

当初

業務名称 大阪府吹田桃山台第2期住宅（建て替え）地質調査業務

委託費内訳書

地質調査業務費 ¥4,709,100- (消費税相当額 ¥428,100- )

調査業務価格 ¥4,281,000-

業務概要  
ボーリング 一式  
標準貫入試験 一式  
孔内載荷試験 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	2,297,490	
b 間接調査費		1	式	288,200	
小 計	a + b			2,585,690	
c 解析等調査業務費	報告書作成費・ 電子媒体を含む	1	式	210,449	
小 計	純調査費 (a + b + c)			2,796,139	
d 一般管理費等		1	式	1,484,861	
計	調査業務価格 (a + b + c + d)			4,281,000	
消費税相当額	10%	1	式	428,100	
合 計	地質調査業務費			4,709,100	

## 大阪府営吹田桃山台第2期住宅（建て替え）地質調査業務

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		71.0	m	11,100	788,100	
φ 86mm		5.0	m	12,900	64,500	
φ 116mm		19.0	m	15,700	298,300	
標準貫入試験		91	回	5,990	545,090	
孔内載荷試験		2	回	57,200	114,400	
サンプリング	デニソン	2	本	32,900	65,800	
サンプリング	シンウォール	0	本	0	0	
サンプリング	トリプル	0	本	0	0	
その他各種試験		1	式		411,300	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		5	本	2,000	10,000	
小 計					2,297,490	

大阪府営吹田桃山台第2期住宅（建て替え）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		2	台	31,400	62,800	
機械組立解体費	足場合む	2	台	52,700	105,400	
機械移動費		3	回	40,000	120,000	
小 計					288,200	

大阪府営吹田桃山台第2期住宅（建て替え）地質調査業務

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		3	試料	4,410	13,230	
土の含水比試験		3	試料	1,110	3,330	
土の湿潤密度試験		0	試料	0	0	
圧密試験		0	試料	0	0	
一軸圧縮試験		1	試料	7,800	7,800	
三軸圧縮試験（UU）		1	試料	18,100	18,100	
土の粒度試験		3	試料	5,240	15,720	
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		3	試料	2,660	7,980	
現場透水試験	二重管式	0	回	0	0	
CBR試験	現場	0	箇所	0	0	
土壌分析費	2箇所	1	式		345,140	
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					411,300	

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	1	1	1	71	
	10	1	10		
	15	2	30		
	30	1	30		
φ 86mm	5	1	5	5	
φ 116mm	4	1	4	19	
	15	1	15		
小計		8	95	95	

数量表

標準貫入試験	長さ (m)	本数	回数	備考
φ 66mm	15 30	1 1	15 30	
φ 86mm				
φ 116mm				
φ 86mm+φ 66mm	15	1	15	
φ 116mm+φ 86mm				
φ 116mm+φ 66mm	30 5	1 1	30 5	
サンプリング数			-2	
孔内載荷試験回数			-2	
小計		5	91	