

质疑回复函

质疑供应商：杭州[REDACTED]有限公司

地址：浙江省杭州市[REDACTED]

室 邮编：310000

联系人：[REDACTED] 联系电话：[REDACTED]

根据《关于皋亭山高中（暂名）项目初步设计的批复》（杭发改审〔2023〕26号）和《关于明确杭州第九中学树范学校等六所新建直属学校开办工作的通知》（杭教计〔2024〕13号）等相关决议，杭州第九中学树范学校于2025年9月正式启用，计划规模为60个班的寄宿制高级中学，由浙江省杭州第九中学领办。另根据《关于建立和完善市教育局部门教育经费保障机制方案的通知》（杭财教〔2018〕12号），学校为了提高与基础建设的协同配合，新建学校开办费按照财政局有关要求，学校规范开展相应项目的招投标工作，目前学校采购工作有序推进，有力确保新建学校正常开学，为杭城老百姓做好教育服务工作。根据学校建设和配套的实际需要，杭州第九中学树范学校空调设备采购项目主要用于学生和教师宿舍，空调设备采购与基础建设和宿舍各系统密切相关，也关系高中学生成长阶段的身心健康。

贵司关于杭州第九中学树范学校空调设备采购项目（质疑的项目编号HZZFCG-2025-022）的质疑函，本单位已收悉。针对贵公司提出的质疑，我校对相关参数进一步作了核实，现对质疑函作答复如下：

质疑事项1：1：招标文件--第三部分--采购需求--第二项中技术



要求—技术参数序号 1，一拖一壁挂机 1.5HP▲能效等级:2 级及以上额定制冷量 $\geq 3.5\text{KW}$, 额定制热量 $\geq 4.5\text{KW}$, ◆噪音室内 $\leq 39\text{db(A)}$, ◆标准风量 $\geq 650\text{m}^3/\text{h}$, ◆制冷最大耗电量 $\leq 1.33\text{KW}$ 配无线控制器; 序号 2, 一拖一壁挂机 2HP▲能效等级:2 级及以上▲额定制冷量 $\geq 5.0\text{KW}$, ▲额定制热量 $\geq 5.8\text{KW}$, ◆噪音室内 $\leq 43\text{db(A)}$, 标准风量 $\geq 700\text{m}^3/\text{h}$, ◆制冷最大耗电量 $\leq 1.55\text{KW}$ 配无线控制器; 序号 3, 多联室外机 4HPP▲能效等级:1 级额定制冷量 $\geq 10.0\text{KW}$, ▲额定制热量 $\geq 11.2\text{KW}$, ◆噪音 $\leq 53\text{db(A)}$, ◆标准风量 $\geq 4560\text{m}^3/\text{h}$, ◆APF ≥ 6.1 。而招标文件—第四部分—评标办法—评标办法前附表—第 3 条中对采购清单中的技术参数响应情况进行评分, 完全满足招标技术参数要求的得 28 分。加“◆”的技术参数为重要参数, 每负偏离一项扣 4 分, 其他扣 0.5 分, 扣完为止。【标注“◆”符号的技术参数以通过国家计量认证(CM 资质)的第三方检测机构出具的检测报告, 或者制造商公开发行的样册说明书, 或者制造商公开的其作明材料为准。投标人对材料的真实性负责。】

答复: 根据《政府采购货物和服务招投标管理办法》第十一条, 采购需求应当完整、明确, 其中包括采购标的需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等要求。结合招标文件采购需求和高中学校学生宿舍的环境需求, 对“◆噪音室内 $\leq 39\text{db(A)}$ ”已调整为“◆噪音室内 $\leq 42\text{db(A)}$ ”, “◆标准风量 $\geq 4560\text{m}^3/\text{h}$ ”已调整为“◆标准风量 $\geq 4500\text{m}^3/\text{h}$ ”等, 详见更正公告。其它相关参数至少三家品牌满足。

• 质疑事项 2: 招标文件—第四部分—评标办法—评标办法前附表

--第6条室外机技术:投标产品中分体机的压缩机情况:1、具有摆动式压缩机;2、压缩机、P板与主机同一品牌;3、锯齿贯流风扇机主机同意品牌;每符合一项得2分,最高得6分。(要求提供第三方检测机构出具的检测报告,或者制造商公开发行的样册说明书,或者制造商公开的其他证明材料,否则不得分。

答复:根据《政府采购货物和服务招投标管理办法》第十一条,采购需求应当完整、明确,其中包括采购标的需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等要求。结合招标文件采购需求和高中学校学生宿舍的环境需求,对“1、具有摆动式压缩机;3、锯齿贯流风扇及主机同一品牌”已调整为“1、具有摆动式压缩或其他类型压缩机;3、内机风扇及主机同一品牌”,详见更正公告。其它相关参数至少三家品牌满足。

质疑事项3:招标文件--第三部分--采购需求--第二项中技术要求--技术参数第3条、多联室外机4HP数量为2套,第4条、风管式室内机SNJ-28数量为2套,第5条、风管式室内机SNJ-32数量为2套。

答复:根据本新建学校的原设计方案和学生宿舍管理的实际需要,招标文件中的相关采购需求,其拖带率符合多联机的使用,符合学校采购的需求,不予调整。

特此答复!

