重庆市第八中学校

华天俊秀楼电梯安防监控系统建设询价采购公告

根据重庆市政府采购及重庆市第八中学校招投标相关规定，重庆市第八中学校华天俊秀楼4部电梯安防监控系统建设采购项目已通过学校审批程序，现对外公开询价招标。

## 一、招标单位：重庆市第八中学校

## 二、招标项目及内容

(一)项目内容

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 最高限价  （万元） | 投标保证金  （元） | 备注 |
| 重庆市第八中学校  华天俊秀楼电梯安防监控系统建设项目 | 3.00 | 无 |  |

1. 项目货物名称及技术参数需求

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **数量** | **单位** | **技术参数** |
| 1 | 监控级硬盘 | 1 | 块 | 24小时不间断录像保存时间≥30天以上，移动侦测录像保存时间≥90天以上。 |
| 2 | 电梯专用 无线网桥 | 8 | 台 | 1、采用高性能802.11n 2X2 MIMO芯片，最高速率可达300Mbps ； 2、支持四种工作模式：AP, Station, WDS-AP，WDS-Station； 3、产品使用了核心的XTrans技术，包括TDMA, MIMO等业界领先的技术； 4、支持点对点、或者点对多点地传输方式； 5、独有的天线、射频放大器、低噪声接收器设计，保证远距离视频； 6、为用户定制常用的场景和工作模式，方便非无线专业人员使用和装配； 7、多网口设计，更利于多种应用的扩展； 8、独有的TDMA技术能最大限度的利用带宽资源，更好地支持点对多点的数据传输； 9、可以通过网页远程控制和管理，方便配置； 10、耐高温阻燃的外壳确保设备在恶劣环境下的稳定工作。 |
| 3 | 全千兆交换机 | 2 | 台 | 1、传输速率：10/100/1000Mbps，背板带宽16Gbps，包转发率12Mbps； 2、端口数量：8个10/100/1000Mbps自适应以太网端口； 3、网络标准：IEEE 802.3，IEEE 802.3u，IEEE 802.1x，IEEE 802.1q，IEEE 802.1p，IEEE 802.1d，IEEE 802.1s，IEEE 802.1w，IEEE 802.1ad，IEEE 802.3z，支持QOS； 4、电源电压：AC 100-240V，50-60Hz，电源功率：＜15W； 5、环境标准工作温度：0-45℃，工作湿度：5%-95% 无凝结，存储湿度：10%-90% 无凝结，其它参数散热方式：无风扇，自然风散热。 |
| 4 | 电梯专用 超清红外摄像机 | 4 | 台 | 1. 最高分辨率可达2048 x 1536@25fps, 并可输出实时图像；码流平滑设置，适应不同场景下对图像质量、流畅性的不同要求； 2、支持OSD颜色自选，支持3D数字降噪,支持数字宽动态，功能齐全:心跳,镜像等； 3、支持低码率、低延时、ROI感兴趣区域增强编码、SVC自适应编码技术,支持Smart265编码，可根据场景情况自适应调整码率分配，有效节省存储成本； 4、采用EXIR点阵式红外灯技术,照射距离可达20-30米； 5、支持Smart IR，防止夜间红外过曝，ICR红外滤片式自动切换,实现真正的日夜监控； 6、支持日夜两套参数独立配置； 7、支持三码流,支持手机监控； 8、支持ONVIF(PROFILE S,PROFILE G), GB28181,协议接入,支持萤石云平台接入；   ★9、摄像机须无缝接入重庆八中沙坪坝校区已建成的平安校园监控系统和重庆市公安局应急指挥管理平台，须提供设备制造商能与重庆八中渝北校区已建成的平安校园监控系统和重庆市公安局应急指挥管理平台无缝接入的承诺书和参与投标的授权书并盖公章，本次招标涵盖互联接入相关费用。 |
| 5 | 摄像机支架 | 4 | 套 | 全铝合金，坚固美观。 |
| 6 | 摄像机电源 | 4 | 套 | 1、输出实际功率：24W；输入电压：AC100V-240V；输入频率：50-60Hz； 2、输出电流：2A；输出电压：DC12V；工作环境： -30°—45°C 20%—90%RH。 |
| 7 | 电源保护盒 | 4 | 套 | 优质工程PVC材质，防水抗腐蚀。（集中管控电源适配器与连接头等） |
| 8 | 子设备间壁挂机柜 | 2 | 个 | 1、采用钢化玻璃门；顶部自带风扇，配置2块隔板及电源插槽； 2、材料及工艺SPCC优质冷扎钢板制作；表面处理：脱脂、酸洗、磷化、静电喷塑；  3、存放设备：交换机、光纤收发器、光纤配线架等。 |
| 9 | 光纤收发器 | 4 | 台 | 1、基本规格：设备类型1000兆单模光纤收发器；接口类型RJ-45，SC； 2、网络：符合协议标准IEEE 802.3，IEEE802.3u；传输速率100/1000Mbps； 3、其它参数：电源电压DC5V；电源功率3W； 4、环境参数：工作温度：0-50℃；工作湿度：5%-90%；存储温度：-20-70℃；存储湿度：5%-90%。 |
| 10 | 电梯专用网线 | 240 | 米 | 电梯随行线缆，电梯专用柔软型。 |
| 11 | 电源线 | 240 | 米 | 1、国标纯铜软线； 2、外皮材料：PVC聚氯乙烯圆护套线(新料)； 3、绝缘电阻：5000MΩ； 4、结构：内有白色抗拉加强线；标准：GB5023.5-2008。 |
| 12 | 单模光纤 | 800 | 米 | 符合ITU-T G.652 9/125μm单模光纤标准，8芯，每芯带有彩色编码护套，9/125um单模OS2零水峰万兆光缆，紧套缓冲，黄色LSZH低烟无卤外护套，传输距离：10Gbit/s：1310nm—10km，1550nm—40km。 |
| 13 | 尾纤、跳线、耦合器等 | 1 | 批 | 含熔纤、19寸机架终端盒等。 |
| 14 | PVC管材及配件 | 1 | 批 | 厚型、阻燃、防水、可冷弯。 |
| 15 | 其它辅材 | 1 | 批 | 无氧铜镀金水晶头、各型接线端子、塑胶扎带、机打标签、绕线管、电工胶带、膨胀钉、标件锣丝、手孔井、公牛线板等工程施工辅材。 |

