

当初

業務名称 大阪府立寝屋川高等学校改築工事地質調査業務（第2工区）

委託費内訳書

地質調査業務費 ¥4,704,700- (消費税相当額 ¥427,700-)
調査業務価格 ¥4,277,000-

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

大阪府立寝屋川高等学校改築工事地質調査業務（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	2,296,300	
b 間接調査費		1	式	285,600	
小 計	a + b			2,581,900	
c 解析等調査業務費	報告書作成費・ 電子媒体を含む	1	式	210,707	
小 計	純調査費 (a + b + c)			2,792,607	
d 一般管理費等		1	式	1,484,393	
計	調査業務価格 (a + b + c + d)			4,277,000	
消費税相当額	10%	1	式	427,700	
合 計	地質調査業務費			4,704,700	

大阪府立寝屋川高等学校改築工事地質調査業務（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		65.0	m	12,000	780,000	
φ 86mm		5.0	m	14,100	70,500	
φ 116mm		20.0	m	17,500	350,000	
標準貫入試験		85	回	6,510	553,350	
孔内載荷試験		1	回	64,100	64,100	
サンプリング	デニソン	4	本	35,700	142,800	
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		329,550	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					2,296,300	

大阪府立寝屋川高等学校改築工事地質調査業務（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		3	台	34,600	103,800	
機械組立解体費	足場合む	3	台	60,600	181,800	
機械移動費		0	回	43,500	0	
小 計					285,600	

大阪府立寝屋川高等学校改築工事地質調査業務（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		6	試料	4,410	26,460	
土の含水比試験		5	試料	1,110	5,550	
土の湿潤密度試験		5	試料	2,550	12,750	
圧密試験		4	試料	38,000	152,000	
一軸圧縮試験		4	試料	7,800	31,200	
三軸圧縮試験（UU）		0	試料	0	0	
土の粒度試験		5	試料	5,240	26,200	
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		6	試料	2,660	15,960	
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	1	箇所	51,200	51,200	
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					329,550	

大阪府立寝屋川高等学校改築工事地質調査業務（第2工区）

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	30	1	30	65	
	25	1	25		
	10	1	10		
φ 86mm	5	1	5	5	
φ 116mm	20	1	20	20	
小計		5	90	90	

数量表

標準貫入試験	長さ(m)	本数	回数	備考
φ 66mm	30	1	30	
φ 86mm				
φ 116mm				
φ 86mm+φ 66mm	30	1	30	
φ 116mm+φ 86mm				
φ 116mm+φ 66mm	30	1	30	
サンプリング数			-4	
孔内載荷試験回数			-1	
小計		3	85	