**河南理工大学中央空调机组及变压器采购项目（二标段）（三次）招标公告**

**招标编号：豫财招标采购-2017-866号**

河南省机电设备招标股份有限公司受河南理工大学委托，就河南理工大学中央空调机组及变压器采购项目进行公开招标，现欢迎符合相关条件的投标人参加投标。

本次采购为二标段变压器采购。

（本项目落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。）

**一、招标项目名称及编号**

1.1 招标项目名称：河南理工大学中央空调机组及变压器采购项目（二标段）（三次）

1.2 招标项目编号：豫财招标采购-2017-866号

**二、招标范围及标段划分：**

2.1 招标范围：二标段变压器的采购、运输、安装、调试、人员培训等。

2.2标段划分：

二标段：变压器采购

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **数量** | **预算（万元）** | **交货期** | **质保期** |
| 1 | 箱式变电站及安装调试 | 1台 | 69.8 | 合同签订后45日历天 | 2年 |
| 2 | 10KV高压电缆及敷设 | 400米 |
| 3 | 电缆保护管顶管敷设 | 250米 |
| 4 | 变压器基础制作 | 1项 |

**三、投标人资质要求：**

二标段：

3.2.1符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定及《中华人民共和国政府采购法实施条例》（中华人民共和国国务院令第658号）第十七条的规定；

3.2.2 具有独立法人资格的制造商或经销商；

3.2.3 投标人具有送（输）变电工程专业承包叁级及以上资质，同时具有承装类（修、试）电力设施许可证（承装叁级及以上，承修叁级及以上，承试四级及以上），具有有效安全生产许可证；

3.2.4拟派项目经理具有机电工程专业贰级及以上注册建造师资格，具有有效的安全考核合格证书，同时具有相关专业中级及以上职称证书，且未担任其他在建项目（提供无在建项目承诺书）；

3.2.5企业具有注册地或项目所在地人民检察院出具的无行贿犯罪档案查询结果告知函（告知函显示无行贿记录开具时间为招标公告发出之日后）

3.2.6根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库[2016]125号)和豫财购【2016】15号的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目采购活动；【查询渠道：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）】

3.2.7 本项目不接受联合体投标。

**四、报名信息**

4.1投标人须注册成为河南省公共资源交易中心网站会员并取得 CA密钥，凭CA密钥登陆会员专区并按网上提示报名、下载招标文件及资料（详见http://www.hnggzy.com公共服务-办事指南）。

4.2凡有意参加本项目的投标单位，请于2017年12月5日9:00～2017年12月11日前（法定公休日、法定节假日除外）登录“河南省公共资源交易中心（http://www.hnggzy.com）”，凭企业身份认证锁（CA密钥）进行网上报名。

4.3获取招标文件后，投标人请到河南省公共资源交易中心网站—公共服务—下载专区栏目下载最新版本的投标文件制作工具安装包，并使用安装后的最新版本投标文件制作工具制作电子投标文件。

4.4 CA密钥在河南省公共资源交易中心受理大厅（郑州市郑东新区正光北街与东风南路交叉口西北角中原银行一楼西，省廉政文化教育中心原办公场所对面）办理。

**五、招标文件获取**

5.1招标文件购买时间：2017年12月5日9:00～2017年12月11日前（法定公休日、法定节假日除外）招标文件售价人民币300元整，售后不退。

5.2招标文件获取方式：投标人登陆河南省公共资源交易中心门户网首页查询并按网上提示自行下载所含格式(.hnzf)的招标文件及资料。

**六、投标文件的递交**

6.1 投标人需要同时递交电子投标文件和纸质投标文件；

6.2 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为2017年12月27日9:00 ，地点为河南省公共资源交易中心第十六开标室（郑州市农业路东41号投资大厦A座13楼）。

6.3 逾期送达或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

**七、本次招标联系事项**

7.1 招 标 人：河南理工大学

 联 系 人：朱老师

 联系电话：0391-3987286

7.2 采购代理机构：河南省机电设备招标股份有限公司

 联系地址：郑州市郑东新区商务外环路23号中科金座8楼

 联 系 人：李先生

 联系电话：0371－85515859

河南理工大学

河南省机电设备招标股份有限公司

2017年12月4日