

# 中国科学技术大学高新园区数据中心机房动力环境运维服务招标公告

## 项目概况

中国科学技术大学高新园区数据中心机房动力环境运维服务招标项目的潜在投标人应在安天智采招标采购电子交易系统（[www.xinecai.com](http://www.xinecai.com)）获取招标文件，并于2024年9月27日09点30分（北京时间）前递交投标文件。

## 一、项目基本情况

项目编号：24AT186051605542

项目名称：中国科学技术大学高新园区数据中心机房动力环境运维服务

预算金额：180.000000 万元（人民币）

最高限价（如有）：180.000000 万元（人民币）

采购需求：中国科学技术大学高新园区数据中心机房位于高新园区1号学科楼D区数据中心大楼，该数据中心机房分期建设，目前为一期。一期面积约4797平方米，预计2024年10月建成，共部署265台机柜，建设标准为B级。机房基础设施运维服务主要是对各类数据中心机房基础设施设备（除该数据中心机房内部机柜内的交换机、服务器等IT设备之外的所有机房设施）的巡检、监控、维护、故障处理及风险防御，目标是保障机房基础设施、设备正常、安全、可持续运行，规范日常运行管理工作，对保障机房正常使用环境的设备运行进行有效监控运维。本项目机房基础设施运维要求的专业性高，针对性强，需要专业技术力量维护支撑，按照“专业人做专业事”的原则，借助市场专业运维力量，引入有专业能力和实施经验的专业化机房运维服务团队，从而提升机房专业化运维水平，确保机房环境稳定运行。具体详见附件采购需求。

合同履行期限：自合同签订后之日起一年。第一年合同履行完成后，若中标人履约良好，采购人提前2个月考核合格后，经双方共同确认服务内容协商一致且年度预算能保障的前提下，可续签下一年度合同，续签年限最多不超过两次，合同金额不变。

本项目(不接受)联合体投标。

## 二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无

3. 本项目的特定资格要求：无

### 三、获取招标文件

时间：2024年9月4日至2024年9月11日，每天上午09:00至12:00，下午12:00至17:00（北京时间，法定节假日除外）

地点：安天智采招标采购电子交易系统（[www.xinecai.com](http://www.xinecai.com)）

方式：网上获取。具体操作参见安天智采操作手册，安天智采服务热线：400-050-9988

售价：¥0.0 元，本公告包含的招标文件售价总和

### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间：2024年9月27日09点30分（北京时间）

开标时间：2024年9月27日09点30分（北京时间）

地点：安天智采招标采购电子交易系统（[www.xinecai.com](http://www.xinecai.com)）

### 五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

### 六、其他补充事宜

1. 本项目落实节能环保、中小微型企业扶持等相关政府采购政策。

2. 申请人应合理安排招标文件获取及投标文件上传时间，特别是网络速度慢的地区，防止在系统关闭前网络拥堵无法操作。如因计算机及网络故障造成无法完成招标文件获取及投标文件上传的，责任自负。

3. 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）第六条规定，本次采购项目符合不专门面向中小企业预留采购份额情形：按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购目标实现的情形。投标人如对此项内容有疑问，可按招标文件约定提出询问或质疑。

### 七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

### 1. 采购人信息

名 称：中国科学技术大学

地 址：合肥市金寨路96号

联系方式：沈老师，0551-63602706

### 2. 采购代理机构信息

名 称：安徽安天利信工程管理股份有限公司

地 址：安徽省合肥市祁门路1779号安徽国贸大厦12楼1208室

联系方式：李庆/顾春燕0551-63736299/18655196512/0551-63736775

### 3. 项目联系方式

项目联系人：李庆/顾春燕

电 话：0551-63736299/18655196512/0551-63736775