**启东市渔政监督大队沿海沿江港口视频云监控**

**系统服务询价公告**

根据启东市政府采购管理的有关规定，启东市渔政监督大队就启东市沿海沿江港口视频云监控系统服务项目询价采购的有关事项公告如下：

**一、项目名称：**启东市沿海沿江港口视频云监控系统服务项目

**二、服务预算：**每年服务费预算不高于人民币19.97万元整，服务期三年。

**三、服务询价内容**

**3.1.服务点位及内容**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 港口名称 | 具体点位 | 设备部署 |
| 1 | 茅家港 | 茅家港闸 | 1球 |
| 2 | 茅家港大桥 | 1球 |
| 3 | 蒿枝港 | 蒿枝港闸 | 1球 |
| 4 | 桃花闸 | 1球 |
| 5 | 蒿枝港码头堤岸 | 1球 |
| 6 | 塘芦港 | 塘芦港闸 | 1球 |
| 7 | 塘芦港沙场对面 | 1球 |
| 8 | 塘芦港闸东南 | 1球 |
| 9 | 协兴闸 | 协兴闸 | 1球 |
| 10 | 新建码头对岸 | 1球 |
| 11 | 连兴港 | 码头东南角 | 1球 |
| 12 | 戤效港 | 码头东南角 | 1球 |
| 13 | 五仓港 | 码头西南角 | 1球 |
| 14 | 三条港 | 码头东南角 | 1球 |
| 15 | 头兴港 | 码头东南角 | 1球 |
| 16 | 红阳港 | 码头东南角 | 1球 |
| 17 | 三和港 | 码头西南角 | 1球 |
| 18 | 灯杆港 | 码头东南角 | 1球 |
| 19 | 大洋港 | 闸一 | 1球1枪球 |
| 20 | 闸二 | 1球1枪球 |

前端点位部署内容如上表描述，设备参数要求详见主要设备参数要求。要求前端设备的安装地点能有效看清港口内船只动向及相关港口情况，并需得到招标方认可。中心配置微视频云平台，视频录像须至少保存30天，并保证视频录像不丢失。

**3.2服务所需设备清单要求：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **品牌** | **数量** | **单位** |
| 400万星光级激光智能球机 | 海康、宇视、华为 | 20 | 台 |
| 智能枪球一体机 | 海康、宇视、华为 | 2 | 台 |
| 设备箱 | 科佳、恒鹏、城铭 | 22 | 套 |
| 前端光纤收发器 | 恒信和安、华龙、新创 | 22 | 台 |
| 汇集光纤收发器 | 恒信和安、华龙、新创 | 1 | 台 |
| 微视云平台 | 海康、宇视、华为 | 1 | 套 |
| 硬盘 | 海康、宇视、华为 | 24 | 块 |
| 视频管理平台部分 | 海康、宇视、华为 | 1 | 套 |
| 智能运维平台 | 海康、华为、恒信和安 | 1 | 套 |
| 操作电脑 | 戴尔、联想、惠普 | 1 | 台 |
| 三年裸纤租赁 | 通信运行商 | 22 | 条 |

**备注：**项目中的建议品牌，只是建议所采购产品（设备）的档次。投标响应供应商如拟投产品不在推荐品牌之列的，响应品牌的技术参数不得低于推荐的品牌，同时投标响应供应商应当在递交报价文件2日前向采购单位提供货物的技术资料、相关证明材料及相关单位的成功使用案例，采购单位将组织进行评审，当三分之二及以上评委认定，所投品牌档次等于或高于建议品牌档次的，将以补充通知的形式在相关网站予以公布，所投品牌档次低于建议品牌档次的，则不列入本项目的推荐品牌。

