**诸暨职教中心户外高清P4高清显示屏采购要素**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **采购内容** | **品牌** | **规格型号及参数** | **单价(元)** | **数量** | **金额(元)** | **采购说明** |
| LED显示屏 | 酷彩商显 | 型号：CXC-P4JW3H P4室外全彩LED显示屏  屏体分辨率： 物理点间距：4mm ，物理密度：≥62500点/㎡，发光点颜1R1G1B(SMD1921) ，模组尺寸：320mm\*160mm ，刷新率≥3840Hz（高刷屏）。提供LED屏CCC认证证书，提供具有CMA和CNAS认可标志的第三方检测机构出具的检测报告。 | 5500 | 22 | 121000 | 包安装 |
| LED显示屏 | 科罗拓 | 型号：CXC-P4KZF3H P4室外全彩LED显示屏  屏体分辨率： 物理点间距：4mm ，物理密度：≥62500点/㎡，发光点颜1R1G1B(SMD1921) ，模组尺寸：320mm\*160mm ，刷新率≥3840Hz（高刷屏）。提供LED屏CCC认证证书，提供具有CMA和CNAS认可标志的第三方检测机构出具的检测报告。 | 5570 | 22 | 122540 | 包安装 |
| LED显示屏 | 泽显 | 型号：LC-P4-T P4室外全彩LED显示屏  屏体分辨率： 物理点间距：4mm ，物理密度：≥62500点/㎡，发光点颜1R1G1B(SMD1921) ，模组尺寸：320mm\*160mm ，刷新率≥3840Hz（高刷屏）。提供LED屏CCC认证证书，提供具有CMA和CNAS认可标志的第三方检测机构出具的检测报告。 | 5520 | 22 | 121440 | 包安装 |

备注：  
1、供应商需按采购单位需求产品品牌、型号参与报价，不接受中标后更改商品的规格、型号、名称供货。  
2、本项目场地相对复杂需要吊车，报价单位需考虑现场实际情况。  
3、本项目要求采购的所有商品，中标供应商应当根据采购人要求送货到指定地点，供应商报价应包LED显示屏、以及同品牌的电源、接收卡、处理器和光纤、钢架结构、人工安装调试费、售后服务费、税费等所有费用，以及原有显示屏的拆除。  
4、竞价结束后预中标供应商必需提供样品和合格证、检测报告、保修卡等相关资料以供初验审核（初验审核：指竞价结束后，各报价供应商在24小时内送样品与资料到用户单位进行初验，不接受邮寄，超过规定时间不提供样品及资料视作自动放弃预成交资格，初审合格后确认预成交供应商并按样品供货），供应商必须满足以上全部条款，否则竞价无效。供应商参加此次竞价，即视为完全了解、明白并同意上述要求，一旦发现虚假响应，采购单位有权向监管部门投诉并做进一步处理。  
5、说明：供应商在中标后必须以PDF格式提供两个文件： (1）、项目授权文件，(文件上需要有原厂商的公章）；(2）、质保服务承诺书（原厂商出具的叁年质保服务承诺书，文件上需要有原厂商的公章）。

6.合同生效及到货后，按照相关质量标准、技术规范要求等，采购人组织人员对货物进行验收。验收合格并收到正式发票后6个月内付给合同总价的100％。