**尉氏县蔡庄卫生院250KVA变压器购置项目**

**询价文件**

**项目编号：尉财询价采购2025-12**

**采 购 人：尉氏县蔡庄卫生院**

**代理机构：河南弘新工程咨询有限公司**

**日 期：二〇二五年三月**

目录

[第一章 询价公告 3](#_Toc31431)

[第二章 技术标准和要求 5](#_Toc515)

[第三章 响应文件格式 7](#_Toc9984)

# 第一章 询价公告

河南弘新工程咨询有限公司受尉氏县蔡庄卫生院的委托，就尉氏县蔡庄卫生院250KVA变压器购置项目进行询价，欢迎具备条件的供应商参加本次询价。

**一、项目基本情况**

1.项目编号：尉财询价采购2025-12

2.项目名称：尉氏县蔡庄卫生院250KVA变压器购置项目

3.采购方式：询价

4.预算金额：150000元

最高限价：150000元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 包号 | 包名称 | 包预算（元） | 包最高限价（元） |
| 1 | 尉财询价采购2025-12 | 尉氏县蔡庄卫生院250KVA变压器购置项目 | 150000 | 150000 |

5.采购需求

（1）招标内容：尉氏县蔡庄卫生院250KVA变压器购置，具体内容详见技术规格要求。

（2）质量要求：合格

（3）合同履行地点：采购人指定地点

（4）质量要求：合格

（5）交货安装期：合同签订后5日历天内完成供货及安装调试

6.合同履行期限：合同签订后5日历天内完成供货及安装调试

7.本项目是否接受联合体投标：否

8.是否接受进口产品：否

9.是否专门面向中小企业：是

**二、申请人的资格要求**

2.1、具有独立的企业法人资格，具有有效的营业执照；

2.2、提供“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的“失信被执行人”和“税收违法黑名单”、“中国政府采购”网站(www.ccgp.gov.cn)的“政府采购严重违法失信行为记录名单”查询结果页面截图，不得有不良记录。供应商下载文件至与采购人签订合同期间一旦发现供应商存在信用问题，采购人均有权取消其中标资格；

