**镇海区庄市规划小学LED全彩显示屏采购项目（项目编号：ZHZFCG2024038G035）**

**更正内容**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **更正项** | **更正前内容** | **更正后内容** |
| 1 | 提交投标文件截止时间、开标时间等相关时间 | 提交投标文件截止时间： 2024年1月8日9点00分00秒（北京时间） 开标时间： 2025年1月8日9点00分00秒（北京时间） | 提交投标文件截止时间： 2025年1月22日9点00分00秒（北京时间） 开标时间：2025年1月22日9点00分00秒（北京时间） |
| 2 | 招标需求中三、产品具体参数及要求： | 屏幕一：运动场户外LED全彩显示屏1室外LED全彩显示屏、屏幕二：校门口户外LED全彩屏 1室外LED全彩显示屏、屏幕十一：地下室学生出入口户外屏：2个1室外LED显示屏中的  ▲19、LED显示屏制造厂商满足“国家认定的企业技术中心”同等资质实力（LED制造厂商提供相应证明文件复印件加盖制造商公章）。 | 删除 |
| 3 | 招标需求中三、产品具体参数及要求 | 屏幕一：运动场户外LED全彩显示屏5.解码节点1和屏幕二：校门口户外LED全彩屏5.解码节点中的22、为了保证产品软件成熟度，至少需提供产品软件著作权、生产厂商软件成熟度认证等证书。 | 删除 |
| 4 | 招标需求三、产品具体参数及要求 | 屏幕三：体育馆室内LED全彩屏5.运维保障系统E显示屏故障定位及恢复、屏幕五：合班教室室内LED全彩屏5.运维保障系统E显示屏故障定位及恢复、屏幕六：小报告厅室内LED全彩屏5.运维保障系统E显示屏故障定位及恢复、屏幕八：大报告厅室内LED全彩屏5.运维保障系统E显示屏故障定位及恢复、屏幕十：大会议室室内LED全彩屏5.运维保障系统E显示屏故障定位及恢复、屏幕十一：地下室学生出入口户外屏：2个，6.运维保障系统E显示屏故障定位及恢复中的  3.软件必须通过公安部信息系统安全等级保护认证。 | 屏幕三：体育馆室内LED全彩屏5.运维保障系统E显示屏故障定位及恢复、屏幕五：合班教室室内LED全彩屏5.运维保障系统E显示屏故障定位及恢复、屏幕六：小报告厅室内LED全彩屏5.运维保障系统E显示屏故障定位及恢复、屏幕八：大报告厅室内LED全彩屏5.运维保障系统E显示屏故障定位及恢复、屏幕十：大会议室室内LED全彩屏5.运维保障系统E显示屏故障定位及恢复、屏幕十一：地下室学生出入口户外屏：2个，6.运维保障系统E显示屏故障定位及恢复中的  3.软件必须通过国家认可机构的信息系统安全等级保护认证。 |
| 5 | 招标需求三、产品具体参数及要求 | 屏幕三：体育馆室内LED全彩屏5.运维保障系统E显示屏故障定位及恢复、屏幕五：合班教室室内LED全彩屏5.运维保障系统E显示屏故障定位及恢复、屏幕六：小报告厅室内LED全彩屏5.运维保障系统E显示屏故障定位及恢复、屏幕八：大报告厅室内LED全彩屏5.运维保障系统 E显示屏故障定位及恢复、屏幕十：大会议室室内LED全彩屏5.运维保障系统 E显示屏故障定位及恢复、屏幕十一：地下室学生出入口户外屏2个6.运维保障系统 E显示屏故障定位及恢复中▲4.软件必须通过信息安全管理体系认证（提供相关权威机构出示的证明文件并加盖制造商公章）。 | 屏幕三：体育馆室内LED全彩屏5.运维保障系统E显示屏故障定位及恢复、屏幕五：合班教室室内LED全彩屏5.运维保障系统E显示屏故障定位及恢复、屏幕六：小报告厅室内LED全彩屏5.运维保障系统E显示屏故障定位及恢复、屏幕八：大报告厅室内LED全彩屏5.运维保障系统 E显示屏故障定位及恢复、屏幕十：大会议室室内LED全彩屏5.运维保障系统 E显示屏故障定位及恢复、屏幕十一：地下室学生出入口户外屏2个6.运维保障系统 E显示屏故障定位及恢复中▲4.软件厂商必须通过信息安全管理体系认证（提供国家认可检测机构出示的认证报告复印件并加盖厂商公章）。 |

宁波市镇海区教育局

2025年1月3日