

見積参考資料

委託業務名 R2那土 国道195号 那賀・木頭助
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 2 那土 国道 1 9 5 号 那賀・木頭助 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				
機械ホーリング		式	1				
土質ホーリング(ノコアホーリング)	礫混じり土砂,50m以下,鉛直下方, 66mm	m	45				単 1号
岩盤ホーリング(オールコアホーリング)	軟岩,50m以下,鉛直下方, 66mm	m	9				単 2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	45				単 3号
標準貫入試験	軟岩	回	9				単 4号
総合解析		式	1				
解析等調査		式	1				内 1号
電子成果品作成費		式	1				
電子成果品作成費(機械ホーリング)		式	1				
検定費等		式	1				

業務委託料内訳書

業務名	R 2 那土 国道 1 9 5 号 那賀・木頭助 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
検定費等		本	6				単 5号
間接調査費		式	1				
運搬費		式	1				
運搬費		式	1				内 2号
準備費		式	1				
準備及び跡片付け		式	1				内 3号
仮設費		式	1				
足場仮設		式	1				内 4号
旅費交通費		式	1				
旅費(率計上・宿泊無)	地質調査業務	式	1				
施工管理費		式	1				
施工管理費		式	1				
純調査費		式	1				

業務委託料内訳書

業務名	R 2 那土 国道 1 9 5 号 那賀・木頭助 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
間接費		式	1				
諸経費		式	1				内 5号
一般調査業務費		式	1				
共通		式	1				
共通		式	1				
打合せ等		式	1				
打合せ	中間:3回	業務	1				内 6号
解析等調査		式	1				
直接業務費		式	1				
解析等調査		式	1				
解析等調査		式	1				内 7号
直接原価(その他原価除く)		式	1				
その他原価		式	1				内 8号

業務委託料内訳書

業務名	R 2 那土 国道 1 9 5 号 那賀・木頭助 地質調査業務				業 項	種 目	地質調査業務(解析等調査) 解析等調査
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
一般管理費等		式	1				内 9号
解析等調査業務費		式	1				
業務価格		式	1				
消費税相当額		式	1				
業務委託料		式	1				

1 次内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1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 10号	
断面図等の作成		業務	1			内 11号	
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	運搬費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
資機材運搬		式	1			内 12号	
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
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 13号
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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	5			単 11号
	平坦地足場 高さ0.3m超		箇所	1			単 12号
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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			
諸経費率		%				
諸経費		式	1			
調整額						
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	打合せ	中間:3回					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		業務	1			内 14号
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	解析等調査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	既存資料の収集・現地調査		業務	1			内 15号
	資料整理とりまとめ 直接人件費		業務	1			内 16号
	断面図等の作成 直接人件費		業務	1			内 17号
	総合解析とりまとめ		業務	1			内 18号
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	その他原価					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費（解析等調査）		式	1			
/ (1 -)		%				
その他原価		式	1			
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	一般管理費等						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	業務原価		式	1			
	/ (1 -)		%				
	一般管理費等		式	1			
	調整額						
	合計						

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	土質ホ-リング (ノコアホ-リング)	礫混じり土砂,50m以下,鉛直下方, 66mm	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 (ノコアホ-リング) 礫混じり土砂		m	1			単 6号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	岩盤ホ-リング (オルコアホ-リング)	軟岩,50m以下,鉛直下方, 66mm	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	
	岩盤ホ-リング (オルコアホ-リング) 軟岩		m	1			単 7号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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 8号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	標準貫入試験	軟岩	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 軟岩		回	1			単 9号	
	合計							
	単価							

1 次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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 10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 運搬費	解析等調査	土質ボーリング本数	6 本
		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	クレーン装置付2.9t吊 4t積
		片道所要時間	3 時間
		運転台・日数	2 台・日
準備費	搬入路伐採等	道路延長	- m
		標高差	- m
	調査孔閉塞	箇所数	-
	給水費(ポンプ運転)	箇所数	-
仮設費	足場仮設	種別	平坦地足場(高さ0.3m以下)
		ボーリング深度	50m以下
		箇所数	5 箇所
	足場仮設	種別	平坦地足場(高さ0.3m以上)
		ボーリング深度	50m以下
		箇所数	1 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	6 本
		試験種目数	0~3 種