	119,756	旅費交通費(率計上・宿泊無)	1 式
施工管理費	式	1	39,172	施工管理費	1 式
直接調査費+間接調査費	式	1	8,727,888		
間接費	式	1	5,902,112		
諸経費	式	1	5,902,112		
一般調査業務費	式	1	14,630,000		
解析等調査	式	1	1,215,690		
直接業務費	式	1	1,215,690		
解析等調査	式	1	1,215,690	解析等調査	1 式
共通	式	1	299,600		
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	1,515,290		
その他原価	式	1	815,983		

