

肥东县中小学 2026 年课桌椅采购及安装更正公告

一、项目基本情况

原公告的采购项目编号：2026ADDHX00038

原公告的采购项目名称：肥东县中小学 2026 年课桌椅采购及安装

首次公告日期：2026 年 04 月 30 日

二、更正信息

更正事项： 采购公告 采购文件 采购结果

更正内容：

1. 本项目获取采购文件截止时间更正为：2026 年 05 月 13 日 9 点 00 分（北京时间）。

2. 本项目响应文件提交截止时间更正为：2026 年 05 月 13 日 9 点 00 分（北京时间）。

3. 本项目开启时间更正为：2026 年 05 月 13 日 9 点 00 分（北京时间）。

4. 删除询价通知书“第三章 采购需求”中“4. 午休课桌椅”的 5 个重要指标“●”项要求，响应文件中无需提供实物照片，合同签订后、供货前采购人将核查样品，若出现虚假响应，将上报肥东县财政局依法处理，引起的一切后果由供应商自行承担。

更正日期：2026 年 05 月 08 日

三、其他补充事宜

疑问 1：关于询价通知书“第三章 采购需求”中“1. 学生课桌

椅”塑料件尺寸要求的疑问。

回复：询价通知书中对学生课桌椅塑料件所提出的具体尺寸要求，是基于产品设计、生产与验收的参考性标准。本项目核心要求是供应商提供的产品必须完全满足 GB/T3976-2014《学校课桌椅功能尺寸及技术要求》标准中关于中小学 0-10 号课桌椅的功能尺寸规定。只要投标产品符合该国家标准，即视为满足询价通知书的基本技术要求，具体的部件尺寸可在保证功能、结构、安全性和整体协调性的前提下，允许合理的设计优化，并在响应文件中进行详细说明和论证。

疑问 2：关于询价通知书“第三章 采购需求”中“1. 学生课桌椅”横梁采用蛋形管要求的疑问。

回复：询价通知书中关于学生课桌椅横梁采用蛋形管（截面尺寸长轴 $\geq 62\text{mm}$ ×短轴 $\geq 27\text{mm}$ ）的要求，是作为一项技术参考，现行国家标准 GB/T 3976-2014、QB/T 4071-2021 及 GB/T 3325-2024 等，主要规定课桌椅的功能尺寸、安全、性能及通用材质力学要求，此项为参考性要求，供应商可依据上述国家标准，结合自身工艺，提供满足项目强度、安全与美观需求的横梁设计方案，并在响应文件中进行详细说明和论证。

疑问 3：关于询价通知书“第三章 采购需求”中“4. 午休课桌椅”所有参数的疑问。

回复：询价通知书中对午休课桌椅的尺寸要求，是基于产品设计、生产与验收的参考性标准。本项目核心要求是供应商提供的产品必须完全满足 GB/T 46016-2025《中小学生午休课桌椅通用技术要求》标准中规定。只要投标产品符合该国家标准，即视为满足询价通知书的基本技术要求，具体的部件尺寸可在保证功能、结构、安全性和整体

协调性的前提下，允许合理的设计优化，并在响应文件中进行详细说明和论证。

疑问 4：关于询价通知书“第三章 采购需求”中“5. 讲桌”要求桌面储物盒及滑轨抽拉式抽屉参数的疑问。

回复：询价通知书中对于讲桌桌面储物盒（ABS 注塑一体成型，规格宽 115mm（±5mm）×高 140mm（±5mm）×厚 42mm（±2mm））及抽拉式抽屉（ABS 一体注塑成型，厚度 3mm（实测厚度≥2.8mm），长 556mm（±5mm）×宽 288mm（±5mm）×深 43mm（±2mm），抽屉前后带加固凹槽、圆弧转角、全钢抽面、锁具和拉手）的具体描述，是作为一项技术参考和设计示例。其目的在于明确采购人对讲桌部件在功能（储物、抽拉）、材质（耐用、美观）、工艺（一体成型、结构稳固）及人性化设计（圆弧转角、加固）等方面的期望。供应商在响应时，可参考此要求，亦可提出能够实现同等或更优功能、品质与安全水平的替代设计方案，并在响应文件中进行详细说明和论证。

疑问 5：关于询价通知书“第三章 采购需求”“三、安装调试、质保及售后服务要求”“3. 检验检测要求”中生产过程中原材料抽检项内木制桌面板检测的疑问。

回复：本次采购中不涉及木制桌面板的产品，在生产过程中原材料抽检时无需进行木制桌面板检测。

采购文件中与本公告不一致的，以本公告为准，其他内容不变。给您带来不便，敬请谅解。

四、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名 称：肥东县教育体育局

地 址：安徽省合肥市肥东县店埠镇沿河东路 57 号

联系方式：0551-67711152

2. 采购代理机构信息

名 称：肥东县公共资源交易有限公司

地 址：合肥市肥东县店埠镇深秀路 2 号肥东政务服务中心四
楼东北角

联系方式：0551-62520569

3. 项目联系方式

项目联系人：尹书红

电 话：0551-62520569