**货物单价明细表**

项目名称：

项目编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备** | **参数** | **数量** | **单位** | **单价** | **小计** | **备注** |
| 1 | 智能水质监测主机（标准版） | 内置4G通讯模块：  24小时在线监测，每两分钟更新数据；  3个传感器接口，支持接入溶解氧、pH、水温、大气压强、等传感器；  支持摄像头接入管理；  可提供传感器实时数据、断电报警、阀值报警等数。 | 30 | 台 |  |  |  |
| 2 | 智能水质监测主机（专业版） | 内置4G通讯模块：  24小时在线监测，每两分钟更新数据；  3个传感器接口，支持接入溶解氧、pH、水温、大气压强、氨氮等18种传感器；  可提供传感器实时数据、断电报警、阀值报警等数。 | 8 | 台 |  |  |  |
| 3 | 电导率/盐度传感器 | 盐度:0-100ppt；  测量精度：1％F.S；  盐度分辨率：0.01ppt；  电导率分辨率：0.01mS。 | 8 | 台 |  |  |  |
| 4 | ORP传感器 | 测量范围:±1000.0mV；  分辨率:0.1mV；  测量精度:±0.2mV。 | 8 | 台 |  |  |  |
| 5 | 溶解氧传感器/温度传感器 | 量程：溶解氧：0～20.00mg/L(0~200%饱和度)；  分辨率：溶解氧：0.01mg/L；  精度：溶解氧：<±0.2mg/L（测量范围0-4mg/L）；<±0.5mg/L（测量范围4mg/L以上）；/量程：0～60℃,分辨率：0.01℃；精度：±0.2℃。 | 38 | 套 |  |  |  |
| 6 | PH传感器 | 测量范围: pH(0~14 pH)；  准确度：±0.02pH；  分辨率：0.01pH；  精度：<5% FS；  分辨率：0.1NTU；  放置范围：0～10米。 | 38 | 套 |  |  |  |
| 7 | 智能控制器 | 4G通讯，APP远程控制，可控制4路端口，单个端口最大支持5KW，断电、过载、缺相报警、兼容380V/220V，可设置定时开关设备。 | 17 | 台 |  |  |  |
| 8 | 星光球机 | 像素：600W；  夜视：红外夜视；  光学变倍：32；  数字变倍：16；  云台：水平360°垂直-15°-90°；  接口协议：软件集成的开放式API,ISAP1,海康SDK,第三方管理平台接入,GB/T28181协议,支持萤石接入.ISUP,开放型网络视频接口；  供电：DC36V。 | 20 | 台 |  |  |  |
| 9 | 高清枪机 | 最高分辨率≥2650×1440@25fps；  POE供电；  支持旋转模式,背光补偿,自动电子快门功能,适应不同监控环境；  支持GBK字库,支持更多汉字及生僻字叠加；  支持OSD颜色；  支持3D数字降噪,支持≥120dB超宽动态；  补光功能，红外,照射距离最远≥80米；  Smart侦测:移动侦测，人形侦测；  支持GMicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC卡存储，SD卡录像,邮件,上传中心,上传FTP,联动跟踪,NAS录像。 | 20 | 台 |  |  |  |
| 10 | 水下生物AI识别系统 | 搭载的高清水下摄像头，清晰拍摄水底视频，并传输到线上平台，可实现远程及时查看水塘水体情况。  产品参数配置：  水底监控设备\*1；  AI算法系统\*1；  水底监控设备；  1.400万1/1.8" CMOS水下系列摄像机；  2.最低照度：0.001 Lux@（F1.0，AGC ON），0 Lux with Light；  3.焦距＆视场角：焦距：3~9 mm；  4.补光灯类型：白光灯；  5.补光距离：最远可达10m；  6.视频压缩标准：H.265/H.264/MJPEG；  7.最大图像尺寸：2560×1440；  8.网络存储：支持Micro SD；  9.电压及功耗：DC：36V，最大功耗17W；  10.防护：IP68。 | 7 | 套 |  |  |  |
| 11 | 电子养殖本 | 手持端管理终端，养殖过程管理 | 10 | 台 |  |  |  |
| 12 | 硬盘录像机 | 通道：8通道；  容量：标配8T  视频解码格式：H.265,Smart265,H.264,Smart264 | 10 | 台 |  |  |  |
| 13 | 安装配套辅材 | 含基础地笼立杆通信线材辅材及施工 | 10 | 套 |  |  |  |
| 14 | 无线网桥 | 定制 | 20 | 对 |  |  |  |
| 15 | 软件技术服务 | 网页端控制及数据分析汇总，移动终端远程控制。（网页端及移动终端建设完成后，监管部门分配给企业独立运营控制账号，企业数据隔离，监管部门数据汇总分析） | 1 | 套 |  |  |  |
| 合计（元） | | | | |  |  |  |

备注：1、合计中的金额须保留至小数点后两位并与总报价表保持一致。

2、其他可能发生的费用，视为已包含在各分项报价中，不予另行计费。

供应商名称： （加盖单位公章）

法定代表人或被授权人： （签字或盖章）

日 期： 年 月 日