

業務名称

大阪府宮大東南郷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

¥2,205,360-

(消費税相当額

¥163,360-

)

調査業務価格

¥2,042,000-

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

総括表

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
a 直接調査費		1	式	1,097,770	
b 間接調査費		1	式	80,200	
小 計	a + b			1,177,970	
c 解析等調査業務費	報告書作成費・ 電子媒体を含む	1	式	113,070	
小 計	純調査費 (a + b + c)			1,291,040	
d 一般管理費等		1	式	750,960	
計	調査業務価格 (a + b + c + d)			2,042,000	
消費税相当額	8%	1	式	163,360	
合 計	地質調査業務費			2,205,360	

大阪府営大東南郷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		0.0	m	0	0	
φ 86mm		0.0	m	0	0	
φ 116mm		29.5	m	14,900	439,550	
標準貫入試験		24	回	5,990	143,760	
孔内水平載荷試験		2	回	55,600	111,200	
サンプリング	デニソン	3	本	32,900	98,700	
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		304,560	別紙明細書
小 計					1,097,770	

大阪府宮大東南郷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	27,500	27,500	
機械組立解体費	足場合む	1	台	52,700	52,700	
機械移動費		0	回	38,300	0	
小 計					80,200	

大阪府宮大東南郷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		1	試料	4,410	4,410	
土の含水比試験		1	試料	1,110	1,110	
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		1	試料	5,240	5,240	
土の液性限界試験		1	試料	5,570	5,570	
土の塑性限界試験		1	試料	2,660	2,660	
土の細粒分含有率試験		1	試料	2,660	2,660	
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 （P S 検 層）		0	回			
常時微動測定		0	回			
小 計					304,560	

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						
φ 86mm						
φ 116mm	30	1	30	1	29.5	
小計		1	30		29.5	

数量表

標準貫入試験	長さ (m)	本数	回数	備考
φ 66mm				
φ 86mm				
φ 116mm	30	1	29	
φ 86mm+φ 66mm				
φ 116mm+φ 86mm				
φ 116mm+φ 66mm				
サンプリング数			-3	
孔内水平載荷試験回数			-2	
小計		1	24	