**四、主要设备参数要求：**

**1、400万星光级激光智能球机参数要求**

★摄像机靶面尺寸不小于1/1.8英寸，内置GPU芯片（以公安部检验报告为准）

★摄像机内置镜头，支持不小于40倍光学变倍，镜头最大焦距不小于240mm（以公安部检验报告为准）

★视频图像分辨率与帧率不小于2560×1440、60帧/秒。支持最低照度可达彩色0.0002 lx，黑白0.0001 lx（以公安部检验报告为准）

红外距离不小于200米

设备支持水平旋转范围为360°连续旋转，垂直旋转范围为-20°~90°

★可通过客户端导入人脸图片，设备支持存储15万张人脸图片（以公安部检验报告为准）

★支持人脸图片比对功能，比对成功率不低于99%（以公安部检验报告为准）

★设备具备布控黑名单功能，当悬挂黑名单中车牌的车辆经过设定区域时，可触发报警并进行水平360°跟踪，黑名单中可添加10000个车牌（以公安部检验报告为准）

★设备具备布控预置位功能，可通过布控预置位进行车辆布控操作，最多可设置8个布控预置位（以公安部检验报告为准）

★设备具备布控人脸库功能，可通过IE浏览器或客户端软件新建布控人脸库并可向指定布控人脸库中添加人脸图片，应支持最多10个布控人脸库，每个布控人脸库可存储最多15万张人脸图片（以公安部检验报告为准）

★设备具备跟踪比对功能，当设定区域内行人人脸与布控人脸库中的人脸比对结果一致时，可触发报警并进行水平360°跟踪（以公安部检验报告为准）

★设备具备遮挡跟踪功能，当设备正在跟踪的人员全身被遮挡时，设备可保持跟踪状态并持续框选提示，若 4s以内被跟踪人员又出现在监控画面中，可重新开始进行水平360°跟踪（以公安部检验报告为准）

★设备具备布控接力跟踪功能，多台设备外接平台并布控成功后，当布控人脸和车牌目标经过监控区域内时，监控区域所属的设备应按照人脸和车牌目标经过顺序进行跟踪，并可通过平台持续显示视频图像（以公安部检验报告为准）

