**附件3：**

**采购清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | **技术参数** | **单位** | **数量** |
| 1 | 120急救集成系统 | 详见技术参数 | 台 | 3 |

技术参数：

1. 智能调度通讯终端

1、一体式多点触控彩屏，≥7寸；

2、定位系统： GPS+北斗；

3、支持4G频段7模全网通；

4、主频≥ 1.5GHz，分辨率≥ 1024\*600；

5、支持蓝牙、WiFI；

6、内置RFID读卡功能（ISO/IEC 14443），内置免提喇叭；

7、内置超级电容，适应恶劣用电环境；

二、车载调度导航系统软件：包含GPS定位及信息上传、调度任务信息和文本消息接收、急救任务查询、任务状态反馈、一线人员上下班、送往医院状态更新、电子地图导航等功能。

三、5G路由器

1、支持5G/4G模式自动切换；

2、5G NR支持:n1/n2/n3/n5/n7/n8/n20/n28/n41/n66/n71/n77/n78/n79；

3、4G支持：FDD-LTE:B1/B3/B5、TDD-LTE:B38/B39/B40/B41；

4、以太网接口：5\*10/100/1000Mbps，1\*WAN/4\*LAN 或 5\*LAN ；

5、支持WiFi、2.4G和5.8G(802.11 ac/a/b/g/n)；

6、支持工业串行：RS-232 x 1，RS-485 x 1；RS-232 信号:TXD、RXD、GND；RS-485 信号:A、B、GND；

7、卫星定位：GPS/北斗；

四、车载视频录像系统

1、主机需求：

1. 1T内置硬盘，支持POE供电；
2. 4路IPC接入，每路最高支持1080P编码，使用标准H.264码流，支持双码流；
3. 能够同时接入不少于2块2.5英寸HDD/SSD硬盘和1张SD卡，接入方式为可插拔式；
4. 具备断电保护功能，设备在突然断电情况下可以自动启用超级电容，实现正常关机，有效避免关键数据丢失，延长硬盘寿命；
5. 硬盘盒自带智能温控系统，并具备USB数据导出接口；
6. 具备延时关机（0分钟~6小时）和24小时定时开关机功能；
7. 宽幅电源输入（DC +8 ~ +36V）；
8. 支持Ehome模式协议对接平台，实现远程预览、回放、配置等功能；

2、摄像机2台：

1. 最高分辨率可达1920\*1080，在该分辨率下可输出实时图像；
2. 支持PoE供电功能；
3. 符合IP66级防尘防水设计；

五、流量包

1、一年车载导航流量包，3GB/月，接入APN流量池；

2、一年车载4G流量包，6GB/月，接入APN流量池；