

锦屏实验室稳定性监测地质钻钻孔

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：027-87197560(荣老师)

二、采购项目简介

中国科学院武汉岩土力学研究所就“锦屏实验室稳定性监测地质钻钻孔”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钻孔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	用途	简要技术要求	采购预算
1	锦屏实验室稳定性监测地质钻钻孔	科研	检测钻孔有： 1、微震检测，孔径为，75mm .孔深为：4.0—27m。数量 38 个。 2、围岩扰动应力检测，孔径为 91mm.孔深为 15m。数量 26 个 3、多点变位检测，孔径为 110mm.孔深为 15m。数量 26 个。 4、锚杆应力检测，孔径为 75mm，孔深为 6m。数量 26 个。 5、围岩裂隙检测，孔径为 91mm.孔深为 10m。数量 10 个。 注浆：首先把安装好的仪器跟注浆导管放入孔内、在孔口安装排气管后进行孔口封闭、然后采用黑旋风砂浆泵进行灌注砂浆。	95 万元

三、供应商资格条件

- (1) 具有独立法人资格，工商营业执照齐备且合格，经营范围包括岩土工程或工程地质、基础地质勘察、土石方工程施工领域相关试验及技术研发；
- (2) 具有独立履行合同所必须的设施和能力，近 3 年类似钻孔项目不少于 3 项；
- (3) 参加本采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，无不良业绩，无不良信用记录。

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：2022-4-20 日至 2022-4-26

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科研楼 811 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项目报价清单；

⑥工程方案(包括施工设备、人员配置；施工方案；安全措施以及环境保护措施方案)；

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：2022-5-6 上午 9 点。

(3) 磋商会议时间：2022-5-6 上午 10 点。

(3) 磋商方式：现场磋商或视频会议磋商。

六、采购项目联系人及联系方式

采购项目联系人：肖亚勋，电话：13554308044、yxxiao@whrsm.ac.cn

监督电话：丁老师，电话：027-87197297