

当初

業務名称 大阪府営榎塚台第1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

地質調査業務費 ¥8,633,900- (消費税相当額 ¥784,900-)
調査業務価格 ¥7,849,000-

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

大阪府営榎塚台第1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	4,349,930	
b 間接調査費		1	式	545,800	
小 計	a + b			4,895,730	
c 解析等調査業務費	報告書作成費・ 電子媒体を含む	1	式	354,890	
小 計	純調査費 (a + b + c)			5,250,620	
d 一般管理費等		1	式	2,598,380	
計	調査業務価格 (a + b + c + d)			7,849,000	
消費税相当額	10%	1	式	784,900	
合 計	地質調査業務費			8,633,900	

大阪府営榎塚台第1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		173.0	m	11,400	1,972,200	
φ 86mm		0.0	m	0	0	
φ 116mm		34.0	m	16,800	571,200	
標準貫入試験		193	回	6,130	1,183,090	
孔内載荷試験		7	回	61,700	431,900	
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	7	本	22,700	158,900	
サンプリング	トリプル	0	本	0	0	
その他各種試験		1	式		10,640	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		11	本	2,000	22,000	
小 計					4,349,930	

大阪府営槇塚台第1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		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		0	試料	0	0	
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		4	試料	2,660	10,640	
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					10,640	

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	14	5	70	173	
	18	3	54		
	21	1	21		
	14	2	28		
φ 86mm					
φ 116mm	4	5	20	34	
	7	2	14		
小計		18	207	207	

数量表

標準貫入試験	長さ(m)	本数	回数	備考
φ 66mm	18	3	54	
	21	1	21	
φ 86mm				
φ 116mm				
φ 86mm+φ 66mm				
φ 116mm+φ 86mm				
φ 116mm+φ 66mm	18	5	90	
	21	2	42	
サンプリング数			-7	
孔内載荷試験回数			-7	
小計		11	193	