

参考資料 表紙含み6枚

弘前大学(本町)放射線安全総合支援センター研修棟(仮称)新営地盤調査業務

参考数量書

(種目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
直接調査費					
I 放射線安全総合支援センター研修棟 (仮称)地盤調査		1	式		
計					
共通費					
I 間接調査費		1	式		
II 諸経費	業務管理費, 一般管理費等	1	式		
計					
合計(調査業務価格)					
消費税等相当額		1	式		
総合計(調査業務費)					

(科目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
直接調査費					
I 放射線安全総合支援センター研修棟 (仮称)地盤調査					
1. 機械ボーリング		1	式		
2. 標準貫入試験		1	式		
3. 孔内水平載荷試験		1	式		
4. 土質試験		1	式		
5. 報告書作成		1	式		
計					
共通費					
I 間接調査費		1	式		
計					
II 諸経費		1	式		
計					

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接調査費						
I 放射線安全総合支援センター研修棟 (仮称)地盤調査						
1. 機械ボーリング	地下水位測定含む					
ボーリング NO1	φ66mm					
	粘性土	6.0	m			
	砂質土	22.0	m			
	礫質土	2.0	m			
ボーリング NO2	φ66mm					
	粘性土	6.0	m			
	砂質土	22.0	m			
	礫質土	2.0	m			
孔内水平載荷試験用	φ66mm					
	粘性土	7.0	m			
計						
2. 標準貫入試験						
	粘性土	12	回			
	砂質土	44	回			
	礫質土	4	回			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3. 孔内水平載荷試験						
	普通載荷, GL-50m以内	2	回			
計						
4. 土質試験						
物理的性能試験	土粒子の密度試験	4	試料			
	土の含水比試験	4	試料			
	土の粒度試験	4	試料			
計						
5. 報告書作成						
報告書作成		1	式			
計						
共通費						
I 間接調査費						
運搬費	機械運搬、現場小運搬他	1	式			
準備費	準備及び跡片付け	1	式			
仮設費	足場、櫓	1	式			
施工管理費		1	式			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
その他	調査孔閉塞	1	式			
計						
Ⅱ 諸経費		1	式			
計						