

合肥工大共达工程检测试验有限公司  
2026 年度仪器设备检定校准  
采购文件

采购人：合肥工大共达工程检测试验有限公司

## 目录

第一章 采购公告 .....	1
第二章 采购需求 .....	4
第三章 评标标准 .....	5

## 第一章 采购公告

### 2026 年度仪器设备检定校准采购文件

#### 一、项目基本情况

项目名称：2026 年度仪器设备检定校准采购。

采购方式：公开招标。

采购需求：详见采购清单及技术参数。

合同履行期限：合同签订后于甲方要求期限内完成所有每批仪器设备检定校准，出具合格的仪器设备检定校准证书，并通过采购人组织的验收。

支付方式：每批仪器设备检定校准并出具合格证书，通过采购人组织的验收后 15 个工作日内一次性付清。

#### 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. 本项目的特定资格要求：营业执照经营范围需包含仪器设备的检定和校准，资质范围需覆盖需要检定校准的仪器设备。
3. 供应商不得存在下列情形之一：
  - (1) 被人民法院列入失信被执行人；
  - (2) 供应商或其法定代表人或拟派项目经理（项目负责人）被人民检察院列入行贿犯罪档案；
  - (3) 被市场监督管理部门列入企业经营异常名录；
  - (4) 被税务部门列入重大税收违法案件当事人名单；
  - (5) 被政府采购监管部门列入政府采购严重违法失信行为记录名

单，以及存在《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条规定的行政处罚记录；

(6) 参加本次采购活动前三年内，单位在经营活动中存在重大违法记录，因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业或者吊销许可证（执照）或者处以较大数额罚款等行政处罚的。

4. 本项目不接受联合体。

### 三、获取采购文件

时间：2025年12月30日17:00前（北京时间）。

地点：合肥工大共达工程检测试验有限公司官方网站（<https://www.hfgdjc.com/>）。

咨询方式：采购文件获取过程中有任何疑问，请在工作时间（周一至周五，上午9:00-12:00，下午14:30-17:00，）拨打公司电话咨询：0551-62901522。

### 四、响应文件提交

截止时间：2025年12月30日17:00（北京时间）。

地点：合肥工大共达工程检测试验有限公司（合肥市包河区花园大道369号合工大智能院B区5楼（B553室））。

相应文件要求：投标文件需密封并提供加盖公章的营业执照、资质证明、报价单等其他证明材料，报价含13%增值税专用发票、运输、安装及培训费用。

### 五、开启

时间：2025年12月31日9:30（北京时间）。

地点：合肥工大共达工程检测试验有限公司（合肥市包河区花园大道 369 号合工大智能院 B 区 5 楼（B553 室））。

## 六、公告期限

自本公告发布之日起 3 个工作日内为招标答疑阶段。

## 七、其他补充事宜

1. 项目资金为招标人自筹。本次招标将遵循公开、公平、公正的原则，确定供应商。

2. 投标人须为具有独立法人资格的经销商或生产厂商，营业执照经营范围需包含仪器设备的检定和校准，资质范围需覆盖需要检定校准的仪器设备。

## 八、凡对本次采购需询问，请按以下方式联系

### 1. 采购单位信息

名称：合肥工大共达工程检测试验有限公司

地址：安徽省合肥市包河区花园大道 369 号合工大智能院

联系方式：0551-62901522

### 2. 采购负责人信息

姓名：许工

地址：安徽省合肥市包河区花园大道 369 号合工大智能院

联系方式：17855917361

## 第二章 采购需求

1. 下列采购需求中：供应商在采购文件《主要中标标的承诺函》中填写名称、品牌、规格、型号、数量、单价、总金额等信息。

2、本采购需求中提出各项要求为最低要求，如无明确限制，供应商可以提供满足采购人实际需要的更优（或者实质上不低于的）配置。

3、为有助于供应商选择投标产品，若项目需求中提供了推荐品牌（或型号）、参考品牌（或型号）等，这些品牌（或型号）仅供参考，并无限制性。供应商可以选择性能不低于推荐（或参考）的品牌（或型号）的其他品牌产品，并在采购文件中附该品牌的详细说明，否则视为响应无效。

### 一、采购需求附表

序号	条款名称	内容、说明与要求
1	供货及安装地点	安徽省合肥市
2	供货及期限	合同签订后于甲方要求期限内完成所有每批仪器设备检定校准，出具合格的仪器设备检定校准证书，并通过采购人组织的验收。
3	付款方式	每批仪器设备检定校准，检定校准证书核查合格后后 15 个工作日内一次性付清。

### 二、设备采购清单

仪器设备检定校准清单及技术参数详见附表 1。

### 第三章 评标标准

评标方法:

合理最低价中标