

設
計
大
要

地質調査 一式(ため池2箇所)

土質試験 一式

設計金額	金	7,430,500	円
消費税抜き金額	金	6,755,000	円
取引に係る消費税 及び地方消費税の 額	金	675,500	円

事業名						
業務名	北部地区ため池堤体地質調査 (6-1) 業務 (その2)					
業務別業務名: 調査業務						
	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	直接人件費～機械経費				3,097,000	
	・直接人件費～機械経費	1.000	式		3,097,000	
	・・・直接人件費～機械経費	1.000	式		3,097,000	
	・・・機械ボーリング	1.000	式	1,130,000	1,130,000	1式当たり
S62031	【機械ボーリング (地質調査用)】 土質ボーリング (ノコ), φ66, 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方	18.800	m	14,600	274,480	歩A・単A S単 3号
S62031	【機械ボーリング (地質調査用)】 土質ボーリング (ノコ), φ66, 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方	41.400	m	12,600	521,640	歩A・単A S単 4号
S62031	【機械ボーリング (地質調査用)】 土質ボーリング (ノコ), φ66, 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方	1.000	m	28,200	28,200	歩A・単A S単 5号
S62031	【機械ボーリング (地質調査用)】 土質ボーリング (ノコ), φ116, 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方	3.600	m	21,800	78,480	歩A・単A S単 6号
S62031	【機械ボーリング (地質調査用)】 土質ボーリング (ノコ), φ116, 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方	13.000	m	17,500	227,500	歩A・単A S単 7号
	合 計				1,130,300	
	・・・サンプリング	1.000	式	188,000	188,000	1式当たり
S62032	【サンプリング】 トリプルサンプリング	5.000	本	37,500	187,500	歩A・単A S単 8号
	合 計				187,500	
	・・・原位試験	1.000	式	439,000	439,000	1式当たり
S62033	【サウンディング及び原位試験】 標準貫入試験, 砂・砂質土	19.000	回	9,410	178,790	歩A・単A S単 9号
S62033	【サウンディング及び原位試験】 標準貫入試験, 粘性土・シルト	35.000	回	7,050	246,750	歩A・単A S単 10号
S62033	【サウンディング及び原位試験】 標準貫入試験, 礫混じり土砂	1.000	回	13,600	13,600	歩A・単A S単 11号
	合 計				439,140	
	・・・室内土質試験	1.000	式	1,189,000	1,189,000	1式当たり
P45120	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料	10.000	試料	5,890	58,900	歩A・単A
P45122	室内土質試験 土の粒度試験 沈降分析 (ふるい分析含)	10.000	試料	12,800	128,000	歩A・単A
P45121	室内土質試験 土の含水比試験 JIS A 1203 3個/試料	10.000	試料	1,500	15,000	歩A・単A
P45127	室内土質試験 土の液性限界試験 JIS A 1205 6点/試料	10.000	試料	7,430	74,300	歩A・単A
P45128	室内土質試験 土の塑性限界試験 JIS A 1205 3個/試料	10.000	試料	3,550	35,500	歩A・単A
P45134	室内土質試験 土の湿潤密度試験 A法 (ノギス法) 3個/試料	5.000	試料	3,400	17,000	歩A・単A
P45155	三軸圧縮試験 CUI試験 径50mm (間げき水圧測定含む)	5.000	試料	172,000	860,000	歩A・単A
	合 計				1,188,700	
	・・・とりまとめ	1.000	式	151,000	151,000	1式当たり
S62040	【資料整理とりまとめ (一般調査業務費)】 2,0	1.000	業務	75,348	75,348	歩A・単A S単 15号
S62041	【断面図等の作成 (一般調査業務費)】 2,0	1.000	業務	75,348	75,348	歩A・単A S単 16号
	合 計				150,696	

