

川气东送金坛储气库地面沉降现场测量 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“川气东送金坛储气库地面沉降现场测量”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 (次)	用途	简要技术要求	采购 预算
1	川气东送金坛储气库地面沉降现场测量	3 次 (2019 年 1 次、 2020 年 1 次、 2021 年 1 次)	工程 服务	1. 合同签订后于 2019 年-2021 年每年 9 月进行川气东送金坛储气库地面沉降现场测量服务，测量时间约为一个月左右； 2. 测量服务完成后一个月内提交完整的测量报告； 3. 项目测量地点为江苏省常州市金坛区直溪镇。	41 万 元

三、供应商资格条件

(1) 经营范围包括工程测量、大地测绘等相关内容，应具有承担本项目足够的测绘技术人员及相应测绘设备。

(2) 投标供应商应具有相应储气库或深部盐矿开采区地面沉降监测等相关工作业绩。

(3) 供应商在竞价时须以附件形式提供相关资质证明。

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：2019-8-2 至 2017-8-7 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科研楼 331 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，不少于三项；

⑤项目报价清单；

⑥项目监测实施方案；

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：2019 年 8 月 12 日上午 9: 00。

(3) 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 331 办公室。

六、采购项目联系人及联系方式

采购项目联系人：陈老师，电话：13971503965、fchen@whrsm.ac.cn

监督电话：丁老师，电话：027-87197297