

安徽新华供应链管理有限公司三复合包装纸采购项目

招标公告

安徽中技工程咨询有限公司受安徽新华供应链管理有限公司委托，现对其安徽新华供应链管理有限公司三复合包装纸采购项目进行公开招标。欢迎具备条件的供应商参加投标。

1. 项目名称：安徽新华供应链管理有限公司三复合包装纸采购项目

2. 招标内容：为提升公司复合纸质量，降低公司生产耗材成本，安徽新华供应链管理有限公司进行三复合包装纸框架协议采购。最终确认一名供应商签订年度框架供货协议。服务期：两年，合同一年一签，一年合同到期后根据服务情况可续签一年。

3. 投标人资格要求：

1) 具有有效的营业执照；

2) 近3年（2023年1月至今，以合同签订时间为准）以来，具有复合包装纸供货业绩（须提供合同及发票（部分）扫描件，如合同中无法体现评审要素，可提供其他证明材料）；

3) 本项目不接受联合体投标；

4) 信誉要求：

投标人不得存在以下不良信用记录情形之一的（提供承诺）：

① 投标人被人民法院列入失信被执行人的；

② 投标人或其法定代表人或拟派项目负责人有行贿犯罪行为的；

③ 投标人被工商行政管理部门【市场监督管理部门】列入严重违法失信企业名单的；

④ 2023年1月至今具有与骗取合同有关的犯罪或严重违法行为而引起的诉讼和仲裁；

⑤ 投标人被税务部门列入重大税收违法案件当事人名单的。

4. 招标文件获取时间及方式

1、获取时间：2026年1月6日至2026年1月13日17:00（北京时间）；

2、获取方式：在线发售招标文件，有意参加的潜在投标人首先须在电子交易系统“安徽省智能采购云平台”（以下简称“徽智采”平台，网址：<http://www.ahhzc.com/>）及手机“中招互连”APP中完成注册（注①），之后在PC端安装“投标管家”（注②），通过APP扫描在“投标管家”登录，交纳招标文件费用，方可下载本项目招标文件。。

5. 投标文件的递交

1、投标截止时间：**2026年1月27日9时30分（北京时间）**

2、递交方式：采用远程电子递交方式，无需递交纸质文件，电子文件请通过“投标管家”于投标文件提交截止时间之前上传，提交截止时间后上传的投标文件不予接受。网上递交的投标文件应电子签章、加密，“投标管家”提供二维码扫描电子签章、加密功能。

6. 开标时间地点

1、开标时间：同投标截止时间

2、开标地点：网上提交（徽智采平台）

7. 发布公告的媒介

中国招标投标公共服务平台(<http://www.cepubservice.com/>)

安徽省招标投标信息网(<http://www.ahtba.org.cn/>)

“徽智采”平台(<https://www.ahhzc.cn/>)

安徽新华发行（集团）控股有限公司官方网站(<https://www.wxm.com/>)

8. 项目联系方式

招标人：安徽新华供应链管理有限公司

地址：合肥市庐阳区砀山路10号

联系人：何飞

电话：13321838336

招标代理机构：安徽中技工程咨询有限公司

地址：合肥市合作化南路27号

项目联系人：王庆

手机：13665519000

邮箱：705444877@qq.com

9. 其他事项说明

1. 投标人应合理安排招标文件获取时间，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。如果因计算机及网络故障造成无法完成招标文件获取，责任自负。

2. 注①：注册步骤如下（以下两项均须注册完成）：

“徽智采”平台注册：

登录“徽智采”平台（网址：<http://www.ahhzc.com/>），点击“用户注册”，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“帮助专区”，同时须在PC下载安装“安徽中技投标管家”客户端（下载链接见“徽智采”平台首页“工具下载”）。

手机“中招互连”APP注册：

完成平台注册及客户端安装后，在手机应用商店中下载“中招互连”APP，按照要求填写注册信息，同时在APP线上完成CA证书的办理（购买单位证书请注意选择“安徽中技电子招标投标系统”），具体下载及注册操作详见“徽智采”平台首页“CA办理”。

注②：“投标管家”的服务功能

应答人完成手机“中招互连”APP的注册，并通过扫码登录PC端“安徽中技投标管家”后方可电子投标，“安徽中技投标管家”为应答人提供的在线服务有：缴纳磋商招标文件费用、下载磋商招标文件、制作应答文件、扫码电子签章、扫码加密应答文件、递交应答文件、网上开标、扫码解密应答文件等。

注册审核人：谢工 13866184647

审核时间：每个工作日 9:30-11:00, 13:30-16:00（北京时间）

系统操作指导人：谢工 13866184647, 崔工 15255472573