**投标分项报价一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 |  | 规格 | 技术参数 | 单位 | 数量 | 单价 | 总价 | 产地及厂家 |
| 型号 |
| 1 | 城市环境摄影分析系统 | 可编程红外球型摄像机 | 海康威视DS-2DE72XYZIW-CXZ | 1、球形摄像机（4台）： | 套 | 4 | 10000 | 40000 | 杭州 杭州海康威视数字技术股份有限公司 |
| 1）设备用途:用于站房内外全方位实时视频监控及区域报警。 |
| 2）技术参数: |
| ①视频输出支持1920X 1080@25fps,分辨力不小于100TVL,红外距离可达300米； |
| ②支持30倍光学变焦; |
| ③支持最低照度可达彩色0.0005Lux，黑白0. 0001Lux; |
| ④支持水平手控速度不小于550°/s, 垂直速度不小于120°/S, 云台定位精度为士0.1°; |
| ⑤动态范围不小于106dB,照度适应范围不小于136dB,宽动态能力综合得分不小于130; |
| ⑥支持智能红外、透雾、强光抑制、电子防抖、数字降噪、防红外过曝功能; |
| ⑦支持区域遮盖功能，支持最多24块多边形区域，支持多种颜色可设置;支持3D定位、断电记忆功能支持IP地址访问控制功能，支持定时抓图或报警联动抓图上传ftp功能; |
| ⑧具备较好的防护性能环境适应性，支持IP67，TVS8kV 防浪涌，工作温度范围可达-45℃-70℃; |
| ⑨具备较好的电源适应性，电压在AC24V士30%或DC24V士30%范围内变化时，设备可正常工作。 |
| 高清数字摄像机 | 海康威视 DS-2CD5026EFWD | 1)设备用途:用于站点城市摄影，定时高清拍照及进出站房区域报警服务。 | 套 | 2 | 9000 | 18000 | 杭州 杭州海康威视数字技术股份有限公司 |
| 2)技术参数: |
| ①具有不小于1/1. 8”靶面尺寸: |
| ②最低照度彩色: 0.0005lx黑白:0.0001lx灰度等级不小 |
| 于11级; |
| ③支持H.264、H.265、MJPEG 视频编码格式，且具有HighProfile编码能力: |
| ④同一静止场景相同图像质量下，设备在H.265编码方式时， |
| 开启智能编码功能和不开启智能编码相比，码率节约1/2; |
| ⑤需具备人脸检测、区域入侵检测、越界检测、进入区域、离开区域、徘徊、人员聚集、场景变更、虚焦检测、音领异常检 |
| 测等功能; |
| ⑥需具不小于106dB宽动态; |
| ⑦在音频编码格式设置为AAC时，音频采样率不小于72kHz; |
| ⑧需具有区域裁剪功能，且裁剪区域支持不小于7种分辨率显示。 |
| ⑨需支持本地SD卡存储，最大支持256G， 并支持存储卡损坏程度显示。 |
| ⑩需同时支持DC12V、AC24V和POE供电，且在DC12V-30%~50% /AC24V±50%范围内变化时可以正常工作； |
| ⑪高清镜头;自动光圈;焦距: 4-15mm; 靶面: 1/1.8"; 接口:CS接口:CS接口；光圈数1:1.5≤±10%;分辨率: 300万。 |
| 硬盘录像机 | 海康威视DS-7716N-K4 | 1)设备用途:用于存储站点视频监控录像。 | 套 | 2 | 5000 | 10000 | 杭州 杭州海康威视数字技术股份有限公司 |
| 2)技术参数: |
| ①可支持最大接入总带宽512Mbps的16路H.265编码、1080p格式的视频图像; |
| ②可接入H. 265、H. 264、MPEG4、SVAC视频编码格式的IPC; |
| ③支持浓缩播放功能，录像回放中，移动侦测、外部输入报警、智能侦测等类型的重要录像，视频默认按正常速度播放，其他普通录像视频自动按高倍速播放，并支持自定义设置普通录像和重要录像的播放速度; |
| ④支持录像续传接收功能，接入具有断网续传功能的网络摄像机，当设备与摄像机之间网络中断并恢复后，可自动接收摄像机内存储的视频图像; |
| ⑤支持10T容量的SATA接口硬盘;支持硬盘热插拔和休眠; |
| ⑥支持智能后检索回放功能:接入支持智能后检索功能的IPC，录像回放时，可设置移动侦测区域、越界/区域入侵区域并进行检索，可自动跳过未触发设定规则的录像，只播放触发规则的录像，并且播放速度可设置; |
| ⑦支持缩略图，录像回放中，当鼠标在进度条上移动时，可自动显示该时间点附近的视频画面图片。 |
| ⑧支持多屏输出，支持2屏显示输出图像，其中HDMI和VGA接口可同源或异源输出视频图像，并可分别控制进行预览、叵放、配置等操作;支持16/9/8/6/4/1分屏预览; |
| ⑨支持报警输入触发一键撤防功能，撤防的报警类型可选(弹出报警画面、声音警告、上传中心、发送邮件、触发报警输出)。 |
| 数字摄影分室外环境能见度定时拍照系统和室内安保实时摄像监控系统两部分，满足省厅智能监管需求。 |
| 交换机 | TP-LINK | 千兆8口 | 台 | 2 | 2000 | 4000 | 深圳 深圳普联技术有限公司 |
| TP-SG1008D |
| 2 | 能见度仪 |  | 大广 NJD-1 | 1、能见度仪能对自身的12V直流电源、仪器内部温度信号和接收器工作状态等进行监测； | 套 | 1 | 40000 | 40000 | 河南 河南大广电子科技有限公司 |
| 2、能见度仪能对自身的各种参数进行设置和调节 |
| 3、测量范围：1～10km； |
| 4、准确度：±2%(≤1000m)；±10%(＞1000m)； |
| 5、分辨率： 1m; |
| 6、输出间隔: 60秒； |
| 7、接口： RS232长线驱动器（或按用户需求）； |
| 8、光源波长：940nm |
| 9、前向散射测量角：33°； |
| 10、可靠性：平均无故障时间不小于5000小时； |
| 11、数据更新率：1/min； |
| 12、平均故障间隔时间（MTBF）：≥15000h； |
| 13、整机尺寸（毫米）：600×350×150； |
| 14、供电方式：直流12V； |
| 15、功耗：≤10W； |
| 16、重量：≤15 kg； |
| 17、环境温度：－45～+50℃； |
| 18、相对湿度：0～100%； |
| 19、大气压力：≥650hPa； |
| 20、数据传输能与省平台对接 |
| 3 | UPS设备 |  | 易事特OR6KH | 6K 主机一台 | 套 | 1 | 41000 | 41000 | 北京 易事特股份有限公司 |
| 12v38AH 电池16节 |
| 电池柜1个 |
| 合计 | |  |  | 大写：壹拾伍万叁仟元整 小写：153000元 | | | | | |

