

当初

業務名称 大阪府立修徳学院新寮舎改築工事地質調査業務

委託費内訳書

地質調査業務費 ¥1,692,900- (消費税相当額 ¥153,900-)

調査業務価格 ¥1,539,000-

業務概要
ボーリング 一式
標準貫入試験 一式
サンプリング 一式
その他各種試験 一式

総括表

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
a 直接調査費		1	式	733,580	
b 間接調査費		1	式	151,400	
小 計	a + b			884,980	
c 解析等調査業務費	報告書作成費・ 電子媒体を含む	1	式	79,524	
小 計	純調査費 (a + b + c)			964,504	
d 一般管理費等		1	式	574,496	
計	調査業務価格 (a + b + c + d)			1,539,000	
消費税相当額	10%	1	式	153,900	
合 計	地質調査業務費			1,692,900	

名 称	摘要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
a 直接調査費						
ボーリング（掘進長）						
φ 66mm		18.0	m	11,400	205,200	
φ 86mm		0.0	m	0	0	
φ 116mm		12.0	m	16,800	201,600	
標準貫入試験		28	回	6,130	171,640	
孔内載荷試験		0	回	0	0	
サンプリング	デニソン	0	本	0	0	
サンプリング	シンウォール	2	本	22,700	45,400	
サンプリング	トリプル	0	本	0	0	
その他各種試験		1	式		105,740	別紙明細書
地盤情報データベースに登録するための検定費		2	本	2,000	4,000	
小 計					733,580	

大阪府立修徳学院新寮舎改築工事地質調査業務

名 称	摘要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
b 間接調査費						
機械運搬費		1	台	32,600	32,600	
機械組立解体費	足場含む	1	台	54,000	54,000	
機械移動費		1	回	41,400	41,400	
搬入路伐採		1	式	23,400	23,400	
小 計					151,400	

名 称	摘要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細書						
室内土質試験等						
土粒子の密度試験		2	試料	4,410	8,820	
土の含水比試験		0	試料	0	0	
土の湿潤密度試験		0	試料	0	0	
圧密試験		2	試料	38,000	76,000	
一軸圧縮試験		2	試料	7,800	15,600	
三軸圧縮試験（UU）		0	試料	0	0	
土の粒度試験		0	試料	0	0	
土の液性限界試験		0	試料	0	0	
土の塑性限界試験		0	試料	0	0	
土の細粒分含有率試験		2	試料	2,660	5,320	
現場透水試験	二重管式	0	回	0	0	
設計CBR試験	締め固めた土70kg 2モールド/試料	0	箇所	0	0	
土壌分析費		1	式		0	
平板載荷試験			箇所		0	
一面せん断試験			資料		0	
繰り返し三軸試験			資料		0	
ねじりせん断試験			資料		0	
弾性波速度試験 （PS検層）			回		0	
常時微動測定			回		0	
小 計					105,740	

数量表

ボーリング（掘進長）	長さ(m)	本数	計(m)	掘進長(m)	備考
φ 66mm	8	1	8	18	
	10	1	10		
φ 86mm					
φ 116mm	7	1	7	12	
	5	1	5		
小計		4	30	30	

数量表

標準貫入試験	長さ(m)	本数	回数	備考
φ 66mm				
φ 86mm				
φ 116mm				
φ 86mm+φ 66mm				
φ 116mm+φ 86mm				
φ 116mm+φ 66mm	15	2	30	
サンプリング数			-2	
孔内載荷試験回数			0	
小計		2	28	