**济南大学泉城学院**

**关于学生宿舍门禁系统监控采购与安装项目**

**公**

**开**

**询**

**价**

**邀**

**请**

**函**

**项目编号：JDQY20210126**

**项目名称：****济南大学泉城学院学生宿舍门禁监控系统采购与安装项目**

**一、询价邀请函**

济南大学泉城学院成立于2005年，是国家教育部和山东省人民政府批准成立的全日制普通本科高校。现有全日制在校生10000余人，基础设施完备，教学科研条件优越。根据需要，对济南大学泉城学院学生宿舍门禁监控系统采购与安装项目进行公开询价，欢迎国内合格参与人参与。

一、项目说明

一、项目说明

* 1. 项目编号：JDQY20210126
  2. 项目名称：**济南大学泉城学院学生宿舍门禁监控系统采购与安装项目**
  3. 数量及主要技术要求:详见《公开询价项目介绍》
  4. 参与人资格标准：

（1）在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格、持有合法营业执照，营业执照经营范围包含本次磋商内容。

（2）参与人应具有提供设备和服务的资格及能力。

（3）参与人应遵守中国的有关法律、法规和规章的规定。

（4）参与人具有3年以上（包括3年）5个以上同类项目销售和良好的售后服务应用成功案例,近三年未发生重大安全或质量事故。

（5）参与人须有良好的商业信誉和健全的财务制度。

（6）参与人有依法缴纳税金和社会保障资金的良好记录。

* 1. 报价响应文件递交方式：密封报价并邮寄。
  2. 报价响应文件递交截止时间：2021年01月31日下午16:00前（以参与人快递寄出时间为准）。

7. 报价响应文件递交地点：山东省烟台市蓬莱区仙境西路34号

联系人：邵阳；联系电话：18754518111

二、参与人须知

1.所有货物均以人民币报价；

2.报价响应文件4份，报价响应文件必须用A4幅面纸张打印，须由参与人填写并加盖公章（正本1份副本3份）；

3.报价响应文件用不退色墨水书写或打印，因字迹潦草或表达不清所引起的后果由参与人自负；

4. **报价响应文件及所有相关资料需同时进行密封处理，并在密封处加盖公章，未做密封处理及未加盖公章的视为无效报价；**

5.一个参与人只能提交一个报价响应文件。但如果参与人之间存在下列互为关联关系情形之一的，不得同时参加本项目报价：

(1) 法定代表人为同一人的两个及两个以上法人；

(2) 母公司、直接或间接持股50％及以上的被投资公司;

