

# 安徽交检交通发展研究中心有限责任公司桥梁检测车及防撞车租赁

## 供应商采购竞争性磋商公告

### 一、项目基本情况

1. 项目编号：AHZJ-202518101249
2. 项目名称：安徽交检交通发展研究中心有限责任公司桥梁检测车及防撞车租赁供应商采购
3. 预算金额：人民币 140.00 万元（含税）
4. 采购需求：安徽交检交通发展研究中心有限责任公司根据桥梁检测项目开展的需要，拟通过竞争性磋商采购桥梁检测车及防撞车租赁供应商。租赁内容主要为普通桁架桥梁检测车（20m）、跨越 3.5m 以上人行道桁架式桥梁检测车、跨越 4.5m 以上人行道桁架式桥梁检测车、臂架式桥梁检测车、防撞车 70 kN、防撞车 100kN，具体详见采购文件。

5. 服务期限：计划采购服务期约为 24 个月。服务期终止条件：合同约定时间期满或达到合同约定总价，满足前面两个条件之一合同自动终止。

### 二、供应商的资格要求

1. 供应商应依法设立（须提供营业执照（或事业单位法人登记证书））并具备承担本项目的如下条件：

1.1 业绩要求：供应商三年以来(自 2022 年 1 月 1 日至响应文件提交截止时间，以合同签订时间为为准)至少具有以下 2 个类型业绩各 1 个：

- (1) 桁架式桥梁检测车租赁的业绩。
- (2) 臂架式桥梁检测车租赁的业绩。

（须提供合同扫描件；如供应商提供的上述业绩证明材料未能完整或充分反映评审因素（如时间、服务内容等）的，应另附合同甲方证明材料（须加盖合同甲方单位章）予以明确说明）

1.2 信誉要求：

- (1) 没有被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书；
- (2) 没有进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；
- (3) 没有在国家企业信用信息公示系统中被列入严重违法失信企业名单；
- (4) 没有在“中国执行信息公开网”网站中被列入失信被执行人名单；

- (5) 供应商、供应商法定代表人近三年内无行贿犯罪行为;
  - (6) 没有法律法规规定的其他情形。
2. 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段或者未划分标段的同一采购项目磋商。
3. 本次采购不接受联合体。

### 三、获取采购文件

- 1. 时间：2025年11月21日至2025年11月27日17:00（北京时间）
- 2. 方式：有意参加的潜在供应商首先须在“徽智采”平台（网址：<http://www.ahhzc.cn>）完成注册。

#### 会员注册手续

注1：注册步骤如下：登录“徽智采”平台（网址：<http://www.ahhzc.cn/>），点击右上角“供应商注册”，按照要求填写完善企业信息并上传相关附件，我司将对上传信息及附件进行审核，审核通过即完成平台的注册。具体注册操作详见“徽智采”平台首页“常见问题”，同时须在PC下载安装“投标客户端”（下载链接见“徽智采”平台首页右上角“下载客户端”）。

#### 注2：“投标客户端”的服务功能

供应商可以通过用户名和密码登录“投标客户端”后下载竞争性磋商文件，“投标客户端”为供应商提供的在线服务有：缴纳竞争性磋商文件费用、下载竞争性磋商文件等。

注册具体操作手册指引详见“徽智采”平台（网址：<http://www.ahhzc.cn/>）右下角常见问题中的文档，请仔细阅读并按步骤操作即可。

**注3：供应商无需办理CA即可下载竞争性磋商文件！供应商可以通过用户名和密码登录“投标客户端”后下载竞争性磋商文件！**

审核时间：工作日 9:00-11:30, 13:00-17:00（北京时间） 联系电话：章工 13866184647 崔工 15255472573

### 四、响应文件提交

- 1. 截止时间：2025年11月28日14时30分（北京时间）
- 2. 方式：由供应商法定代表人或被授权代表现场提交纸质响应文件
- 3. 地点：安徽中技工程咨询有限公司一楼会议室（安徽省合肥市合作化南路

27号)

## 五、开启

1. 截止时间: 2025年11月28日14时30分(北京时间)
2. 地点: 与响应文件提交地点为同一地点(注: 供应商须现场参加磋商)

## 六、其他补充事宜

1. 本项目竞争性磋商公告在“徽智采”平台(网址:<http://www.ahhzc.cn/>)上发布。

## 七、凡对本次采购提出询问,请按以下方式联系。

### 1. 采购人信息

名 称: 安徽交检交通发展研究中心有限责任公司

地 址: 安徽省合肥市包河区西宁路16号

联系人: 王工

联系方式: 0551-63665560

### 2. 采购代理机构信息

名 称: 安徽中技工程咨询有限公司

地 址: 安徽省合肥市合作化南路27号

联系人: 王宏源、王腾云

联系方式: 0551-65149581转656、15956962711、18755110804

电子邮箱: 470062864@qq.com