

当初

業務名称 大阪府立出来島支援学校（仮称）改修その他工事地質調査業務
委託費内訳書

地質調査業務費 ¥4,216,300- (消費税相当額 ¥383,300-)

調査業務価格 ¥3,833,000-

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

大阪府立出来島支援学校（仮称）改修その他工事地質調査業務

総括表

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
a 直接調査費		1	式	2,083,570	
b 間接調査費		1	式	214,720	
小 計	a + b			2,298,290	
c 解析等調査業務費	報告書作成費・ 電子媒体を含む	1	式	193,214	
小 計	純調査費 (a + b + c)			2,491,504	
d 一般管理費等		1	式	1,341,496	
計	調査業務価格 (a + b + c + d)			3,833,000	
消費税相当額	10%	1	式	383,300	
合 計	地質調査業務費			4,216,300	

大阪府立出来島支援学校（仮称）改修その他工事地質調査業務

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		50.0	m	11,100	555,000	
φ 86mm		0.0	m	0	0	
φ 116mm		35.0	m	15,700	549,500	
標準貫入試験		80	回	5,990	479,200	
孔内載荷試験		1	回	57,200	57,200	
サンプリング	デニソン	4	本	32,900	131,600	
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		305,070	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		3	本	2,000	6,000	
小 計					2,083,570	

大阪府立出来島支援学校（仮称）改修その他工事地質調査業務

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		2	台	33,600	67,200	
機械組立解体費	足場含む	2	台	52,700	105,400	
機械移動費		1	回	40,000	40,000	
コア抜き・復旧費		1	式		2,120	
小 計					214,720	

大阪府立出来島支援学校（仮称）改修その他工事地質調査業務

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		4	試料	1,110	4,440	
土の湿潤密度試験		4	試料	2,550	10,200	
圧密試験		1	試料	38,000	38,000	
一軸圧縮試験		3	試料	7,800	23,400	
三軸圧縮試験（UU）		1	試料	18,100	18,100	
土の粒度試験		4	試料	5,240	20,960	
土の液性限界試験		4	試料	5,570	22,280	
土の塑性限界試験		4	試料	2,660	10,640	
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	1	回	142,000	142,000	
CBR試験	現場	0	箇所	0	0	
土壌分析費		0	式		0	
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 （PS検層）		0	回			
常時微動測定		0	回			
小 計					305,070	

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	35	1	35	50	
	15	1	15		
φ 86mm					
φ 116mm	35	1	35	35	
小計		3	85	85	

数量表

標準貫入試験	長さ(m)	本数	回数	備考
φ 66mm	35	1	35	
	15	1	15	
φ 86mm				
φ 116mm	35	1	35	
φ 86mm+φ 66mm				
φ 116mm+φ 86mm				
φ 116mm+φ 66mm				
サンプリング数			-4	
孔内載荷試験回数			-1	
小計		3	80	