

质疑答复函

质 疑 人：温岭市峰行电子产品有限公司

收到质疑函日期:2025 年 5 月 22 日

质疑项目名称:仙居县学前教育提升工程二期项目-仙居县水利局幼儿园改建工程(电子设备采购)

质疑项目编号:XJCG-2025-GK004

温岭市峰行电子产品有限公司：

我方于 2025 年 5 月 22 日收到贵公司关于“项目名称：仙居县学前教育提升工程二期项目-仙居县水利局幼儿园改建工程(电子设备采购)”（项目编号：XJCG-2025-GK004”的质疑函，现将质疑内容答复如下：

质疑事项 1：

本项目：招标参数：4、86 英寸触控一体机及配件（核心产品）6、98 英寸可移动多媒体显示屏

★3. 为防止声音传播收到障碍物阻挡，整机扬声器采用顶置发声设计，位于设备上边框，总功率 $\geq 60W$ ，声道 ≥ 2.2 。（提供国家认可的具有相应资质检测机构出具的检测报告）

4. 整机内置扬声器采用缝隙发声技术，喇叭采用槽式开口设计，不大于 6mm。

5. 整机内置 4 阵列麦克风，可用于对教室环境音频进行采集，拾音距离 $\geq 12m$ 。★5. 整机内置 8 阵列麦克风，拾音角度 $\geq 160^\circ$ ，可用于对教室环境音频进行采集，拾音距离 $\geq 12m$ 。（提供国家认可的具有相应资质检测机构出具的检测报告）

答复内容：

86 英寸触控一体机及配件（核心产品）：

★3. 为防止声音传播收到障碍物阻挡，整机扬声器采用顶置发声设计，位于设备上边框，总功率 $\geq 60W$ ，声道 ≥ 2 。（提供国家认可的具有相应资质检测机构出具的检测报告）

第 4.5 二点删除。

98 英寸可移动多媒体显示屏：

第 4 条参数删除。

★5. 整机内置不少于 4 阵列麦克风，可用于对教室环境音频进行采集，拾音距离 $\geq 12\text{m}$ 。（提供国家认可的具有相应资质检测机构出具的检测报告）

质疑事项 2：

本项目：触控一体机招标参数：4、86 英寸触控一体机及配件（核心产品）、6、98 英寸可移动多媒体显示屏

★6. 整机上边框内置非独立摄像头，采用一体化集成设计，可拍摄 ≥ 1300 万像素的照片，视场角 ≥ 120 度，可支持学校实现色温检测判断及远程巡课等功能操作。（提供国家认可的具有相应资质检测机构出具的检测报告）

★7. 整机内置 ≥ 4 个摄像头，采用一体化集成设计，其中智能拼接摄像头部分包含 ≥ 3 个智能拼接摄像头，可拍摄 ≥ 1600 万像素的照片，视场角 ≥ 140 度，其中广角摄像头部分支持输出 2592 x 1944 分辨率 30 帧的视频。（提供国家认可的具有相应资质检测机构出具的检测报告）

★8. 为不影响各方使用设备，整机内置的摄像头模组支持同时输出至少 3 路视频流，同时支持巡课、数据采集、本地视频录制。（提供国家认可的具有相应资质检测机构出具的检测报告）

答复内容：

86 英寸触控一体机及配件（核心产品）：

★6. 整机上边框内置非独立摄像头，采用一体化集成设计，可拍摄 ≥ 1300 万像素的照片，视场角 ≥ 120 度，可支持学校实现色温检测判断及远程巡课等功能操作。（提供国家认可的具有相应资质检测机构出具的检测报告），因满足教学需要视场角角度不作修改。

98 英寸可移动多媒体显示屏：

★7. 整机内置 ≥ 3 个摄像头，采用一体化集成设计，其中智能拼接摄像头部分包含 ≥ 2 个智能拼接摄像头，可拍摄 ≥ 1600 万像素的照片，视场角 ≥ 140 度，其中广角摄像头部分支持输出 2592 x 1944 分辨率 30 帧的视频。（提供国家认

可的具有相应资质检测机构出具的检测报告)

★8. 为不影响各方使用设备，整机内置的摄像头模组支持同时输出至少 2 路视频流，同时支持巡课、数据采集、本地视频录制。（提供国家认可的具有相应资质检测机构出具的检测报告）

质疑事项 3:

~~本项目：招标参数：4、86 英寸触控一体机及配件（核心产品）6、98 英寸可移动多媒体显示屏~~

7. 为确保日常无线使用稳定，整机内置双 WiFi6 无线网卡（不接受外接），Wi-Fi 制式支持 IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax；支持版本 Wi-Fi6 或以上。

8. 整机支持蓝牙 Bluetooth 5.4 或以上标准。

9. 整机无需外接无线网卡，在 Windows 系统下可实现 Wi-Fi 无线上网连接、AP 无线热点发射和 BT 蓝牙连接功能。整机内置双 WiFi6 无线网卡（不接受外接），Wi-Fi 和 AP 热点工作距离 $\geq 12\text{m}$ ；支持蓝牙 Bluetooth 5.4 标准，支持主动发现蓝牙外设从而连接。

答复内容：

86 英寸触控一体机及配件（核心产品）：

7. 为确保日常无线使用稳定，整机内置 WiFi6 无线网卡（不接受外接），Wi-Fi 制式支持 IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax；支持版本 Wi-Fi6 或以上。

8. 整机支持蓝牙 Bluetooth 5.0 或以上标准。

98 英寸可移动多媒体显示屏：

9. 整机无需外接无线网卡，在 Windows 系统下可实现 Wi-Fi 无线上网连接、AP 无线热点发射和 BT 蓝牙连接功能。整机内置 WiFi6 无线网卡（不接受外接），Wi-Fi 和 AP 热点工作距离 $\geq 12\text{m}$ ；支持蓝牙 Bluetooth 5.0 或以上标准，支持主动发现蓝牙外设从而连接。

质疑事项 4:

本项目：招标参数：4、86英寸触控一体机及配件（核心产品）6、98英寸可移动多媒体显示屏

12. 整机具备至少 6 个前置按键，可实现开关机、调出中控菜单、音量+/-、护眼、录屏操作。

★15. 整机系统支持人工智能画质调节模式，启用后当屏幕出现人物、建筑、夜景等元素时，自动调整画质参数；支持人工智能空间感知音效模式，通过内置麦克风采集环境声音自动生成符合当前环境的音量、音效。（提供国家认可的具有相应资质检测机构出具的检测报告）

★16. 整机支持纸质护眼模式，可实现画面纹理的实时调整；支持纸质纹理：水彩纸、水纹纸、素描纸、宣纸、牛皮纸等。（提供国家认可的具有相应资质检测机构出具的检测报告）

答复内容：

12. 整机具备至少 5 个前置按键，各按键功能符合常用操作要求。

★15. 整机系统支持智能画质调节模式和音效调节模式。（提供国家认可的具有相应资质检测机构出具的检测报告）

★16. 整机支持纸质护眼模式。（提供国家认可的具有相应资质检测机构出具的检测报告）

综上：

对贵司的质疑我方已作出答复。

如果贵公司对答复不满意，可以在答复期满后十五个工作日内按照《政府采购质疑和投诉办法》的规定向仙居县财政局提起投诉，监督投诉电话：0576-87720209。

