

		当初	
<p>業務名称 大阪府営寝屋川仁和寺住宅第2期エレベーター棟増築工事地質調査業務 委託費内訳書</p>			
地質調査業務費	¥4,770,700-	(消費税相当額	¥433,700-)
調査業務価格	¥4,337,000-		
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		

大阪府宮寝屋川仁和寺住宅第2期エレベーター棟増築工事地質調査業務

総括表

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
a 直接調査費		1	式	2,381,920	
b 間接調査費		1	式	234,400	
小 計	a + b			2,616,320	
c 解析等調査業務費	報告書作成費・ 電子媒体を含む	1	式	216,026	
小 計	純調査費 (a + b + c)			2,832,346	
d 一般管理費等		1	式	1,504,654	
計	調査業務価格 (a + b + c + d)			4,337,000	
消費税相当額	10%	1	式	433,700	
合 計	地質調査業務費			4,770,700	

大阪府営寝屋川仁和寺住宅第2期エレベーター棟増築工事地質調査業務

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		89.0	m	12,600	1,121,400	
φ 86mm		23.0	m	14,400	331,200	
φ 116mm		0.0	m	0	0	
標準貫入試験		109	回	7,050	768,450	
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	3	本	26,300	78,900	
サンプリング	トリプル	0	本	0	0	
その他各種試験		1	式		73,970	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		4	本	2,000	8,000	
小 計					2,381,920	

大阪府宮寝屋川仁和寺住宅第2期エレベーター棟増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	34,900	34,900	
機械組立解体費	足場含む	1	台	62,700	62,700	
機械移動費		3	回	45,600	136,800	
小 計					234,400	

大阪府宮寝屋川仁和寺住宅第2期エレベーター棟増築工事地質調査業務

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		1	試料	4,410	4,410	
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		1	試料	38,000	38,000	
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		6	試料	2,660	15,960	
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			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					73,970	

大阪府宮寝屋川仁和寺住宅第2期エレベーター棟増築工事地質調査業務

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	28	2	56	89	
	11	1	11		
	22	1	22		
φ 86mm	17	1	17	23	
	6	1	6		
φ 116mm					
小計		6	112	112	

大阪府宮寝屋川仁和寺住宅第2期エレベーター棟増築工事地質調査業務

数量表

標準貫入試験	長さ (m)	本数	回数	備考
φ 66mm	28	2	56	
φ 86mm				
φ 116mm				
φ 86mm+φ 66mm	28	2	56	
φ 116mm+φ 86mm				
φ 116mm+φ 66mm				
サンプリング数			-3	
孔内載荷試験回数			0	
小計		4	109	