★可通过IE浏览器设置8个场景进行人脸抓拍，可设置每个场景的布防时间。（以公安部检验报告为准）

★当通过IE浏览器手动点击或框选预览画面中的人脸时，设备能通过PTZ转动将人脸置于画面中心，并对人脸进行抓拍。（以公安部检验报告为准）

★可通过IE浏览器实时预览设备抓拍的人脸图片，并可在历史记录中存储不小于100张人脸抓拍图片。（以公安部检验报告为准）

★设备可对监视画面中不小于40个人脸进行检测、跟踪和抓拍。（以公安部检验报告为准）

★可抓拍距设备100米处的人脸，可抓拍距设备150米处的人体及车辆。（以公安部检验报告为准）

设备可响应平台下发的获取可视域信息指令，上报设备视场角、可视距离、安装位置、镜头指向方位。其中设备视场角、可视距离能够随着倍率变化。

具备BDS定位和GPS定位功能，并能够在监控画面叠加设备所在的经纬度信息。

可通过内置电子罗盘在监视画面上叠加设备镜头当前指向方位和角度。

支持7路报警输入接口，2路报警输出接口，支持1路音频输入和输出接口。最大支持512GB的SD卡。

**2、智能枪球一体机**

★枪球一体摄像机由枪机、球机和扬声器组成。（以公安部检验报告为准）

★枪机靶面尺寸不小于1/1.8英寸；球机靶面尺寸不小于1/1.8英寸。（以公安部检验报告为准）

★枪机内置镜头，支持4倍光学变倍，焦距范围13-52mm。（以公安部检验报告为准）

球机内置镜头，支持37倍光学变倍，镜头最大焦距不小于208mm。

★枪球一体机内置不少于2个GPU芯片，可输出不少于两路视频图像（以公安部检验报告为准）

支持最低照度可达彩色0.0002Lux，黑白0.0001Lux

视频分辨率与帧率不小于2560×1440、60帧/秒

球机红外距离不小于250米

★可通过客户端软件控制枪机上/下/左/右运动，枪机水平旋转范围：-45°~45°，垂直旋转范围：-5°-30°（以公安部检验报告为准）

球机支持水平旋转范围为360°连续旋转，垂直旋转范围为-20°~90°

★语音联动功能，当有停车、逆行、压线、变道、掉头、拥堵、机动车占用非机动车道现象被触发时，样机可分别发出不同的语言提示（以公安部检验报告为准）

支持违法停车抓拍功能，且白天和晚上违法停车捕获率、捕获有效率均大于99%

支持通过预置位设置16个预置违法检测场景，每个场景内可设置8条违法检测规则

支持白天违法停车有效检测距离为300米

支持违法停车抓拍、道路拥堵检测、掉头检测、压线抓拍、违法变道抓拍、逆行抓拍、机占非抓拍

支持抛洒物报警、施工报警、锥形路障检测抓拍、交通数据采集查询

支持违法停车检测时间设置，检测时间1-120s可设

★具备自动标定功能，可通过客户端软件对枪机进行一键自动标定，实现枪机与球机之间检测区域的定位，标定点的数量不小于6个。（以公安部检验报告为准）

电压在DC36V±25%范围内变化时，设备可正常工作。工作温度范围可达-40℃-70℃，支持IP67。支持IK10防暴等级。

**3、设备箱主要参数：**

设备箱采用201不锈钢材质，尺寸根据现场设备情况可选择机箱尺寸不小于400mm（H）\*300mm（W）\*180mm（D）规格。设备箱包含自动重合闸（具有信息产业部检测报告）、防雷器（具有国家雷电测试中心检测报告）、多用插座、熔纤盘、风扇、接地装置等，设备箱具有整机检测报告。

**4、传输设备主要参数：**

支持4个10/100Base-X电口和1个100Base-X光口(单模单纤20kmSC)，交换容量1.6G，全线速转发，卡轨式波纹型材机壳，双电源冗余输入，5.08mm工业端子电源接口，IP40保护等级，符合EMC工业四级要求，工作温度-40~85℃

**5、微视云平台主要参数：**

系统由管理节点和/或存储节点组成，且系统可扩容，增加管理或存储节点。在多节点系统中，任何一个存储节点出现故障，应不影响数据的正常存取；支持控制流与数据流分离，数据的存储或读取由存储节点并行读写。

支持分布式对称架构与非对称架构自由切换，即支持对称架构可升级为非对称架构。

管理节点支持单机、HA 主备、集群3 种工作模式，管理节点支持2N+1个节点构成的All-Active 集群方式，最大可支持17个节点，管理节点和存储节点都为对等工作模式对外提供服务，元数据副本数最大可达32个副本。

★支持管理License 授权控制，可限制云存储系统的授权时间、最大接入计划数量、存储节点数量、存储容量、资源池数量等；支持账户冻结、有效期、有效时间段及MAC 地址绑定等安全属性的设定；支持对用户（组）设定各设备节点的访问权限以及各业务功能的应用权限。

★一套云存储系统可对外提供多种类型数据混合存储，同时支持分布式流式存储，分布式对象存储、分布式文件存储、分布式块存储。

★支持前端设备和存储设备之间直接存储，采用块级存储，不生成文件（即不使用文件系统），无碎片。

★支持聚合下载，即并发从多台存储节点中下载某一个时间段录像、图片、智能结构化数据、文件

支持多网域地址映射，可从多个网域访问云存储

统一命名空间，将所有物理存储资源虚拟化成统一的存储空间，以唯一业务IP地址对外提供存储服务。

支持存储空间虚拟化管理。支持多存储设备容量整合，形成录像池；可根据用户业务分配通用、文件、视频、图片等类型存储空间；支持在线弹性伸缩录像池的容量空间，不影响业务继续读写

数据分散存储到存储节点上，数据呈离散式分布。

★支持按照设备可用容量实现负载均衡，各存储节点上存储的数据量在稳定状态下保持均衡，差距小于5%；

★支持按照接入任务数实现自动负载均衡，支持前端设备自动分配到存储节点。各节点间读写任务数差距±1。

支持视频直存技术，兼容标准码流、海康私有标准、海康私有标准视频流写入云存储设备，能够直接接入支持GB/T28181-2011、GB/T28181-2016、ONVIF、Ehome、RTSP、PSIA 标准的前端设备。

