

		当初	
<p>業務名称 大阪府営吹田古江台第5期住宅（建て替え）地質調査業務（第2工区） 委託費内訳書</p>			
地質調査業務費	¥21,469,800-	（消費税相当額	¥1,951,800- ）
調査業務価格	¥19,518,000-		
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 サンプルング 一式 その他各種試験 一式		

大阪府営吹田古江台第5期住宅（建て替え）地質調査業務（第2工区）

総括表

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
a	直接調査費	1	式	9,656,315	
b	間接調査費	1	式	1,440,730	
小	計			11,097,045	
c	解析等調査業務費	1	式	673,702	報告書作成費・ 電子媒体を含む
小	計			11,770,747	純調査費 (a + b + c)
d	一般管理費等	1	式	7,747,253	
計				19,518,000	調査業務価格 (a + b + c + d)
消費税相当額	10%	1	式	1,951,800	
合 計	地質調査業務費			21,469,800	

大阪府営吹田古江台第5期住宅（建て替え）地質調査業務（第2工区）

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		204.0	m	14,100	2,876,400	
φ 86mm		66.0	m	16,200	1,069,200	
φ 116mm		50.0	m	19,800	990,000	
標準貫入試験		308	回	7,980	2,457,840	
孔内載荷試験		8	回	72,600	580,800	
サンプリング	デニソン	2	本	43,100	86,200	
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	2	本	46,300	92,600	
その他各種試験		1	式		1,471,275	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		16	本	2,000	32,000	
小 計					9,656,315	

大阪府営吹田古江台第5期住宅（建て替え）地質調査業務（第2工区）

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		2	台	39,200	78,400	
機械組立解体費	足場合心	2	台	64,600	129,200	
機械移動費		14	回	56,200	786,800	
準備及び後片付け		1	式		211,800	
安全対策費		1	式		0	
調査孔閉塞費		1	式		132,000	
コア抜き・復旧費		1	式		7,530	
搬入路伐採等		190	m	500	95,000	
小 計					1,440,730	

大阪府営吹田古江台第5期住宅（建て替え）地質調査業務（第2工区）

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		2	試料	41,700	83,400	
一軸圧縮試験		4	試料	8,550	34,200	
三軸圧縮試験（UU）		2	試料	19,900	39,800	
土の粒度試験		0	試料	0	0	
土の液性限界試験		80	試料	6,120	489,600	
土の塑性限界試験		80	試料	2,920	233,600	
土の細粒分含有率試験		160	試料	2,920	467,200	
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	2	箇所	61,738	123,475	
土壌分析費		1	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					1,471,275	