

当初

業務名称 大阪府宮門真三ツ島住宅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 ¥5,134,800- (消費税相当額 ¥466,800-)
調査業務価格 ¥4,668,000-

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	2,619,580	
b 間接調査費		1	式	203,400	
小 計	a + b			2,822,980	
c 解析等調査業務費	報告書作成費・ 電子媒体を含む	1	式	235,042	
小 計	純調査費 (a + b + c)			3,058,022	
d 一般管理費等		1	式	1,609,978	
計	調査業務価格 (a + b + c + d)			4,668,000	
消費税相当額	10%	1	式	466,800	
合 計	地質調査業務費			5,134,800	

大阪府営門真三ツ島住宅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		67.0	m	11,100	743,700	
φ 86mm		0.0	m	0	0	
φ 116mm		48.0	m	15,700	753,600	
標準貫入試験		109	回	5,990	652,910	
孔内載荷試験		3	回	57,200	171,600	
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	22,300	66,900	
サンプリング	トリプル	0	本	0	0	
その他各種試験		1	式		222,870	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					2,619,580	

大阪府営門真三ツ島住宅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	30,700	30,700	
機械組立解体費	足場合む	1	台	52,700	52,700	
機械移動費		3	回	40,000	120,000	
小 計					203,400	

大阪府営門真三ツ島住宅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		0	試料	0	0	
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		0	試料	0	0	
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		0	
一面せん断試験		0	資料		0	
繰り返し三軸試験		0	資料		0	
ねじりせん断試験		0	資料		0	
弾性波速度試験 （P S 検 層）		0	回		0	
常時微動測定		0	回		0	
小 計					222,870	

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	67	
	13	1	13		
	14	1	14		
	32	1	32		
φ 86mm					
φ 116mm	8	1	8	48	
	20	2	40		
小計		7	115	115	

数量表

標準貫入試験	長さ (m)	本数	回数	備考
φ 66mm	32	1	32	
φ 86mm				
φ 116mm				
φ 86mm+φ 66mm				
φ 116mm+φ 86mm				
φ 116mm+φ 66mm	16 33 34	1 1 1	16 33 34	
サンプリング数			-3	
孔内載荷試験回数			-3	
小計		4	109	