支持设置SVAC流、H.264流、H.265流、MPEG-4流直接存入到云存储设备，并可从云存储中提取直接回放、下载。

视音频流能直接在云系统上进行存储，支持采用流媒体直存转发方式，由云存储服务器本机直接对流媒体进行存储转发，无需配置存储转发/流媒体服务器。

支持按毫秒级自定义时间段进行视频精准检索、回放、下载，回放支持豪秒级定位回放、关键帧回放、回放暂停、倍速快放、慢放等。

★云存储支持补录（包括历史流计划补录、手动补录、云间历史流回传等）流控，支持针对不同的通道设置不同的流控速度

支持实时录像路数、录像回放路数、录像下载路数统计及展示

★支持进行2、4、6、8、16、32、64倍速全帧快进及倒退；进度条拖动视频画面毫秒级（50ms内）响应，不黑屏；快进及倒退相互切换毫秒级(50ms内)响应，不黑屏

支持为每路视频定期生成一张视频封面，视频封面更新采用循环覆盖的方式，仅保留最近生成的一张封面。

★支持录像正放切换为倒放，及倒放切换为正放；支持正放1/16、1/8、1/4、1/2、2、4、8、16、32、64、128、256倍速切换为倒放的对应倍速

图片下载时支持对图片进行旋转

支持自定义时间段锁定图片，锁定时间可设置，可执行手动解锁或锁定时间到期后自动执行解锁，在锁定时间段内，图片不会被覆盖。

★由2台管理节点构成的HA（主备模式）集群可在线无缝扩充为3台；并支持3台管理节点集群在线扩充为5 台，系统业务均不受影响。

★支持时区设置，支持客户端与云存储设备在不同的时区，录像时间段不受异地时区影响。

一个控制器内支持双系统，当主系统异常时，能从备系统启动；支持控制器热插拔

支持业务数据的存储周期管理。可按策略对业务数据进行自动清理，存储周期可以按容量或时间方式进行配置。

支持同一个资源池中创建不同的存储级别，可根据业务类别不同分别创建视频池、图片池、通用池、文件池;

★支持图片云间灾备时，可保证图片在主备云中URL一致，实现图片无缝提取

★支持通过统一运维一键式部署整个云存储系统，一键升级、格式化系统；支持设备自动发现，支持无需登录设备，即可远程配置IP地址；支持单服务、服务集群一键升级，支持升级包的hash签名加密认证。

支持视频点位监控录像出现异常时及时告警，设备支持以分钟为精度对录像完整性监控，当录像连续丢失1分钟及以上时，自动判定该小时录像为异常。

★支持对频繁上报的同一个告警信息进行分析过滤，经过告警分析规则的过滤后，支持在指定时间后再一次上报到运维平台。

支持录像完整率检测、监控点在线状态检测、硬盘状态检测；

支持报警联动短信和邮件实现无人值守；

支持60条/秒报警，支持配置50个用户接收报警信息；

支持录像巡检、可用空间、云压力分析、故障设备分析等各类报表功能

★提供近十年来获得的国家级存储技术获奖证书。

★提供一个以上（含一个）30PB大型云存储项目销售合同案例、2个以上（含2个）10PB以上云存储项目销售合同案例。

★可以提供统一品牌厂商的云存储管理节点、存储节点、磁盘、云存储软件系统

**6、视频管理平台主要参数**

2U双路标准机架式服务器；CPU：1颗 HG7163(16核，2.4GHz)；内存2\*16G DDR4，16根内存插槽，最大支持扩展至2TB内存；硬盘：2块600G 10K 2.5英寸SAS盘，最高可支持12块3.5寸(兼容2.5寸)热插拔SAS/SATA硬盘；可选支持2块后置2.5寸热插拔SAS/SATA硬盘；可选支持4块NVME U.2热插拔硬盘；支持1个M.2插槽；支持1个TF插槽

阵列卡：标配SAS\_HBA卡，支持RAID0/1/10

可选RAID\_2G卡，支持0/1/5/6/10/50/60，可选支持断电保护；PCIE扩展：最大可支持6个PCIe扩展插槽；网口：2个千兆电口；其他接口：1个千兆RJ-45管理接口，4个USB 3.0接口，2个位于机箱后部，2个位于机箱前部

