吐鲁番公路事业发展中心S241线避险车道安装紧急电话报价单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 参数 | 品牌/型号 | 单位 | 数量 | 单价 | 合计 | 备注 |
| 1 | 紧急电话主机 | ◆系统特性：采用不小于4核处理器，安卓操作系统，不小于7 英寸 1024x600 像素，可调节角度的彩色触摸显示屏，支持高质量的视频通话，来电中文显示，支持SIP 2.0(RFC3261)以及相关的RFC，支持不小于6个SIP号注册，支持SIP UDP/TCP/TLS，全双工免提通话，回声消除，支持丢包补偿，自适应抖动缓冲。 ◆音频特性：支持高保真全宽带音频手柄，带回音消除的全双工免提扬声器，支持数字信号处理，支持静音抑制，回音检测，舒适噪音产生，回音抑制和自动增益，支持Opus, G.722, PCMA, PCMU, G.729, G.729A,G.726, G.723.1, iLBC语音编码。 ◆网络特性：支持SIP 2.0(RFC 3261)，IAX，TCP/UDP/IP，RTP/RTCP, HTTP/HTTPS，IGMP，ARP/RARP，DNS，DHCP，NTP，PPPoE，TFTP ，TELNET，FTP，SIMPLE，SIP over TLS，802.1x，TR-069，IPv6，RFC，IAX2。 |  | 台 | 1 |  |  | 含安装调试 |
| 2 | 紧急电话分机 | ◆对讲广播报警一体化室外立柱式防水终端箱，融合对讲求助、应急广播、光纤接入、数据交换、电源接入于一体多功能求助终端箱，防尘、防噪双门设计，防水、防潮设计,采用最新的IP对讲通话，组网灵活，先进稳定，满足隧道的安全管理需求； ◆一个紧急通话按键，可一键发起与监控中心的双向通话，自动接听挂断来电，免提通话，大功率喇叭，定向超强拾音，智能降噪，在线、离线状态指示灯；对于紧急事件来不及呼叫通话 ◆正前方、来车方向印有醒目紧急电话大字，并贴有专用高亮紧急电话标志反光贴膜，更好的提醒司机求助设备位置； ◆支持协议：SIP2.0，TCP/IP，RTP/RTCP，HTTP，ICMP，ARP/RARP，DNS，DHCP，NTP/SNTP，TFTP； ◆音频特性： G.711a/u, G.723.1, G.726-32K,G.729AB， G.722， AEC、VAD、CNG、BNE、NR、 PLC、DTMF、(RFC2833)/SIP INFO； |  | 台 | 3 |  |  | 含安装调试 |
| 3 | 交换机 | 5口千兆 |  | 台 | 3 |  |  |  |
| 4 | 紧急电话分机基础 | 0.4m\*0.4m\*0.4m |  | 个 | 1 |  |  | 含开挖、回填，安装。 |
| 5 | 合计 | | | | | |  |  |