## 三、完成时间

签订合同后**10个**日历日内完成，包括系统设备安装及调试时间。

## 四、投标资质要求

1、具有独立承担民事责任的能力,提供单位营业执照、税务登记证、组织机构代码证复印件（已三证合一的，只提供营业执照）、投标人法定代表人身份证明和法定代表人授权代表委托书、法定代表人授权代表在投标单位缴纳社会保障金证明材料；

2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

5、参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

6、投标人投标产品须无缝接入重庆八中沙坪坝校区已建成的平安校园监控系统和重庆市公安局应急指挥管理平台，投标人须提供设备制造商能与重庆八中沙坪坝校区已建成的平安校园监控系统和重庆市公安局应急指挥管理平台无缝接入的承诺书和参与投标的授权书并盖公章，未提供相关证明文件的投标人作废标处理。

## 五、招标文件的获取

通过我校网站（http://www.cqbz.cn）通知公告栏进行下载。

## 六、投标书递交

1、各投标人应认真阅读各项技术要求，认真测算后进行报价。所报价格含产品制造成本、运输、安装、税费和维保等全部费用。对我校采购物资除填写投标报价单外必须拟定售后服务方案。本工程为交钥匙工程，包括所有设备的运输、安装、调试及相关耗材，质保期至少**3**年。

2、投标文件应用文件袋密封，封袋接口处均应贴封条，并加盖单位公章。同时应在封袋上写明投标单位名称。

3、投标人应在投标截止时间内将投标文件送达发标方指定地点，过时送达拒收。

## 七、评标办法

学校招标领导小组根据投标单位的投标报价、服务承诺情况、所投产品性能参数的响应情况等因素，确定中标单位。

## 八、投标时间和投标地点

投标时间：2018年10月29日14:30~16:00（北京时间）

投标地点：重庆市第八中学校

联系人：谢老师

联系电话：023-65013045

## 九、付款方式：

施工验收合格后，供货方开具正式发票，校方将按双方合同约定付款；

## 十、投标文件的编制内容及格式

（一）投标文件编制内容

1、报价明细表（附格式）。

2、有效的营业执照副本复印件、有效的税务登记证副本复印件、有效的组织机构代码证复印件；（原件备查）

3、法定代表人身份证明书（附格式）；

4、法定代表人授权委托书（附格式）；

5、诚信声明（附格式）；

6、投标函（附格式）；

7、售后服务方案（格式自拟）。

（二）投标文件格式

1、分项报价明细表（格式）

采购项目名称：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **相关信息（品牌、规格型号、制造商、产地等）** | **数量** | **综合单价** | **合计** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
|  | 总计 |  | | | |

投标人： 法人授权代表：

（投标人公章） （签字或盖章）

年 月 日

2、法定代表人身份证明书（格式）

采购项目名称：

致： （招标单位名称）：

（法定代表人姓名）在 （投标人名称）任 （职务名称）职务，是（投标人名称） 的法定代表人。

特此证明。

（投标人公章）

年 月 日

（附：法定代表人身份证复印件）

3、法定代表人授权委托书（格式）

采购项目名称：

致： （招标单位名称）：

（投标人法定代表人名称）是 （投标人名称）的法定代表人，特授权 （被授权人姓名及身份证代码）代表我单位全权办理上述项目的投标、谈判、签约等具体工作，并签署全部有关文件、协议及合同。

我单位对被授权人的签名负全部责任。

在撤消授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤消而失效。

被授权人签名： 投标人法定代表人签名：

（附：被授权人身份证复印件）

（投标人公章）

年 月 日

4、诚信声明（格式）

采购项目名称：

致： （招标单位名称）：

（投标人名称）郑重声明，我公司具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，在合同签订前后随时愿意提供相关证明材料；我公司还同时声明参加本项目采购活动前三年内无重大违法活动记录，符合《政府采购法》规定的供应商资格条件。我方对以上声明负全部法律责任。

特此声明。

（投标人公章）

年 月 日

5、投标函（格式）

采购项目名称：

致： （招标单位名称）：

（投标人名称）系中华人民共和国合法企业，注册地址： 。我方就参加本次投标有关事项郑重声明如下：

一、我方完全理解并接受该项目招标文件所有要求。

二、我方提交的所有投标文件、资料都是准确和真实的，如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切法律责任。

三、我方承诺按照招标文件要求，提供招标项目的技术服务。

四、我方按招标文件要求提交的投标文件为：投标文件正本1份，副本1份。

五、我方承诺：本次投标的投标有效期为90天。

五、我方投标报价为闭口价。即在投标有效期和合同有效期内，该报价固定不变。

六、如果我方成交，我方将履行招标文件中规定的各项要求以及我方投标文件的各项承诺，按《政府采购法》、《合同法》及合同约定条款承担我方责任。

七、我方理解，最低报价不是成交的唯一条件。

八、我方同意按有关规定及招标文件要求，缴纳足额投标保证金。

（投标人公章）

年 月 日

6、售后服务承诺（格式自拟）

十一、其他说明（格式自拟）