1个VGA口，位于机箱后部电源：标配550W（1+1）白金冗余电源 支持200-240V 50/60Hz AC/HVDC 1、支持系统内的组织、人员、车辆、用户、角色、认证、区域等的配置和管理；2、包含图上监控、事件联动、视频网管、门禁网管、紧急报警、违停球接入等功能。3、支持前端编码设备的集中管理；4、支持视频预览、录像回放、图片查看、解码上墙等功能；

**7、操作电脑主要参数：**

显示器：23英寸屏 、显示比例16:9

CPU:性能不低于Intel 酷睿I5-8400

内存：不小于8GB

硬盘：不低于1T+固态128G 、7200转/分

显示卡：独显、容量不小于2G、分辨率不少于1920×1080、

网络：支持100/1000Mbps

**备注：询价文件技术参数★号项为关键指标，不接受负偏离，需要提供产品彩页、检测报告及相关证书的须加盖投标人公章及生产厂家公章。**

**8、其他要求**

（1）投标人可到相关点位进行现场勘察，了解实际应用需求，若因未现场勘查或现场勘查错误造成的任何后果，全部责任由投标人自负。

（2）投标人的投标报价应是完成招标采购范围内前端建设、中心整体设备集成建设、运营、维护的全部需求的费用，包括调试费、运行费、维护费、网络使用费、接电费用（电费除外）、人工费、人员培训费、税金、三年维保服务费等全部费用，即为“交钥匙”项目。投标人的投标报价在中标后的合同执行过程中，期间的政策性调整及市场风险等风险费用应含在投标报价中，确定中标后不予调整。

（3）无论投标结果如何，投标人自行承担与投标响应有关的全部费用（包括投标人自行进行的现场勘察费用）。

（4）服务级别要求：

①中标人承诺满足以下服务级别协议，因不可抗力因素导致的不可用除外。

②网络（含裸光纤链路、机房内部网络）年可用率≥99%。

③裸光纤链路 IP 包丢包率不大于 1%。

④裸光纤链路数据包传输往返时延不大于 15ms。

⑤故障平均修复时间不大于6 小时。

⑥故障响应时间不大于 30 分钟。

⑦故障恢复后 3 个工作日内提供故障处理报告。

**五、投标供应商资格要求：**

1.符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定。

2.对于参加报价的供应商，营业执照中必须具有相应货物生产或销售的经营范围。

3.需提供本地通信运行商出具针对本项目线路租赁协议书。

4.本项目不接受联合体进行投标。

**六、商务技术部分要求：**

**1.质量要求：**供应商须提供符合采购需求、符合国家质量检测标准的原装合格产品（提供相关证明材料、随机资料及相关软件资源）。

**2.质保承诺：**成交供应商签订合同后三日内必须向采购单位提供主要设备1、2、5、6项货物的原厂三年质保承诺函，否则视为验收不合格，终止合同，扣除履约保证金。在质保期内，同一商品、同一质量问题连续两次维修仍无法正常使用，供应商无条件给予全套更新或退货。在免费质保期内，供应商在接到用户单位电话通知后，必须在2小时之内上门服务，并在8小时内负责修复。如需更换货物或送修，必须在24小时内提供备用货物，并在7个工作日内负责对送修货物维修完毕并送至用户单位处。

**3.交货时间：**成交供应商须于签订合同后的20天（日历日）内供货，30个工作日内完成安装调试，否则视作验收不合格，扣除履约保证金。

**4.交货、安装地点：**启东市渔政监督大队指定地点 。

**5.履约保证金：**成交供应商在签订合同前必须向采购单位交纳履约保证金，金额为合同价的10%，履约保证金将在成交供应商安装调试完毕并经招标人验收合格后一个月内无息退还。

**6.约定事项：**采购单位在收到成交供应商提交的书面项目验收申请后7个工作日内，将组织验收小组根据询价公告和供应商报价文件对供应商所供货物及相关产品合格证行进行验收。如验收时发现所供货物的数量、品牌、技术参数等与招投标文件不一致，或无有效产品合格证、存在安全隐患等，采购单位将向成交供应商签发整改通知书。成交供应商在收到整改通知书后七日内必须按要求整改，如再次不符合要求或逾期，采购人将视作项目整体验收不合格，终止合同履行，履约保证金不予退还并报相关部门进行处理。

