

# 水-力耦合作用下钙质砂胶结特性及力学响应模型 试验研究竞争性磋商采购公告

## 一、采购单位

中国科学院武汉岩土力学研究所

地址：湖北省武汉市武昌区水果湖街小洪山 2 号

联系电话：027-87199560(陈莉娜)

## 二、采购项目简介

中国科学院武汉岩土力学研究所就“水-力耦合作用下钙质砂胶结特性及力学响应模型试验研究”项目，拟采用竞争性磋商的方式进行采购，现诚邀合格供应商就以下所需货物及服务提交磋商响应文件。具体要求见下表。

编号	技术服务名称	数量 (套)	用途	简要技术要求	采购预算
1	水-力耦合作用下钙质砂胶结特性及力学响应模型试验研究	1	科研	1) 钙质砂地基地质调查和岩土工程性质研究； 2) 潮汐作用对钙质砂细观组构的影响研究； 3) 钙质砂颗粒胶结特征的定量描述和宏观力学效应分析； 4) 潮汐作用下钙质砂地基的长期稳定性研究。	50.00 万元

## 三、供应商资格条件

(1) 经营范围包括岩土工程或工程地质、水文地质领域技术设备研发及相关试验研究；

(2) 近 5 年岩土工程试验技术服务项目不少于 1 项。

## 四、获取磋商文件时间、地点、方式及磋商文件售价

获取磋商文件时间：2020-7-3 至 2020-7-8 日。

获取地点：武汉市武昌区小洪山中科院武汉岩土力学研究所研发大楼 1415 办公室。

获取方式：以电子邮件形式发送或现场拷贝一份电子文件。

磋商文件售价：免费。

## 五、响应文件提交

(1) 供应商提交响应文件应包括：

①单位简介；

②加盖公章的企业法人、营业执照和税务登记证等（三证合一后仅提供营业执照副本）；

③法人授权委托书；

④近 3 年来同类型业绩；

⑤设备报价清单；

以上材料需要提供密封件六套，一正五副。

(2) 响应文件提交截止时间：2020 年 7 月 15 日上午 9：30。

(3) 地点：武汉市武昌区小洪山中科院武汉岩土力学研究所研发大楼 1415 办公室。

## 六、采购项目联系人及联系方式

采购项目联系人：沈建华，

电话：13638616878 邮箱：jhshen@whrsm.ac.cn

监督电话：丁老师，电话：027-87197297