**南京财经大学红山学院空调采购询价文件**

我院空调采购项目（项目编号：NCHX20190521-货物03）通过询价方式采购，欢迎符合资质要求的单位参与报价。本次询价采购由学院招投标工作小组统一组织，并按照《南京财经大学红山学院招投标管理办法（试行）》有关规定开展工作，请各参与单位积极配合，认真阅读本询价文件，精心做好相应工作。现将有关事项告知如下：

**一、承办部门：**南京财经大学红山学院综合办公室。

**二、项目描述：**

**1.技术参数**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **设备名称** | **数量** | **功能、技术参数** | **主体** | **参考品牌** | **备注** |
| 1.5P | 15 | 定频，冷暖型，能效等级1级-3级,电压/频率（V/HZ）：220/50，制冷量≥3500W，制冷功率≤1080W,制热量≥3900W，制热功率≤1200W，能效比≥3.3，支持电辅热，电辅热功率≥1100W，内机噪音(dB(A)：23-37，外机噪音(dB(A)≤50，循环风量(m3/h)≥700。 | 壁挂式，主体颜色：白色 | 美的海尔格力 | 含不锈钢支架，支架壁厚不低于1.2mm。 |
| 2P | 2 | 定频，冷暖型，能效等级1级-3级,电压/频率（V/HZ）：220/50，制冷量≥5040W，制冷功率≤1585W,制热量≥5600W，制热功率≤1700W，能效比≥3.4，支持电辅热，电辅热功率≥1200W，内机噪音(dB(A)：31-41，外机噪音(dB(A)≤53，循环风量(m3/h)≥900。 | 壁挂式，主体颜色：白色 |
| 3P | 1 | 定频，冷暖型，能效等级1级-3级,电压/频率（V/HZ）：220/50，制冷量≥7200W，制冷功率≤2400W，制热量≥8000W，制热功率≤2450W,能效比：≧3.1，支持电辅热，电辅热功率≥2500W，内机噪音(dB(A)：36-45，外机噪音(dB(A)≤56，循环风量(m3/h)≥1200。 | 立柜式，主体颜色：白色 |
| 3P | 2 | 定频，冷暖型，能效等级1级-3级,电压/频率（V/HZ）：380/50，制冷量≥7200W，制冷功率≤2400W，制热量≥8000W，制热功率≤2450W,能效比：≧3.1，支持电辅热，电辅热功率≥2100W，内机噪音(dB(A)：33-45，外机噪音(dB(A)≤57，循环风量(m3/h)≥1200。 | 立柜式，主体颜色：白色 |
| 3P | 2 | 定频，冷暖型，能效等级1级-3级,电压/频率（V/HZ）：380/50，制冷量≥7200W，制冷功率≤2400W,制热量≥7700W，制热功率≤2450W,能效比：≧3.1，支持电辅热，电辅热功率≥2100W，内机噪音(dB(A)：39-51，外机噪音(dB(A)≤58，循环风量(m3/h)≥1200。 | 嵌入式，主体颜色：白色 |
| 5P | 8 | 定频，冷暖型，能效等级1级-3级,电压/频率（V/HZ）：380/50，制冷量≥12000W，制冷功率≤3700W,制热量≥14000W，制热功率≤4100W,能效比：≧3.1，支持电辅热，电辅热功率≥3500W，内机噪音(dB(A)：41-51，外机噪音(dB(A)≤58，循环风量(m3/h)≥2000。 | 立柜式，主体颜色：白色 |

**2.服务要求**

（1）中标人免费提供送货上门、安装（含打孔）、维保。对于可能超出一般行业规范规定尺寸的辅材，超出部分，应列出取费标准，中标后按实结算。

（2）中标人所提供产品全国联保，享受三包服务，质保期为：6年质保，30天内产品出现质量问题可退货，180天内产品出现质量问题可换货，超过180天按国家三包规定享受服务。

（3）提供7\*24小时售后服务及4小时内响应、24小时内故障排除服务。

**三、项目地点：**镇江句容下蜀镇桥头，南京财经大学桥头校区；南京市鼓楼区铁路北街128号，南京财经大学福建路校区。

**四、报价单位资质：**

1.符合《中华人民币共和国政府采购法》第二十二条的规定；

2.报价人必须是在工商行政管理部门和税务部门登记注册的企业，具有独立法人资格和有效的营业执照；

3.报价人需提供为本项目产品的制造商或经制造企业授权的代理经销商的证明材料扫描件。

4.报价人需提供产品制造商针对本项目产品的原厂质保承诺书扫描件（加盖公章，原件备查）。

5.在南京地区、镇江地区有专门的服务机构和固定的维护人员；

6.本项目不接受联合体投标；

7.法律、法规规定的其他条件。

**五、现场踏勘：**本项目不安排现场勘查。

**六、成交供应商确定：**在完全满足询价文件要求的有效报价中，以总价最低原则确定成交供应商。

**七、付款方式：**安装调试完毕，验收合格后，支付总价款的90%，剩余10%作为质保金，质保满一年后无息支付。

中标单位开具正规增值税发票。

**八、服务期限：**中标通知书发出之日起10个日历日内安装调试完毕。

**九、报价文件的组成**

1．资质证明：询价文件第四项“报价单位资质”中所要求的证明材料。

2．报价单：报价为一次性报价，含运输、安装、安装辅材、税金、售后保修等费用，除管道超出正常范围的部分，采购人不再另付其他任何费用。

3．承诺及说明：报价人对询价文件中采购人需求的响应承诺、维保质量承诺、2015年7月1日之后在经营活动中没有违法违规行为和未受行业主管部门处罚的承诺书，以及认为其它需要说明和承诺的材料。

