

見積参考資料

委託業務名 R1吉土 川田川 吉・山川北島 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	R1吉土 川田川 吉・山川北島 地質調査業務				業 種 目	地質調査業務(一般調査) 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		式	1				
直接調査費		式	1				
機械ボーリング		式	1				
土質ボーリング(ホルコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	25				単 1号
サンディング及び原位置試験		式	1				
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	25				単 2号
土質試験		式	1				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(機械ボーリング)		式	1				
検定費等		式	1				
検定費等		本	1				単 3号

業務委託料内訳書

業務名	R 1 吉土 川田川 吉・山川北島 地質調査業務				業 項	種 目	地質調査業務(一般調査) 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	
純調査費		式	1					
間接費		式	1					
諸経費		式	1					内 3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
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	6			
	土の含水比試験		試料	6			
	土の粒度試験 (0.5kg以下)		試料	6			
	土の粒度含有試験 (0.5kg以下)		試料	6			
	土の液性限界試験		試料	6			
	土の塑性限界試験		試料	6			
	土の透水試験		試料	6			
	三軸圧縮試験 (CD試験)		試料	6			
	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 4号
	断面図等の作成		業務	1			内 5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	諸経費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
純調査費		式	1				
諸経费率		%					
諸経費		式	1				
調整額							
合計							

2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	資料整理とりまとめ					
	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 直接人件費(直接調査費)		業務	1			
	補正係数						
	合計						

2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	断面図等の作成					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1			
	補正係数						
	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	土質ホ-リング(オールコアホ-リング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ホ-リング(オールコアホ-リング) 礫混じり土砂		m	1			単 4号	
	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	礫混じり土砂	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1			単 5号	
	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 3号	検定費等		単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土情報データベース検定費		本	1			単 6号	
	合計							
	単価							

2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 4号	土質ホ-リング(オールコアホ-リング) 礫混じり土砂	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ホ-リング(オールコアホ-リング) φ66mm 礫混じり土砂		m		1		
	補正係数						
	合計						
	単価						

2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 5号	標準貫入試験 礫混じり土砂	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回		1		
	合計						
	単価						

2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 6号	国土情報データベース検定費		単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土情報データベース検定費		本	1				
	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	
解析等調査	解析等調査	土質ボーリング本数 試験種目数	1 本 9 種