**七、服务费报价说明**

**1. 每年服务费用不超过人民币壹拾玖万玖仟柒佰圆整（￥：199700元），总报价超过最高限价的均为无效报价。**

2.报价供应商应按照本询价公告的要求编制报价文件，报价文件应对本项目提出的要求和条件作出实质性响应。否则，均被视为无效报价文件。报价包含相关附件、货物运输、搬运、现场安装（包括墙面修复等）、集成、调试、使用、培训、硬件检测、运输保险、税金、售后质保服务等所有与本项目相关的费用。本项目所有费用一次性包定，不再追加。请各报价供应商在报价时请充分考虑各种因素。

3.采购需求一览表中所列配置、参数均为最低要求，不允许负偏离，否则均被视为无效报价文件。

4.本项目所有货物提供**三年**全免费质保（配件+人工)，成交供应商必须在报价文件中提供询价内容所需要提供的证书报告加盖原厂公章。

5.报价文件构成

（1）工商营业执照副本的复印件(加盖报价单位公章)。

（2）报价承诺书（按照附件一格式填写）

（3）质保承诺书（按照附件二格式填写）。

（4）法定代表人或负责人授权委托书（按照附件三格式填写，法定代表人或负责人亲自参加的，无需提供授权委托书）；

（5）被授权人身份证复印件（原件备查，法定代表人或负责人亲自参加的，无需提供被授权人身份证复印件）

（6）法定代表人或负责人身份证复印件（法定代表人或负责人亲自参加时提供原件备查）

（7）本地通信运行商针对本项目的线路租赁协议书。

（8）报价货物采购要求响应表：必须按提供的样表格式（附件四）填写，对货物采购需求一览表中的货物要求进行逐条响应，不允许负偏离，否则视为无效报价文件；所有页面均须加盖报价单位公章，否则视为无效报价文件。

（9）采购货物清单中要求提供检测报告复印件、证书并加盖原厂公章。

（10）报价表：报价表须按提供的样表格式(附件五)填写。如有其他情况需要说明的，可附页说明。所有页面均须加盖单位公章，否则视为无效报价。

（11）企业声明函、残疾人福利性单位声明函（格式见询价文件附件六）（供应商根据真实情况按照评审标准中的要求进行填写；如供应商不符合条件的不用填写）。

**注：报价文件纸质正本、副本各一份，报价文件中必须包含上述要求提供的所有材料,否则以未实质性响应询价文件处理。报价文件装订成册并密封，密封袋上标明：项目名称、报价单位名称，否则视为无效报价文件。**

**6.售后服务要求：**在免费质保期内，中标方在接到用户单位电话通知后，将在2小时之内上门服务，并在8小时内负责修复。如需更换货物或送修，必须在24小时内提供备用货物，并在7个工作日内负责对送修货物维修完毕并送至用户单位处。同一设备在保修期内发生相同故障二次以上（含二次）的，更换新产品。

**八、开标时间、地点**

**投标文件递交截止时间：2019年12月19日上午08时30分至09时00分。**

**开标时间：2019年12月19日上午09时00分。**

开标地点：启东市农业农村局三楼东会议室。

1. **成交原则：符合采购需求且总报价最低者成交。**
2. **本次询价收到的有效投标文件或经评审后有效投标文件少于三个的（不含三个），如采购单位变更采购方式，将采取其他采购方式实施采购。**

