**北京化工大学昌平校区多媒体教学系统建设项目设备购置**

**招标公告**

项目概况：

北京化工大学昌平校区多媒体教学系统建设项目设备购置招标项目的潜在投标人应在北京市海淀区万柳光大西园6号楼0188（北京科技园拍卖招标有限公司）获取招标文件，并于2020年9月2日9时30分（北京时间）前递交投标文件。

一 项目基本情况

项目编号：BUCTXXQWZ202007/KJY20201376

项目名称：北京化工大学昌平校区多媒体教学系统建设项目设备购置

预算金额：人民币610万元

最高限价（如有）：610万元

采购需求：

| **序号** | **采购内容** | **数量**  **（台/套/只/个）** | **交货期**  **（含安装）** | **控制金额**  **（万元）** | **是否允许采购进口产品** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 触控一体机 | 44 | 签订合同之日起 60天内 | 610 | 否 |
| 2 | 推拉黑板 | 44 | 否 |
| 3 | 高清电动幕布1 | 36 | 否 |
| 4 | 高清电动幕布2 | 8 | 否 |
| 5 | 教学工作站 | 86 | 否 |
| 6 | 智慧触控教学终端 | 84 | 否 |
| 7 | 智慧课堂教师端 | 84 | 否 |
| 8 | 教室智能管控终端 | 84 | 否 |
| 9 | 多媒体讲台 | 84 | 否 |
| 10 | 读卡器 | 84 | 否 |
| 11 | IP语音网关 | 84 | 否 |
| 12 | 全频扬声器 | 248 | 否 |
| 13 | 功率放大器1 | 80 | 否 |
| 14 | 功率放大器2 | 4 | 否 |
| 15 | 音频处理器 | 80 | 否 |
| 16 | 数字音频处理器 | 4 | 否 |
| 17 | 蓝牙接收机 | 84 | 否 |
| 18 | 拾音器 | 84 | 否 |
| 19 | 高清信号传输器 | 44 | 否 |
| 20 | PDU机柜插座 | 248 | 否 |
| 21 | 系统集成服务 | 84 | 否 |

合同履行期限：交货期（含安装）签订合同之日起60天内

本项目不接受联合体投标，不允许分包、转包。

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 在中华人民共和国境内注册，能够独立承担民事责任，有生产或供应能力的本国供应商，包括法人、其他组织、自然人。

3 遵守国家有关法律、法规、规章和政府采购有关的规章，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

4 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

5 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

6 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

7 供应商不能被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）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。

8 向采购代理机构购买招标文件并登记备案。

9 本项目接受货物代理商投标。

10 落实政府采购政策需满足的资格要求：1）执行节能产品政府优先采购和强制采购制度；2）执行环境标志产品政府优先采购制度；3）执行《政府采购促进中小企业发展暂行办法》、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》；4）执行《关于开展政府采购信用担保试点工作的通知》。

三 获取招标文件

时间：自2020年8月12日起至2020年8月18日止，每天（节假日、公休日除外）9:00-11:30、13:30-16:30（北京时间）。

地点：北京市海淀区万柳光大西园6号楼0188（北京科技园拍卖招标有限公司）。

购买文件携带以下材料：营业执照复印件（须加盖公章）、法定代表人身份证明及身份证原件及复印件(须加盖公章）或法定代表人授权书原件及被授权人身份证原件及复印件(须加盖公章），现场购买。

售价：人民币500元，售后不退。

四 提交投标文件截止时间、开标时间和地点

投标文件投标截止时间及开标时间：2020年9月2日9时30分（北京时间）

递交投标文件及开标地点：北京市海淀区万柳光大西园6号楼0188（北京科技园拍卖招标有限公司）一层会议室。

五 公告期限

2020年8月12日至2020年8月18日。

六 其他补充事宜

1 现场踏勘集合时间及地点：

集合时间：2020年8月21日上午10:00

集合地点：北京市昌平区南口镇南涧路29号（北京化工大学昌平校区）东门外

联系人：王静、苏娜

联系电话：010-82575731-250、299

2 本次招标公告同时在<中国采购与招标网>（http://www.chinabidding.com.cn）、<中国政府采购网>（http://www.ccgp.gov.cn）、<北京化工大学采购与招标办公室>（http://cgb.buct.edu.cn）上发布。

3 本项目采用综合评分法，价格部分（30%）、商务部分（26%）、技术部分（42%）、政策功能（2%）。

4 凡对本次招标提出询问，请与北京科技园拍卖招标有限公司联系（请以信函或传真形式表述）。

七 对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1.采购人信息

名 称：北京化工大学

地址：北京市朝阳区北三环东路15号

联系方式：010-64433870

2.采购代理机构信息

名 称：北京科技园拍卖招标有限公司

地 址：北京市海淀区万泉庄万柳光大西园6号楼

联系方式：010-82575831

3.项目联系方式

项目联系人：苏娜、王静

电 话：010-82575831-250、299

采购人：北京化工大学

日 期：2020年8月11日