(3) 均为同一家母公司直接或间接持股50％及以上的被投资公司。

三、售后服务要求

1.免费保修期：项目整体质保3年以上。

2.应急维修时间安排：提供24小时上门服务，48小时内维修完毕。

四、确定成交参与人标准及原则：

所投设备符合采购需求、质量和服务要求,经过磋商所报价格为合理价格的参与人为成交参与人，最低报价不作为成交的保证。

**二、公开询价项目介绍**

**公开询价货物一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 商品名称 | 规格型号及技术参数 | 单位 | 数量 | 单价 | 合计 |
| 1 | 数字摄像机 | 分辨率不低于1920×1080,支持Smart265编码，兼容存储编码：H.265，星光级，双光源，要求可以在晚上部分缺失光源情况下看清人脸，防止夜间过曝，支持3D数字降噪，支持120dB宽动态，支持走廊模式,背光补偿,自动电子快门功能,适应不同监控环境，支持智能报警：越界侦测,区域入侵侦测，支持HTTPS等安全认证，支持IP地址过滤，支持用户登录锁定机制，及密码复杂度提示，不低于IP66级防尘防水设计,可靠性高。支持Onvif等多种协议方式，焦距：根据现场环境自行选择，保证采集区域范围清晰。摄像头安装具备一定的安装高度，防止被破坏。内置麦克风，1对音频输入/输出接口，支持音频环境噪声过滤。工作环境能够满足蓬莱地区温湿度环境，能够保证摄像头在恶劣环境下正常稳定运行。（含配套原厂支架和电源） | 台 | 88 |  |  |
| 2 | 4T硬盘 | 硬盘容量 4TB,接口类型 SATA,接口速率 6Gb/s,缓存 128MB,转速 7200转/分 | 块 | 16 |  |  |
| 3 | 接入交换机 | 产品类型:千兆以太网交换机:传输速率:10/100/1000Mbps交换方式:存储-转发背板带宽:16Gbps包转发率:11.9MppsMAC地址表:4k端口结构:非模块化端口数量:8 | 个 | 27 |  |  |
| 4 | 光纤收发器 | 一光1电 10/100/1000M自适应单模单纤光纤收发器通过100Base-TX或1000Base-TX到1000Base-FX之间的光电转换，可以将传统的100M以太网或1000M快速以太网通过快速以太网光纤链路扩展到3-100km的范围。 | 对 | 27 |  |  |
| 5 | ODF | 国标48芯FC | 套 | 2 |  |  |
| 6 | 收发器机架 | 设备类型 14槽光纤收发器机箱 电源电压 双电源，220V， 电源功率 60WW | 台 | 4 |  |  |
| 7 | 32路硬盘录像机 | 支持32路H.265、H.264前端自适应接入，320M接入带宽，8盘位，3U，1个eSATA，Raid，2个HDMI、2个VGA，HDMI1支持4K，VGA1支持2K显示，报警16进4出(选配8出)，16路同步回放，2个千兆网口，2个USB2.0，1个USB3.0，支持Smart 2.0智能功能。 | 台 | 1 |  |  |
| 8 | 64路硬盘录像机 | 支持64路H.265、H.264前端自适应接入，320M接入带宽，16盘位，3U，1个eSATA，Raid，2个HDMI、2个VGA，HDMI1支持4K，VGA1支持2K显示，报警16进4出(选配8出)，16路同步回放，2个千兆网口，2个USB2.0，1个USB3.0，支持Smart 2.0智能功能。 | 台 | 1 |  |  |
| 9 | 可网管交换机 | 交换容量≥336Gbps ，转发率≥96Mpps；≥24千兆光口，≥4万兆SFP光；VLAN：支持4K 802.1Q VLAN支持Port based VLAN支持MAC based VLAN支持Protocol based VLAN支持Private VLAN支持Voice VLAN支持GVRP；网络管理：SNMP、CLI(Telnet/Console)、RMON、SSH、Syslog/Debug、NTP/SNTP、FTP、TFTP、Web | 台 | 1 |  |  |
| 10 | 核心交换机 | 交换容量≥336Gbps ，转发率≥166Mpps；≥48千兆光口，≥4万兆SFP光；VLAN：支持4K 802.1Q VLAN支持Port based VLAN支持MAC based VLAN支持Protocol based VLAN支持Private VLAN支持Voice VLAN支持GVRP；网络管理：SNMP、CLI(Telnet/Console)、RMON、SSH、Syslog/Debug、NTP/SNTP、FTP、TFTP、Web | 台 | 1 |  |  |
| 11 | 施工 | 线槽线管铺设，光缆铺设，挖沟恢复及管配件、光纤熔接以及耗材辅料，包括国标超五类室外网线（工程板0.5mm无氧铜线芯）、国标摄像机电源线（RVV2\*1.0）、光纤跳线（工作波长不低于1300米）、单模单纤（国际单模12芯）等. | 宗 | 1 |  |  |
| 合计 | | |  |  |  |  |

**备注：**

1. 与原有监控系统能够对接，具体情况可现场咨询。  
   2、所有监控摄像机、存储、交换机需提供设备厂家针对本项目的授权、质保函原件；  
   3、该项目为整体项目，投标方需以交钥匙工程来完工，清单中线材数量和未涉及到的设备如有缺少，由中标方免费提供。

4、工期要求：2021年3月1日前完工。

**济南大学泉城学院**

**关于学生宿舍门禁系统监控采购与安装项目**

**报**

**价**

**响**

**应**

**文**

**件**

**参与人名称（公司全称）：**

**参与人授权代表：**

**此封面应作为报价响应文件封面**

**1、询价响应函**

致：济南大学泉城学院

根据贵方为 项目的公开询价邀请（编号）: ，本签字代表（全名、职务）正式授权并代表我方（参与人公司名称、地址）提交下述文件正本1份和副3份。

(1) 分项报价表

(2) 参与人资格证明文件

(3) 质保期和售后服务承诺书（采购物品为一般货物时需要）

据此函，签字代表宣布同意如下：

1.所附详细报价表中规定的应提供和交付的货物及服务报价总价（国内现场交货价）为人民币 ，即 （中文表述）。

2.参与人已详细审查全部公开询价文件，包括修改文件（如有的话）和有关附件，将自行承担因对全部询价响应文件理解不正确或误解而产生的相应后果。

3.参与人保证遵守公开询价文件的全部规定，参与人所提交的材料中所含的信息均为真实、准确、完整，且不具有任何误导性。

4.参与人将按公开询价文件的规定履行合同责任和义务。

5.参与人同意提供按照采购单位可能要求的与其公开询价有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定要接受最低的报价或收到的任何询价响应文件。