投标人（公章）：河南大广电子科技有限公司

投标人法定代表人或代理人（签字或盖章）：

日期：2018年09月27日

**1、质保期内服务承诺**

（1）、免费保修期：按照合同签订时间。

1. 服务方式：我公司提供三种服务方式：

* 现场服务：定期（每月一次）安排专业技术人员进行现场回访，提前发现故障隐患，并提供最优化的解决方案；
* 电话支持：公司将提供24小时技术支持热线：0371-60225055，以解决客户发现的问题；
* 远程支持：公司将提供电子邮件，QQ群等远程服务方式，并在网站开辟项目专栏，供客户交流讨论，以更好的服务客户。

（3）响应时间：自接报修电话1小时响应，8小时解决问题；如特殊情况无法及时赶到，须通过甲方允许方可。乙方现场配有易损零部件已最快的速度进行维修工作排除故障。必要时加班，以确保工作尽快完成，确保客户损失降到最小。

（4）备品备件：公司将设立专门的备品备件库，并利用在安防行业多年积累的资源和经验，为客户提供应急状态下的备品备件，保证项目不间断运行。

（5）质保期内出现非人为质量问题，公司负责免费处理。（人为因素除外）；

**2、质保期外服务承诺**

我公司承诺在保修期满后任定期回访，同时若有质量缺陷问题产生，我公司将依据产生质量缺陷的原因；分为施工原因和非施工原因，由于施工原因而长生的质量缺陷，我公司免费承担保修责任，由于非施工原因而发生的质量缺陷，我公司将以收取成本价格承担保修任务。无论是否缺陷责任期，公司承诺所有维修设备均返原厂家或郑州的售后服务店进行维修，以保证维修质量达到客户满意。

**3、产品升级承诺**

在技术方案上充分考虑现代化通信技术的发展趋势，考虑系统的开放性和规范性，以方便系统支持新的功能和技术，并保证用户的投资有效性，减少重复投资带来的浪费，使系统有一个相对稳定的发展周期。在免费保修维护期内，免费提供软件升级服务；在免费保修维护期外的全寿命期内提供系统升级和扩充技术支持。

**4、其它服务计划**

1）为保证系统在全寿命期内达到超过99%可用度，本公司保证系统全寿命期内的自制设备及其配套设备的供应，并保证在免费保修维护期内故障件的免费更换。在保修期外如果某些外购设备及其备品备件停产，无法采购时，将选取合格的代用品，并根据代用试验结果出具代用品试验报告，为代用品的更换提供技术支持。

2）提供系统应急措施

本公司为本项目售后服务设立经验丰富的维护应急小组，负责制定现场的应急方案。售后服务机构直接负责紧急情况的处理，并对维修人员和备品、备件进行紧急调配，保证以最快的速度恢复现场正常运转。

3）专技术指导和咨询

提供7\*24小时的技术指导和咨询。研究系统在使用过程中所发生的重大故障和问题，并提出解决方案；研究、制定产品开放性和扩展性方案和实施措施。解答客户关于系统功能性的疑问。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 服务点地点 | 郑州市连云路123号大学科技园 | 名称 | 河南大广电子科技有限公司 |
| 联系人 | 勾满昌 | 电话 | 0371-60225055 |

授权代表签字： 供应商公章：河南大广电子科技有限公司

职务：业务经理 日期：2018年9月27日