

黄山高新区零碳科技服务中心（原中国黄山蛇馆）初步设计服务采购项目 竞争性磋商公告

项目概况

黄山高新区零碳科技服务中心（原中国黄山蛇馆）初步设计服务采购项目的潜在供应商应在安徽新安江工程咨询有限公司获取采购文件，并于2026年3月23日9点30分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：XCCYYCG2026001

项目名称：黄山高新区零碳科技服务中心（原中国黄山蛇馆）初步设计服务采购项目

采购方式：竞争性磋商

预算金额：48万元

最高限价：48万元，本项目按费率报价，以项目批复概算中的总投资为基数，最高投标费率不得超过1.5%。

采购需求：黄山高新区零碳科技服务中心（原中国黄山蛇馆）初步设计服务采购，具体详见采购文件。

合同履行期限：30个日历天

本项目不接受联合体。

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：

本项目为非专门面向中小企业采购项目且不面向中小企业预留采购份额。具体原因如下：非政府采购项目。如对此项内容有疑问，可通过本项目公告规定方式进行质疑。

3. 本项目的特定资格要求：

(1) 供应商（含不具有独立法人资格的分公司、不含具备独立法人资格的子公司）存在以下不良信用记录情形之一，不得推荐为成交候选人，不得确定为成交供应商：

① 供应商被人民法院列入失信被执行人的；

② 供应商被税务部门列入重大税收违法失信主体的；

③ 供应商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的。

以上情形以“信用中国网站、国家税务总局网站、最高人民法院网站以及中国政府采购网”发布的为准，有限制期限的按规定期限执行，无限制期限的按投标截止时间前 12 个月计算。在推荐成交候选人前由代理机构进行查询并将结果反馈至评审小组。

(2) 按照采购文件规定的格式自行出具《供应商资格声明书》和《诚信履约承诺函》。

(3) 本项目不接受联合体参加。

(4) 其他：具备工程设计综合甲级资质或工程设计建筑行业乙级及以上资质或工程设计建筑行业(建筑工程)专业乙级及以上资质。

三、获取采购文件

时间：2026 年 3 月 12 日至 2026 年 3 月 23 日，每日上午 08:30-12:00，下午 14:30-17:30（节假日除外）

地点：黄山市屯溪区昱东大厦 18 楼安徽新安江工程咨询有限公司

方式：凡有意愿参与本项目的潜在供应商，在采购文件获取时间内将营业执照（复印件加盖公章）、资质证书（复印件加盖公章）、法定代表人授权委托书（原件）发送扫描件发送到邮箱 ahxajzx@163.com 领取磋商文件，同时请随时关注网站更正公告。

售价：200 元，售后不退。

四、响应文件提交

截止时间：2026 年 3 月 23 日 9 点 30 分（北京时间）

地点：安徽新安江工程咨询有限公司（安徽省黄山市屯溪区昱东大厦 18 楼）

本项目采用纸质投标及评标，响应文件应于提交响应文件截止时间前递交至指定地点，逾期送达的响应文件或未按规定密封的响应文件，采购人、采购代理机构予以拒收。

五、开启

时间：2026 年 3 月 23 日 9 点 30 分（北京时间）

地点：安徽新安江工程咨询有限公司（安徽省黄山市屯溪区昱东大厦 18 楼）

六、公告期限

自本公告发布之日起 3 个工作日。

七、其他补充事宜

1. 项目类别：服务类
2. 资金来源：自筹资金
3. 标段（包别）划分：1 个包
4. 项目地点：黄山市
5. 磋商保证金：本项目免收
6. 磋商注意事项

本项目采用纸质标书投标及评标。

7. 质疑最迟应当在采购文件公告期限（同磋商公告的公告期限）届满之日起 7 个工作日内向采购人或代理机构提出质疑。公告期限届满后获取磋商文件的，质疑起始时间以磋商公告期限届满之日为准。采购人或代理机构应当在收到质疑后 7 个工作日内做出答复。（接受质疑的联系人和联系方式详见本竞争性磋商公告第八项内容）

若供应商对质疑处理意见有异议，可在规定时间内以书面形式向黄山新城产业园管理有限公司(联系电话：0559-2560147)提出投诉。

质疑函、投诉书范本详见黄山市公共资源交易中心门户网站——服务指南——资料下载专区。

8. 本竞争性磋商公告属磋商文件的组成部分，与磋商文件具有同等法律效力。当竞争性磋商公告与磋商文件表述不一致时，以磋商文件为准。

八、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：黄山新城产业园管理有限公司

地址：安徽省黄山高新技术产业开发区新潭镇梅林大道 59 号

未来科技城 2 号研发楼第八层

联系方式：0559-2560147

2. 采购代理机构信息

名称：安徽新安江工程咨询有限公司

地址：安徽省黄山市屯溪区昱东大厦 18 楼

联系方式：0559-2510518

3. 项目联系方式

项目联系人：程工

电话：0559-2510518