6.与本此公开询价有关的一切正式往来通讯请寄：

地址： 邮编：

电话： 传真：

参与人授权代表签字：

参与人（公司全称并加盖公章）：

日 期： 年 月 日

**2、分项报价一览表**

参与人：（公司全称并加盖公章）项目编号：

货币单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 商品名称 | 规格型号及技术参数 | 单位 | 数量 | 单价 | 合计 |
| 1 | 数字摄像机 | 分辨率不低于1920×1080,支持Smart265编码，兼容存储编码：H.265，星光级，双光源，要求可以在晚上部分缺失光源情况下看清人脸，防止夜间过曝，支持3D数字降噪，支持120dB宽动态，支持走廊模式,背光补偿,自动电子快门功能,适应不同监控环境，支持智能报警：越界侦测,区域入侵侦测，支持HTTPS等安全认证，支持IP地址过滤，支持用户登录锁定机制，及密码复杂度提示，不低于IP66级防尘防水设计,可靠性高。支持Onvif等多种协议方式，焦距：根据现场环境自行选择，保证采集区域范围清晰。摄像头安装具备一定的安装高度，防止被破坏。内置麦克风，1对音频输入/输出接口，支持音频环境噪声过滤。工作环境能够满足蓬莱地区温湿度环境，能够保证摄像头在恶劣环境下正常稳定运行。（含配套原厂支架和电源） | 台 | 88 |  |  |
| 2 | 4T硬盘 | 硬盘容量 4TB,接口类型 SATA,接口速率 6Gb/s,缓存 128MB,转速 7200转/分 | 块 | 16 |  |  |
| 3 | 接入交换机 | 产品类型:千兆以太网交换机:传输速率:10/100/1000Mbps交换方式:存储-转发背板带宽:16Gbps包转发率:11.9MppsMAC地址表:4k端口结构:非模块化端口数量:8 | 个 | 27 |  |  |
| 4 | 光纤收发器 | 一光1电 10/100/1000M自适应单模单纤光纤收发器通过100Base-TX或1000Base-TX到1000Base-FX之间的光电转换，可以将传统的100M以太网或1000M快速以太网通过快速以太网光纤链路扩展到3-100km的范围。 | 对 | 27 |  |  |
| 5 | ODF | 国标48芯FC | 套 | 2 |  |  |
| 6 | 收发器机架 | 设备类型 14槽光纤收发器机箱 电源电压 双电源，220V， 电源功率 60WW | 台 | 4 |  |  |
| 7 | 32路硬盘录像机 | 支持32路H.265、H.264前端自适应接入，320M接入带宽，8盘位，3U，1个eSATA，Raid，2个HDMI、2个VGA，HDMI1支持4K，VGA1支持2K显示，报警16进4出(选配8出)，16路同步回放，2个千兆网口，2个USB2.0，1个USB3.0，支持Smart 2.0智能功能。 | 台 | 1 |  |  |
| 8 | 64路硬盘录像机 | 支持64路H.265、H.264前端自适应接入，320M接入带宽，16盘位，3U，1个eSATA，Raid，2个HDMI、2个VGA，HDMI1支持4K，VGA1支持2K显示，报警16进4出(选配8出)，16路同步回放，2个千兆网口，2个USB2.0，1个USB3.0，支持Smart 2.0智能功能。 | 台 | 1 |  |  |
| 9 | 可网管交换机 | 交换容量≥336Gbps ，转发率≥96Mpps；≥24千兆光口，≥4万兆SFP光；VLAN：支持4K 802.1Q VLAN支持Port based VLAN支持MAC based VLAN支持Protocol based VLAN支持Private VLAN支持Voice VLAN支持GVRP；网络管理：SNMP、CLI(Telnet/Console)、RMON、SSH、Syslog/Debug、NTP/SNTP、FTP、TFTP、Web | 台 | 1 |  |  |
| 10 | 核心交换机 | 交换容量≥336Gbps ，转发率≥166Mpps；≥48千兆光口，≥4万兆SFP光；VLAN：支持4K 802.1Q VLAN支持Port based VLAN支持MAC based VLAN支持Protocol based VLAN支持Private VLAN支持Voice VLAN支持GVRP；网络管理：SNMP、CLI(Telnet/Console)、RMON、SSH、Syslog/Debug、NTP/SNTP、FTP、TFTP、Web | 台 | 1 |  |  |
| 11 | 施工 | 线槽线管铺设，光缆铺设，挖沟恢复及管配件、光纤熔接以及耗材辅料，包括国标超五类室外网线（工程板0.5mm无氧铜线芯）、国标摄像机电源线（RVV2\*1.0）、光纤跳线（工作波长不低于1300米）、单模单纤（国际单模12芯）等. | 宗 | 1 |  |  |
| 合计 | | |  |  |  |  |

注：1.如果按单价计算的结果与总价不一致,以单价为准修正总价。

2.如果不提供详细参数和报价将视为没有实质性响应公开询价文件。

参与人授权代表（签字或盖章）：

日 期：

**3、参与人的资格证明文件**

**3-1关于资格的声明函**

济南大学泉城学院：

关于贵方年月日 （项目编号）公开询价邀请，本签字人愿意参加本次报价，提供公开询价文件中规定的货物，并证明提交的下列文件和说明是准确的和真实的。

1．本签字人确认资格文件中的说明以及公开询价文件中所有提交的文件和材料是真实的、准确的。

2．我方的资格声明正本1份，副本3份，随报价响应文件一同递交。

参与人（公司全称并加盖公章）：

地 址：

邮 编：

电 话或传 真：

参与人授权代表：

**3-2企业法人营业执照（复印件并加盖公章）**

济南大学泉城学院：

现附上由（签发机关名称）签发的我方法人营业执照复印件，该执照业经年检，真实有效。

参 与 人（全称并加盖公章）：

参与人授权代表：

日 期：

**4.质保期和售后服务承诺书**

（采购物品为一般货物时需要，如没有可删除此项）

参与人根据公开询价文件中对售后服务的要求，结合自身实际情况进行承诺（含产品质量保障体系等）、交货周期承诺等。

承诺如下：

参 与 人（公司全称并加盖公章）：

参与人授权代表：

日 期：