

数量書

委託名：高知市東消防署三里出張所新築工事に伴う地質調査委託業務

下記の条件を基に提示しますので留意して下さい。

- 1 本数量書は参考資料です。
- 2 取扱には十分注意して下さい。

※なお、本委託業務に係る数量書等は当市技術監理課ホームページ掲載の『平成30年度(7月)「公共建築工事積算基準」等による建設工事における端数処理について』に基づいています。

高知市 都市建設部 公共建築課			
係	係長	課長補佐	課長

委託費内訳表

費目・工種・細別等	単位	数量	単価	金額	摘要
測量設計費					
地質調査業務(一般)					
直接調査費					
機械ボーリング					
	式	1			
サウンディング及び原位置試験					
	式	1			
土質試験					
	式	1			
解析等調査					
	式	1			
間接調査費					
運搬費					
	式	1			

委託費内訳表

費目・工種・細別等	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設費	式	1			
準備費	式	1			
安全費	式	1			
その他	式	1			
直接調査費 (電子成果品作成費(市場単価))	式	1			
間接調査費 (施工管理費(市場単価))	式	1			
間接調査費 (旅費交通費率分)	式	1			
直接業務費					
諸経費	式	1			
地質調査業務(一般)価格					

明細表 第 1号
機械ホーリング

明細表

名称・規格・条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ホーリング φ66mm, 粘性土・シルト, オールコアホーリング, 50m以下, 鉛直下方	m	5			
土質ホーリング φ66mm, 砂・砂質土, オールコアホーリング, 50m以下, 鉛直下方	m	6			
土質ホーリング φ66mm, 礫混じり土砂, オールコアホーリング, 50m以下, 鉛直下方	m	6			
岩盤ホーリング φ66mm, 軟岩, 50m以下, 鉛直下方	m	10			
土質ホーリング φ86mm, 粘性土・シルト, オールコアホーリング, 50m以下, 鉛直下方	m	6			
土質ホーリング φ86mm, 砂・砂質土, オールコアホーリング, 50m以下, 鉛直下方	m	1			
土質ホーリング φ86mm, 礫混じり土砂, オールコアホーリング, 50m以下, 鉛直下方	m	3			
岩盤ホーリング φ86mm, 軟岩, 50m以下, 鉛直下方	m	5			
1 式 当り					

明細表 第 2号
サウンディング及び原位置試験

明細表

名称・規格・条件	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
標準貫入試験 粘性土・シルト	回	11			
標準貫入試験 砂・砂質土	回	7			
標準貫入試験 礫混じり土砂	回	9			
標準貫入試験 軟岩	回	15			
孔内載荷試験(プレッシャーメータ試験・ホアホルンジャッキ試験) 普通載荷(2.5MN/m ² 以下)GL-50m以内	回	1			
1 式 当り					

明細表 第 3号
土質試験

明細表

名称・規格・条件	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土粒子の密度試験 3個/試料	試料	5			
土の含水比試験 3個/試料	試料	5			
土の粒度試験 沈降分析 ふるい分け含む	試料	5			
土の細粒分含有率試験 試料 0.5kg未満	試料	5			
土の一軸圧縮試験 2供試体/試料	試料	1			
土の圧密試験 段階載荷 1供試体/試料	試料	1			
1 式 当り					