2.3、本项目不接受联合体投标。

**三、获取招标文件**

1.时间：2025年03月04日 至 2025年03月06日，上午09:00至12:00，下午15:00至17:30（北京时间，法定节假日除外。）

2.地点：河南省政府采购网

3.方式：附件下载，开标现场缴纳文件费

4.售价：300元

**四、投标截止时间及地点**

1.时间：2025年03月7日15时00分（北京时间）。

2.地点：尉氏县蔡庄卫生院会议室

**五、开标时间及地点**

1.时间：2025年03月7日15时00分（北京时间）。

2.地点：尉氏县蔡庄卫生院会议室

**六、发布公告的媒介**

本次公告在《河南省政府采购网》上发布。

1. **其他补充事宜**
2. **凡对本次招标提出询问，请按照以下方式联系**

1.采购人信息

名称：尉氏县蔡庄卫生院

地址：河南省开封市尉氏县中原中路蔡庄卫生院

联系人：李先生

电话：13938619543

2.采购代理机构信息

名称：河南弘新工程咨询有限公司

地址：河南省郑州市金水区金成时代广场九号楼803室

联系人：蒲女士

电话：13333719393

#

# 第二章 技术规格要求

**1.基本参数**

·额定容量：250kVA

·相数：三相

·频率：50Hz

·电压等级：

·高压侧：10kV±5%（或根据项目实际电压要求调整）

·低压侧：0.4kV

·连接组别：Dyn11（或其他符合项目要求的组别）

·绝缘水平：

·高压绕组工频耐压：35kV/1min

·低压绕组工频耐压：3kV/1min

**2.结构要求**

·类型：油浸式电力变压器（全密封、免维护）

·冷却方式：油浸自冷（ONAN）

·防护等级：

·外壳防护等级：IP23（或IP44，根据安装环境需求）

·防腐蚀要求：外壳喷涂防腐涂层，适应户外/户内环境

·噪音水平：≤45dB（A声级，额定负载下距离1m测量）

**3.性能要求**

·空载损耗：≤270W（参考GB 20052-2020能效等级2级标准）

·负载损耗：≤2850W（参考GB 20052-2020能效等级2级标准）

·短路阻抗：4%~6%（具体数值根据项目需求确定）

·温升限值：顶层油温升≤55K，绕组平均温升≤65K

**4.组件及配件**

·油位计：透明可视油位计，带高低油位标记

·压力释放阀：自动复位式，动作压力≤70kPa

·温度控制：配置数字式温控器，具备超温报警和跳闸功能

·瓦斯保护：配置瓦斯继电器，轻瓦斯报警、重瓦斯跳闸

·接线端子：铜材质，满足长期载流要求，预留扩展接口

**5.材料及工艺要求**

·铁芯：采用优质冷轧硅钢片，无取向、全斜接缝结构

·绕组：高压绕组为铜导体，低压绕组为铜箔或铜导体

·变压器油：符合GB 2536标准的25#矿物油，提供油品检测报告

·密封性：全密封结构，无渗漏，提供72小时负压密封试验报告

**6.试验与验收标准**

·出厂试验：

·空载试验、负载试验、工频耐压试验、感应耐压试验

·变压器油耐压试验（≥35kV/2.5mm）

·现场验收：

·安装后需进行绝缘电阻测试、变比测试、直流电阻测试

·空载运行24小时无异常

**7.资质与认证**

·产品需提供：

·国家强制性产品认证（CCC证书）

·型式试验报告（符合GB 1094、GB/T 6451等标准）

·产品合格证、出厂检测报告

**8. 其他要求**

·质保期：自验收合格之日起不少于24个月

·售后服务：提供24小时应急响应，2小时内到达现场

·环保要求：符合国家环保法规，变压器报废后由供应商回收处理

# 第三章 响应文件格式

**项目**

**项目编号：**

**询 价 文 件**

供 应 商：（单位盖章）

法定代表人或其委托代理人：（盖章或签字）

日 期：年月日

目录

一、询价函

二、报价一览表

三、法定代表人资格证明

四、授权委托书

五、相关证明材料

**一、询价函**

（采购人名称）：

我方已仔细研究了（项目名称）询价文件的全部内容，我们郑重声明以下诸点并负法律责任。

1. 愿意以人民币（大写）（小写）元的投标报价，交货安装期日历天，按合同约定实施和完成项目，质量要求达到。
2. 本询价响应文件的有效期为90日历天。
3. 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款和本项目规定的条件。

若我方成交，我们保证在规定的时间内按询价文件的规定，与你方签订成交合同。保证向采购代理机构一次性支付采购代理服务费用，否则，由此产生的一切法律后果和责任由我公司承担，并放弃对此提出任何异议和追索的权利。

供 应 商：（单位盖章）

法定代表人或其委托代理人：（盖章或签字）

日 期：年月日

**二、报价一览表**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 项目编号 |  |
| 供应商名称 |  |
| 投标报价（元） | 大写：小写： |
| 交货安装期 |  |
| 质量要求 |  |
| 投标有效期 |  |
| 项目负责人 |  |
| 备注 | 如询价委员会一致认为供应商的报价明显低于成本价（通过响应性审查的所有投标人投标报价算术平均值的80%作为本项目参考数据），有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，询价委员会应当将其作为无效投标处理。 |

注：报价包含变压器设备费、运输费、安装调试费、税费等全部费用

供 应 商：（单位盖章）

法定代表人或其委托代理人：（盖章或签字）

日 期： 年 月 日

**三、法定代表人资格证明**

供应商名称：

单位性质：

地址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓名：性别：年龄：职务：（身份证号：）系（投标单位名称）的法定代表人（单位负责人）。

特此证明。

此处附：法定代表人（负责人）身份证复印件

供 应 商：（单位盖章）

法定代表人或其委托代理人：（盖章或签字）

日 期： 年 月 日

**四、授权委托书**

本人（姓名） 系（供应商名称）的法定代表人（负责人），现委托（姓名）作为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改项目（项目编号：）响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：。

代理人无转委托书权。

**此处附：法定代表人（负责人）身份证复印件及委托代理人身份证复印件**

供 应 商：（单位盖章）

法定代表人或其委托代理人：（盖章或签字）

日 期： 年 月 日

**五、相关证明材料**

5.1营业执照、信用查询截图；

5.2招标代理费支付承诺

. ：

（供应商） 郑重承诺，我方参加 （项目名称） 的招标活动如有幸成为中标人，我公司将严格按照该项目询价文件约定的招标代理费金额在领取中标通知书时以现金或转账方式足额支付。如未按要求支付费用所产生的一切后果，均由我公司自行负责。

特此承诺。

供应商：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

年 月 日