**注：提供的全部资质材料复印件须加盖报价人公章，原件备查。**

**十、报价文件签署和递交**

1.报价文件一式五份（另附单独的报价单一份以便存挡），报价文件以密封形式（封口加盖骑缝公章）封装，外包装应注明项目名称、报价人名称、联系人及电话和“开标前请勿拆封”字样。

2.报价单、所有说明及承诺材料均应使用不能擦去的墨水书写或A4纸打印，由报价人加盖公章并由法人或法人委托的代理人签名；所有复印材料均须加盖公章。

3.请将密封后的报价文件递交至：南京财经大学红山学院综合办公室，镇江市句容市下蜀镇桥头312国道旁南京财经大学红山学院桥头校区行政楼304。

4.报价文件接收时间：2019年5月31日上午9:00-9:30分（北京时间）

5.递交报价文件截止时间：2019年5月31日上午9:30分（北京时间）

**十一、报价有效期：**报价递交截止日后30个日历日内有效。

**十二、无效报价：**

下列情况属于未能对询价文件做出实质性响应，作无效报价处理。

1.报价文件没有报价单位授权代表签字和加盖公章。

2.报价文件载明的询价项目完成期限超过询价文件规定的期限。

3.明显不符合技术规格、技术标准的要求。

4.报价文件附有询价方不能接受的条件。

5.不符合询价文件中规定的实质性要求。

6.报价单位提供的资料被查证为虚假或伪造的。

**十三、其他说明**

1.报价人必须向询价人提供真实的资料，若报价人所提供资料不真实，一经查证，即取消参与资格。报价人必须按照询价文件和合同的规定履行义务，保质保量完成项目内容，不得将项目整体或分解后向他人转让。

2.询价文件、报价文件均为合同附件，具有同等法律效力，当合同内容与上述文件内容发生冲突时，以合同文本为准。

3.本询价文件的解释权在南京财经大学红山学院招投标工作小组。

**项目采购联系人：肖老师，电话：0511-87762085，17712840682**

附件：投标报价表

南京财经大学红山学院招投标工作小组

 2019年5月24日

**附件**

**投标报价表**

**投标人（公章）： 项目编号:** NCHX20190521-货物03

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **数量** | **功能、技术参数** | **主体** | **品牌** | **单价** | **总价** | **备注** |
| 1 | 1.5P | 15 | 定频，冷暖型，能效等级1级-3级,电压/频率（V/HZ）：220/50，制冷量≥3500W，制冷功率≤1080W,制热量≥3900W，制热功率≤1200W，能效比≥3.3，支持电辅热，电辅热功率≥1100W，内机噪音(dB(A)：23-37，外机噪音(dB(A)≤50，循环风量(m3/h)≥700。 | 壁挂式，主体颜色：白色 |  |  |  | 含不锈钢支架，支架壁厚不低于1.2mm。 |
| 2 | 2P | 2 | 定频，冷暖型，能效等级1级-3级,电压/频率（V/HZ）：220/50，制冷量≥5040W，制冷功率≤1585W,制热量≥5600W，制热功率≤1700W，能效比≥3.4，支持电辅热，电辅热功率≥1200W，内机噪音(dB(A)：31-41，外机噪音(dB(A)≤53，循环风量(m3/h)≥900。 | 壁挂式，主体颜色：白色 |  |  |
| 3 | 3P | 1 | 定频，冷暖型，能效等级1级-3级,电压/频率（V/HZ）：220/50，制冷量≥7200W，制冷功率≤2400W，制热量≥8000W，制热功率≤2450W,能效比：≧3.1，支持电辅热，电辅热功率≥2500W，内机噪音(dB(A)：36-45，外机噪音(dB(A)≤56，循环风量(m3/h)≥1200。 | 立柜式，主体颜色：白色 |  |  |
| 4 | 3P | 2 | 定频，冷暖型，能效等级1级-3级,电压/频率（V/HZ）：380/50，制冷量≥7200W，制冷功率≤2400W，制热量≥8000W，制热功率≤2450W,能效比：≧3.1，支持电辅热，电辅热功率≥2100W，内机噪音(dB(A)：33-45，外机噪音(dB(A)≤57，循环风量(m3/h)≥1200。 | 立柜式，主体颜色：白色 |  |  |
| 5 | 3P | 2 | 定频，冷暖型，能效等级1级-3级,电压/频率（V/HZ）：380/50，制冷量≥7200W，制冷功率≤2400W,制热量≥7700W，制热功率≤2450W,能效比：≧3.1，支持电辅热，电辅热功率≥2100W，内机噪音(dB(A)：39-51，外机噪音(dB(A)≤58，循环风量(m3/h)≥1200。 | 嵌入式，主体颜色：白色 |  |  |
| 6 | 5P | 8 | 定频，冷暖型，能效等级1级-3级,电压/频率（V/HZ）：380/50，制冷量≥12000W，制冷功率≤3700W,制热量≥14000W，制热功率≤4100W,能效比：≧3.1，支持电辅热，电辅热功率≥3500W，内机噪音(dB(A)：41-51，外机噪音(dB(A)≤58，循环风量(m3/h)≥2000。 | 立柜式，主体颜色：白色 |  |  |
| 7 | 1.5P管道 | 按实结算 | 含保温、电源线、冷凝水管、信号线等。单位：元/米 | / |  | / | 只报单价，不计入总价。 |
| 8 | 2P管道 | / |  | / |
| 9 | 3P管道 | / |  | / |
| 10 | 5P管道 | / |  | / |
| 合计 | **（大写） ¥** |

投标人（盖章）： 法定代表人（签字或盖章）： 联系电话： 年 月 日