

当初

業務名称 大阪府八尾警察署新築工事外 1 件地質調査業務

委託費内訳書

地質調査業務費 ¥7,146,700- (消費税相当額 ¥649,700-)

調査業務価格 ¥6,497,000-

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

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		84.0	m	11,100	932,400	
φ 86mm		12.0	m	12,900	154,800	
φ 116mm		54.0	m	15,700	847,800	
標準貫入試験		145	回	5,990	868,550	
孔内載荷試験		3	回	57,200	171,600	
サンプリング	デニソン	2	本	32,900	65,800	
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		647,440	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		6	本	2,000	12,000	
小 計					3,700,390	

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	33,600	33,600	
機械組立解体費	足場含む	1	台	52,700	52,700	
機械移動費		5	回	40,000	200,000	
コア抜き・復旧費		1	式		12,720	
小 計					299,020	

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		14	試料	4,410	61,740	
土の含水比試験		12	試料	1,110	13,320	
土の湿潤密度試験		12	試料	2,550	30,600	
圧密試験		2	試料	38,000	76,000	
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		12	試料	5,240	62,880	
土の液性限界試験		3	試料	5,570	16,710	
土の塑性限界試験		3	試料	2,660	7,980	
土の細粒分含有率試験		15	試料	2,660	39,900	
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		338,310	
小 計					647,440	

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	20	3	60	84	
	24	1	24		
φ 86mm	4	3	12	12	
φ 116mm	27	2	54	54	
小計		9	150	150	

数量表

標準貫入試験	長さ(m)	本数	回数	備考
φ 66mm	24	1	24	
φ 86mm				
φ 116mm	27	2	54	
φ 86mm+φ 66mm	24	3	72	
φ 116mm+φ 86mm				
φ 116mm+φ 66mm				
サンプリング数			-2	
孔内載荷試験回数			-3	
小計		6	145	