**启东市行政中心食堂双色条屏采购项目市场询价公告**

启东市机关事务服务中心的启东市行政中心食堂双色条屏采购项目即将实施，现就该项目进行市场询价调研。

**一、项目内容及要求：**

在启东市行政中心食堂一、二楼安装高清条屏，支持动态显示菜单、实时价格、营养数据及节约宣传信息。

1. **货物及技术需求一览表：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **技术参数** | **单位** | **数量** |
| 1 | 显示屏一 | 屏体尺寸：长20.064m\*高0.456m  产品类别：LED室内双色显示屏  像素结构：红色发光管和绿色发光管  像素间距：4.75（mm）  灯珠尺寸：2121  模组尺寸：304×152（mm）  模组分辨率：64×32  模组面积：0.046（㎡）  像素密度：44321点/㎡  模组平整度：任意相邻像素间≤0.5mm；单元板拼接间隙＜1mm  屏体重量：12kg/㎡  可视角：水平140º/垂直120º  亮度：≥500 cd/㎡  刷新率：≥300 Hz  杂点率：＜0.0001（离散分布）  显示颜色：红色和绿色  最佳视距：4m  驱动方式：动态恒流驱动1/16扫描  换帧频率：60Hz  灰度等级：红色和绿色各4096级  控制方式：WIN、XP计算机+控制软件硬件+播放软件及硬件  峰值功耗：600W/㎡  平均功耗：400W/㎡  供电要求：AC220V/380V±10％，50Hz（三相五线制）  工作温度：-10℃ ～ +50℃  使用寿命：≥10万小时  平均无故障时间：≥5000小时 | ㎡ | 9.14 |
| 2 | 显示屏二 | 屏体尺寸：长21.888m\*高0.556m  产品类别：LED室内双色显示屏  像素结构：红色发光管和绿色发光管  像素间距：4.75（mm）  灯珠尺寸：2121  模组尺寸：304×152（mm）  模组分辨率：64×32  模组面积：0.046（㎡）  像素密度：44321点/㎡  模组平整度：任意相邻像素间≤0.5mm；单元板拼接间隙＜1mm  屏体重量：12kg/㎡  可视角：水平140º/垂直120º  亮度：≥500 cd/m²  刷新率：≥300 Hz  杂点率：＜0.0001（离散分布）  显示颜色：红色和绿色  最佳视距：4m  驱动方式：动态恒流驱动1/16扫描  换帧频率：60Hz  灰度等级：红色和绿色各4096级  控制方式：WIN、XP计算机+控制软件硬件+播放软件及硬件  峰值功耗：600W/㎡  平均功耗：400W/㎡  供电要求：AC220V/380V±10％，50Hz（三相五线制）  工作温度：-10℃ ～ +50℃  使用寿命：≥10万小时  平均无故障时间：≥5000小时 | ㎡ | 12.16 |

**三、预算金额：**11万元。

**四、约定事项：**

1.上述服务要求为最低要求，不得负偏离，否则视为无效报价。

2.参与报价的单位需将有效的法人**营业执照复印件和市场询价表**于2025年07月11日17:00前，送或寄（以邮戳为准）或者电子邮箱（以邮件收到时间为准）。送或寄的地址为：江苏省启东市汇龙镇世纪大道1288号机关事务服务中心后勤楼517室，联系人：浦主任，联系电话：0513-83327944，电子邮箱地址为：443291387@qq.com。

3.报价费用说明：本项目综合单价报价，包括但不限于投标人自制的或外购的全部设备及材料的价格费用、运杂费(运抵招标人工地现场)、运输保险费、配套及辅助材料设备费（包括但不限于常规的配套、辅材等）、上货费、卸货费、人员培训、原材料涨跌风险费用、人工费上涨风险费用、进退场费、赶工费、安装调试费（含设备拆分及组装费用、所需水电等费用）、所需的各种检测验收费用、劳务费、资料费、质保期内维修保养费用、售后服务、保证正常使用期间所需的检修、检测费用、保险、利润、税金、政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等各项所有应有费用以及投标人认为需要的其它费用等一切费用。

4.报价单位须提供合法有效的营业执照复印件加盖公章。

5.报价必须满足本项目采购清单的相关要求，否则视为无效报价。

6.其他：（1）请报价单位认真核算、如实报价，如发现虚假报价的，该单位今后将记入采购人招标市场的黑名单；（2）本次报价仅作为市场调研用，因此价格仅供参考；（3）本次调研询价不接收质疑函，只接收对本项目的建议。

启东市机关事务服务中心

2025年07月08日

**附件：**

**启东市行政中心食堂双色条屏采购项目**

**市场询价表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **技术参数** | **单位** | **数量** | **所报品牌（如有）** | **单价（元）** | **合计（元）** |
| 1 | 显示屏一 | 屏体尺寸：长20.064m\*高0.456m  产品类别：LED室内双色显示屏  像素结构：红色发光管和绿色发光管  像素间距：4.75（mm）  灯珠尺寸：2121  模组尺寸：304×152（mm）  模组分辨率：64×32  模组面积：0.046（㎡）  像素密度：44321点/㎡  模组平整度：任意相邻像素间≤0.5mm；单元板拼接间隙＜1mm  屏体重量：12kg/㎡  可视角：水平140º/垂直120º  亮度：≥500 cd/㎡  刷新率：≥300 Hz  杂点率：＜0.0001（离散分布）  显示颜色：红色和绿色  最佳视距：4m  驱动方式：动态恒流驱动1/16扫描  换帧频率：60Hz  灰度等级：红色和绿色各4096级  控制方式：WIN、XP计算机+控制软件硬件+播放软件及硬件  峰值功耗：600W/㎡  平均功耗：400W/㎡  供电要求：AC220V/380V±10％，50Hz（三相五线制）  工作温度：-10℃ ～ +50℃  使用寿命：≥10万小时  平均无故障时间：≥5000小时 | ㎡ | 9.14 |  |  |  |
| 2 | 显示屏二 | 屏体尺寸：长21.888m\*高0.556m  产品类别：LED室内双色显示屏  像素结构：红色发光管和绿色发光管  像素间距：4.75（mm）  灯珠尺寸：2121  模组尺寸：304×152（mm）  模组分辨率：64×32  模组面积：0.046（㎡）  像素密度：44321点/㎡  模组平整度：任意相邻像素间≤0.5mm；单元板拼接间隙＜1mm  屏体重量：12kg/㎡  可视角：水平140º/垂直120º  亮度：≥500 cd/m²  刷新率：≥300 Hz  杂点率：＜0.0001（离散分布）  显示颜色：红色和绿色  最佳视距：4m  驱动方式：动态恒流驱动1/16扫描  换帧频率：60Hz  灰度等级：红色和绿色各4096级  控制方式：WIN、XP计算机+控制软件硬件+播放软件及硬件  峰值功耗：600W/㎡  平均功耗：400W/㎡  供电要求：AC220V/380V±10％，50Hz（三相五线制）  工作温度：-10℃ ～ +50℃  使用寿命：≥10万小时  平均无故障时间：≥5000小时 | ㎡ | 12.16 |  |  |  |
| **合计** | | **大写：（小写：元）** | | | | | |

**报价单位（盖公章）：**

**联 系 人：**

**联系电话：**

**日 期： 年 月 日**