**十一、付款方式：**

设备到场安装调试完毕、验收合格后，支付第一年服务费；验收合格后12个月支付第二年服务费，验收合格后24个月支付第三年服务费。

启东市渔政监督大队

2019年12月13日

**附件一：报价承诺书**

**报 价 承 诺 书**

启东市渔政监督大队：

（报价单位全称）授权（姓 名）（职 务）为全权代表，参加（项目名称）项目询价的有关活动，并宣布同意如下：

1．我方愿意按照报价文件的全部要求进行报价（报价内容及价格以报价文件为准）。

2．我方完全理解并同意放弃对询价公告有不明及误解的权利。

3．我方将按询价公告的规定履行合同责任和义务。

4．我方同意提供按照贵方可能要求的与其报价有关的一切数据或资料，理解并同意贵方的评标办法。

5．我方的报价文件自开标后20天内有效。

7．与本报价有关的一切往来通讯请寄：

地址：　　　　　　　　　　　　　邮编：

电话：　　　　　　　　　　　　　传真：

报价单位代表姓名：　　　　　　　职务：

报价单位代表移动电话：

报价单位名称：（加盖单位公章）

 年 月 日

**附件二：质保承诺书范本**

**质 保 承 诺 书**

启东市渔政监督大队：

（报价供应商全称）授权（姓 名）（职 务）为全权代表，参加（项目名称）项目询价的有关活动，并宣布同意如下：

1. 我方承诺对本项目整体提供（三）年的全免费质保及上门质保(含部件及人工)及售后服务。

2. 在免费质保期内，同一商品、同一质量问题连续两次维修仍无法正常使用，我方将无条件给予全套更新或退货。

3．在免费质保期内，我方在接到用户单位电话通知后，将在8小时内负责修复。如需更换货物或送修，必须在24小时内提供备用货物，并在7个工作日内负责对送修货物维修完毕并送至用户单位处。

4．与本项目有关的一切往来通讯请寄：

地址：　　　　　　　　　　　　　邮编：

 电话：　　　　　　　　　　　　　传真：

 报价单位代表：　　　　　　　　 职务：

报价单位名称（加盖单位公章）：

 年 月 日

**附件三：**

**法 定 代 表 人 或 负 责 人 授 权 委 托 书**

（单位名称） 系中华人民共和国合法企业（单位），法定地址： ，特授权 代表我公司全权办理针对（项目名称）的投标，并签署全部有关文件、协议及合同。

我公司对被授权人签名的所有文件负全部责任。

被授权人签署的所有文件（在授权书有效期内签署的）不因授权的撤销而失效，本授权书的有效期自招标开始至合同履行完毕止。

被授权人无权转委托。

被授权人（签字或盖章）： 性别： 年龄： 职务：

身份证号码：

通讯地址：

联系电话：

法定代表人（签字或盖章）：

投标人（盖章）：

年 月 日

**附件四：**

报价货物采购要求响应表

启东市渔政监督大队沿海沿江港口视频云监控系统服务项目

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 报价货物 | 报价货物详细规格参数 | 报价设备参数响应（正偏离、满足、负偏离） |
| 品牌 | 型号 |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| … | …… |  |  |  |  |

投标单位（盖章）：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

**附件五：**

投标报价表

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | 启东市渔政监督大队沿海沿江港口视频云监控系统服务项目 |
| 投标报价 | 每年服务费大写： 元 小写： 元 |
| 服务期限 | 三年 |
| 其他声明 | 　 |

投标单位：（盖章）
法定代表人（或负责人）或委托代理人（签字或盖章）：
 年 月 日

**附件六：**

**格式一 企业声明函**

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》(财库[2011]181号)的规定，本公司为 (请填写：小型、微型)企业。即，本公司同时满足以下条件：

1、根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业[2011]300号)规定的划分标准，本公司为 (请填写：小型、微型)企业。

2、本公司参加启东市公共资源交易中心采购编号为 的 项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他(请填写：小型、微型)企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

3、本公司在本次采购活动中提供的小微型企业产品报价合计为人民币（大写） 圆整（￥： ）。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称(盖章)：

日期：

（备注：供应商如不提供此声明函，价格将不做相应扣除）

**格式二 残疾人福利性单位声明函**

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕 141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_\_单位的采购文件编号为\_\_\_\_\_\_的项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位在本次政府采购活动中提供的残疾人福利单位产品报价合计为人民币（大写）圆整（￥： ）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

（备注：1、供应商如不提供此声明函，价格将不做相应扣除。2、成交供应商为残疾人福利单位的，此声明函将随成交结果同时公告，接受社会监督）

 供应商全称（盖章）：

 日 期：