

見積参考資料

委託業務名 R1阿土 桑野川他 阿南・桑野他 地
質調査業務

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正
な業務委託費の見積りのための一資料であ
り、委託契約を拘束するものではない。

業務委託料内訳書

業務名		R 1 阿土 桑野川他 阿南・桑野他 地質調査業務				業 項 種 目		地質調査業務(一般調査)	
項目・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
一般調査									
直接調査費			式	1					
機械ボアリング			式	1					
土質ボアリング(ホルコアボアリング)		礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	式	1				単 1号	
サウンディング及び原位置試験			m	45					
標準貫入試験		礫混じり土砂	式	1				単 2号	
土質試験			回	45				内 1号	
総合解析			式	1					
解析等調査			式	1				内 2号	
電子成果品作成費			式	1					
電子成果品作成費(機械ボアリング)			式	1					
検定費等			式	1					
検定費等			本	3				単 3号	

業務委託料内訳書

業務名	R 1 阿土 桑野川他 阿南・桑野他 地質調査業務					業 項 種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	摘要
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価			
間接調査費								
準備費			式	1				
準備及び跡片付け			式	1				内 3号
調査孔閉塞			式	1				内 4号
給水費(ホゾ°運転)			式	1				内 5号
仮設費			式	1				
足場仮設			式	1				内 6号
純調査費			式	1				
間接費			式	1				
諸経費			式	1				内 7号
一般調査業務費			式	1				
消費税相当額			式	1				
地質調査業務費			式	1				

1 次内訳書

単価使用年月	2019.12	2019.12
歩掛適用年月	2019.12	
労務調整係数	1.000-00000	0.0 0

内 1号	土質試験	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土粒子の密度試験			試料	3			
	土の含水比試験			試料	3			
	土の密度試験 (0.5kg以下)			試料	3			
	土の粒度分含有試験 (0.5kg以下)			試料	3			
	土の液性限界試験			試料	3			
	土の塑性限界試験			試料	3			
	土の透水試験			試料	3			
	三軸圧縮試験 (CD試験)			試料	3			
	合計							

1次内訳書

		単価使用年月	2019.12					
		歩掛適用年月	2019.12					
		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0					
内 2号	解析等調査	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ			業務	1			内 8号
	断面図等の作成			業務	1			内 9号
	合計							

1次内訳書

		単価使用年月	2019.12					
		歩掛適用年月	2019.12					
		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0					
内 3号	準備及び跡片付け	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	準備及び跡片付け			業務	1			内 10号
	合計							

1次内訳書

		単価使用年月	2019.12					
		歩掛適用年月	2019.12					
		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0					
内 4号	調査孔閉塞	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	調査孔閉塞			箇所	3			単 7号
	合計							

1次内訳書

		単価使用年月	2019.12					
		歩掛適用年月	2019.12					
		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0					
内 5号	給水費(ホ°ソ°運転)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	給水費(ホ°ソ°運転)			箇所	3			単 8号
	合計							

1次内訳書

単価使用年月	2019.12	2019.12
歩掛適用年月	2019.12	
労務調整係数	1.000-00000	0.0 0

内 6号	足場仮設	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		平坦地足場 高さ0.3m以下		箇所	3			単 9号
		合計						

1次単価表

単価使用年月		2019.12	
歩掛適用年月		2019.12	
労務調整係数		1.000-00000 0.0 0	
単 1号	土質ボ-リング(オールコアボ-リング)	単位数量	単価
名称・規格		金額	摘要
	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	1
	土質ボ-リング(オールコアボ-リング)	単位	単価
	土質ボ-リング(オールコアボ-リング)	数量	1
	礫混じり土砂	m	
	合計		
	単価		

1次単価表

単価使用年月		2019.12	
歩掛適用年月		2019.12	
労務調整係数		1.000-00000 0.0 0	
単 2号	標準貫入試験	単位数量	単価
名称・規格		金額	摘要
	礫混じり土砂	回	1
	標準貫入試験	単位	単価
	標準貫入試験	数量	1
	礫混じり土砂	回	
	合計		
	単価		

1次単価表

単 3号		単価使用年月		2019.12		
		歩掛適用年月		2019.12		
検定費等		労務調整係数		1.000-00000 0.0 0		
名称・規格	単位	本	単位数量	金額	単価	摘要
条件	単位	数量	単価			
国土地盤情報データベース検定費	本	1			単 6号	
合計						
単価						

地質調査業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別	細別	積算条件	
総合解析	解析等調査	ボーリング本数	3本
地すべり調査	移動変形調査	観測計 基(孔)数 観測回数 観測月数 1基1回当り伸縮計使用日数 深度 調査方法	
運搬費		種別 距離 運搬総重量 供用日数 架設撤去箇所数	
	資機材運搬	トラック機種 片道所要時間 運転台・日数	
準備費	搬入路伐採等	道路延長 標高差	m m
	調査孔閉塞	箇所数	3箇所
	給水費(ポンプ運転)	箇所数	3箇所
仮設費	足場仮設	種別	平坦地足場(H≤0.3m)
		ボーリング深度 箇所数	15m 3箇所
安全費	環境保全(仮囲い)	箇所数	
解析等調査	解析等調査	土質ボーリング本数	3本
		試験種目数	種
軟弱地盤技術解析	軟弱地盤技術解析	種別 断面数	
物理探査	弾性波探査	探査法 測線延長	

見積単価一覧表

業 務 名	R1阿土 桑野川他 阿南・桑野他 地質調査業務			
名 称	規 格	単 位	単 価	備 考
検定費等	国土地盤情報データベース検定費	本	2,000	