

	当初
--	----

業務名称 豊中市南部地域支援学校（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 ¥5,871,800- (消費税相当額 ¥533,800-)
調査業務価格 ¥5,338,000-

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

会社名	
-----	--

豊中市南部地域支援学校（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	2,964,495	
b 間接調査費		1	式	290,600	
小 計	a + b			3,255,095	
c 解析等調査業務費	報告書作成費・ 電子媒体を含む	1	式	260,101	
小 計	純調査費 (a + b + c)			3,515,196	
d 一般管理費等		1	式	1,822,804	
計	調査業務価格 (a + b + c + d)			5,338,000	
消費税相当額	10%	1	式	533,800	
合 計	地質調査業務費			5,871,800	

豊中市南部地域支援学校（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		40.0	m	12,600	504,000	
φ 86mm		0.0	m	0	0	
φ 116mm		40.0	m	17,500	700,000	
標準貫入試験		75	回	7,050	528,750	
孔内載荷試験		1	回	64,100	64,100	
サンプリング	デニソン	4	本	38,100	152,400	
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		1,006,445	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		4	本	2,200	8,800	
小 計					2,964,495	

豊中市南部地域支援学校（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	37,000	74,000	
機械組立解体費	足場合む	2	台	62,700	125,400	
機械移動費		2	回	45,600	91,200	
小 計					290,600	

豊中市南部地域支援学校（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		10	試料	4,410	44,100	
土の含水比試験		10	試料	1,120	11,200	
土の湿潤密度試験		4	試料	2,550	10,200	
圧密試験		4	試料	38,000	152,000	
一軸圧縮試験		2	試料	7,800	15,600	
三軸圧縮試験（UU）		2	試料	18,100	36,200	
土の粒度試験		22	試料	5,240	115,280	
土の液性限界試験		2	試料	5,570	11,140	
土の塑性限界試験		2	試料	2,660	5,320	
土の細粒分含有率試験		8	試料	2,660	21,280	
現場透水試験	二重管式	1	回	159,000	159,000	
設計CBR試験	締め固めた土70kg 2モールド/試料	1	箇所	52,075	52,075	
土壌分析費	1箇所	1	式		373,050	
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					1,006,445	

豊中市南部地域支援学校（仮称）改修その他工事地質調査業務

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	2	40	40	
φ 86mm					
φ 116mm	20	2	40	40	
小計		4	80	80	

数量表

標準貫入試験	長さ(m)	本数	回数	備考
φ 66mm	20	2	40	
φ 86mm				
φ 116mm	20	2	40	
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		4	75	