

当初

業務名称 大阪府営寝屋川秦住宅第3期エレベーター棟増築工事地質調査業務
委託費内訳書

地質調査業務費 ¥4,759,700- (消費税相当額 ¥432,700-)
調査業務価格 ¥4,327,000-

業務概要
ボーリング 一式
標準貫入試験 一式
孔内水平載荷試験 一式
サンプリング 一式
その他各種試験 一式

大阪府営寝屋川秦住宅第3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	2,366,020	
b 間接調査費		1	式	241,700	
小 計	a + b			2,607,720	
c 解析等調査業務費	報告書作成費・ 電子媒体を含む	1	式	215,307	
小 計	純調査費 (a + b + c)			2,823,027	
d 一般管理費等		1	式	1,503,973	
計	調査業務価格 (a + b + c + d)			4,327,000	
消費税相当額	10%	1	式	432,700	
合 計	地質調査業務費			4,759,700	

大阪府営寝屋川秦住宅第3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		38.5	m	10,900	419,650	
φ 86mm		0.0	m	0	0	
φ 116mm		51.0	m	15,300	780,300	
標準貫入試験		78	回	5,990	467,220	
孔内水平載荷試験		4	回	55,600	222,400	
サンプリング	デニソン	1	本	32,900	32,900	
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	4	本	32,300	129,200	
その他各種試験		1	式		314,350	別紙明細書
小 計					2,366,020	

大阪府営寝屋川秦住宅第3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	30,600	30,600	
機械組立解体費	足場合む	1	台	52,700	52,700	
機械移動費		4	回	39,600	158,400	
小 計					241,700	

大阪府営寝屋川秦住宅第3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		2	試料	4,410	8,820	
土の含水比試験		6	試料	1,110	6,660	
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		3	試料	7,800	23,400	
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	
CBR試験	現場	0	箇所	0	0	
土壌分析費	1箇所	1	式		183,510	
平板載荷試験		0	箇所			
一面せん断試験		0	資料			
繰り返し三軸試験		0	資料			
ねじりせん断試験		0	資料			
弾性波速度試験 （PS検層）		0	回			
常時微動測定		0	回			
小 計					314,350	

数量表

ボーリング（掘進長）	長さ(m)	本数	計(m)	先端本数	掘進長(m)	備考
φ 66mm	10	1	10	1	38.5	
	18	1	18			
	11	1	11			
φ 86mm						
φ 116mm	15	1	15	4	51	
	24	1	24			
	7	2	14			
小計		7	92		89.5	

数量表

標準貫入試験	長さ(m)	本数	回数	備考
φ 66mm	18	1	17	
φ 86mm				
φ 116mm	15 24	1 1	14 23	
φ 86mm+φ 66mm				
φ 116mm+φ 86mm				
φ 116mm+φ 66mm	17 18	1 1	16 17	
サンプリング数			-5	
孔内水平載荷試験回数			-4	
小計		5	78	