|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | | | 2021-JK15-W1090 | | | | |
| 货物名称 | | | 生物安全实验室净化中央空调机组 | | | | |
| 数量 | | | 3套 | | ☑国产 □进口 | | |
| 最高投标限价 | | | 15.00万元 | | | | |
| **设备功能要求** | | | | | | | |
| 净化空调机组稳定可靠，有完善的售后服务。控制功能满足实验室图纸设计要求。空调机组智能化控制，能同时提供室内风机控制输出功能，现场可通过机组风机控制点来控制风机启停。 | | | | | | | |
| **软硬件配置清单** | | | | | | | |
| **序号** | | **描 述** | | | | **数量** | |
| 1 | | 净化空调机组 | | | | 3套 | |
| **技术参数要求** | | | | | | |
| 序号 | 指标名称 | | | 技术参数 | | |
| 1 | ★额定制冷量 | | | ≥12.0Kw | | |
| 2 | ★额定制热量 | | | ≥13.0Kw | | |
| 3 | ＃电加热功率 | | | ≤12.0Kw | | |
| 4 | 加湿量（电极式） | | | ≥5.00kg/h | | |
| 5 | ＃送/新风量 | | | ≥2400m3/h / ≥480m3/h | | |
| 6 | 湿度设定范围 | | | 45%～65% | | |
| 7 | ＃加湿器功率 | | | ≤3.8Kw | | |
| 8 | ★室外机压缩机形式 | | | 旋式压缩机 | | |
| 9 | ＃室外机外形尺寸 | | | ≤｛865\*350\*700（长×宽×高，mm）｝\*2 | | |
| 10 | ★室外机电源、功率 | | | 220V 1N~50Hz，≤4.8KW | | |
| 11 | ＃制冷剂 | | | R410a | | |
| 12 | 制冷剂充注量 | | | ≥2.1kg\*2 | | |
| 13 | 环境温度范围 | | | 机组制冷：0℃≤T≤46℃。  制热：-10℃≤T≤25℃； | | |
| 14 | ＃空调铜管尺寸 | | | 等效冷媒长≥7.5m（水平） | | |

说明: 功能要求、配置清单为必备要求，从功能角度提出；技术参数体现设备档次要求，参数中区分“★”、“＃”参数，其中“★”参数为核心参数，为必须满足参数；“＃”参数为重要参数，在采购评审中分值较高。一般技术指标参数不作标记。投标人须提供所有技术参数的支持资料，包括但不限于生产商公开发布的资料（含生产商出具的产品规格表、产品宣传彩页、技术白皮书、制造商官方网站发布的产品信息、说明书等或检测机构出具的检测报告等）。并在技术参数偏离表注明支持材料在标书中的页码并显著标记，凡未提供有效证明文件的响应不予认可。