# 第三包 音乐学院琴房空调配备项目

1、预算： 20.6 万元

2、重要提醒：此包含有政府采购强制节能产品，需提供节能产品认证证书，否则投标无效

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 主要技术指标 | 单位 | 数量 |
| 1 | ▲空调 | 1.类型：新一级冷暖变频（全直流变频）  ★2.制冷量（W）2600(200-4200) ★3.制冷功率（W）630(80-1450) ★4.能效等级 一级  5.制热量（W) 1130(80-1700) 6.循环风量（m3/h）650 7.制热功率（W）1150(60-1870) 8.室内机尺寸约：（宽x高x深）868×271×197mm 9.室外机尺寸约：（宽x高x深）715×540×240mm ★10.中国能效标识：1级（**配有第三方材料认证**）  ★11.自动清洁：内机自动清洁  12.制冷剂：R32  13.电压频率220v/50Hz  14.扫风方式：上下扫风  15.适用面积:6-12  ★16.内机最大噪音:41dB（A）  17.外机最大噪音:51dB（A）  18.材质：外壳塑料，内部室内外机连接410铜管、管翅式换热器螺纹管：铜管材质  19.其他配件：包含必用铜管、排水管、外机全不锈钢支架等相关辅材。  20.质量检查：空调内外机安装位置合理，牢固稳定、无晃动，空调排水通畅、安装环境需恢复原貌。  **\*此产品属于政府强制采购节能产品品目，投标人应提供节能产品认证证书，负责投标无效。** | 台 | 95 |
| 2 | 挂壁空调1.5P | 1主体  1.1 适用面积 16-20㎡  1.2 面板材质 普通塑料  ★1.3 质保期 十年质保  1.4质保说明 整机10年包修  2 功能  ★2.1 制冷功率 约810W  2.2 制热功率 约1250W  ★2.3 内机最大噪音 41dB(A)  2.4 外机最大噪音 51dB(A)  2.5 扫风方式 上下扫风  2.6 智能分区送风 不支持  2.7 低温启动 不支持低温启动  2.8 高温制冷 不支持高温制冷  2.9 睡眠模式 按键调节  2.10 自动清洁 内机自动清洁  ★2.11 制冷量 约3510W  ★2.12 制热量 约5010W  2.13 电辅加热功率 1000W  2.14 循环风量 710 m3/h  3 规格  3.1 制冷剂 R32  3.2 电压/频率 220V/50Hz  3.3内机机身尺寸约：宽825mm；高293mm；深196mm  3.4 外机尺寸约：宽802mm；高555mm；深350mm  3.5 内机净重约：9.5kg  3.6 外机净重约：27.5kg  **\*此产品属于政府强制采购节能产品品目，投标人应提供节能产品认证证书，负责投标无效。** | 台 | 10 |