

# 《荆门化工循环产业园润都制药建设用地采空区影响范围勘查、危险性评估与处治初步设计》钻探勘察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“《荆门化工循环产业园润都制药建设用地采空区影响范围勘查、危险性评估与处治初步设计》钻探勘察”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	《荆门化工循环产业园润都制药建设用地采空区影响范围勘查、危险性评估与处治初步设计》钻探	1	工程服务	1. 合同签订后 30 个工作日内完成总长度约 1560m 的钻探。 2. 钻孔尺寸： $\Phi 90\sim 110\text{mm}$ ，长度 120m。 3. 钻孔岩芯编录。 4. 遇采空区、巷道及溶洞提供钻孔电视结果。 5. 取样，乙方需按照标准取样标准将岩芯应第一时间安全、完整地送回甲方指定位置；对于需暂存于工地的样品，乙方负有保管责任。	49 万元

## 三、供应商资格条件

（1）经营范围包括地质勘查技术咨询及技术服务或地基勘察技术咨询及技术服务、机械设备租赁；

(2) 近 3 年地质钻探或地基钻探业务项目不少于 3 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：2021-1-6 至 2021-1-11 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 1502 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《荆门化工循环产业园润都制药建设用地采空区影响范围勘查、危险性评估与处治初步设计》钻探初步实施方案；

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：2021 年 1 月 19 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 1502 办公室。

#### 六、采购项目联系人及联系方式

采购项目联系人：吕老师，电话：15629360331、905998215@qq.com

监督电话：丁老师，电话：027-87197297