**采购内容及标包划分（本项目划分为1个标包）：**

**1、数据中心机房建设清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备/分项名称** | **数量** | **单位** | **部署位置** | **备注** | **核心产品** |
| **一、装饰装修** |
| 1 | 轻钢龙骨石膏板吊顶基层 | 221.3 | ㎡ | 顶面 | 机房、维修间、储藏室 | - |
| 2 | 微孔铝扣板天花 | 94 | ㎡ | 顶面 | 维修间、储藏室 | - |
| 3 | 地面自流平找平 | 164 | ㎡ | 地面 | 机房和维修间 | - |
| 4 | 静电地板 | 167.4 | ㎡ | 地面 | 机房和维修间 | - |
| 5 | 不锈钢踢脚线 | 74.5 | 米 | 地面 | 机房和维修间 | - |
| 6 | 进门踏步制作 | 1 | 个 | 地面 | 机房 | - |
| 7 | 散力架 | 18 | 个 | 地面 | 机柜下 | - |
| 8 | 轻钢龙骨 | 174 | ㎡ | 墙面 | 机房和维修间 | - |
| 9 | 墙面彩钢板 | 168.2 | ㎡ | 墙面 | 机房和维修间 | - |
| 10 | 墙面彩钢板封边 | 58 | 米 | 墙面 | 机房和维修间 | - |
| 11 | 防尘漆 | 443 | ㎡ | 顶和地面 | 机房和维修间 | - |
| 12 | 金属槽式电缆桥架 | 25 | 米 | 强电 |  | - |
| 13 | 金属电线管 | 200 | 米 | 强电 |  | - |
| 14 | 金属护线软管 | 100 | 米 | 强电 |  | - |
| 15 | LED条灯 | 42 | 个 | 照明 | 机房 | - |
| 16 | LED平板灯 | 14 | 个 |  | 维修间、储藏间 | - |
| 17 | 安全出口灯 | 2 | 个 | 照明 |  | - |
| 18 | 疏散指示灯 | 2 | 个 | 照明 |  | - |
| 19 | 应急照明灯 | 2 | 个 | 照明 |  | - |
| 20 | 单联单控跷板式开关 | 1 | 个 | 照明 |  | - |
| 21 | 双联单控跷板式开关 | 4 | 个 | 照明 |  | - |
| 22 | 单相二.三极暗装插座 | 20 | 个 | 插座 |  | - |
| 23 | 三极暗装插座 | 2 | 个 | 插座 |  | - |
| 24 | 阻燃铜芯电线 | 300 | 米 | 照明 |  | - |
| 25 | 阻燃铜芯电线 | 800 | 米 | 插座 |  | - |
| 26 | 阻燃铜芯电线 | 100 | 米 | 插座 |  | - |
| 27 | 不锈钢框防火玻璃隔断 | 27 | ㎡ | 墙面 |  | - |
| 28 | 隔断 | 50 | ㎡ | 墙面 |  | - |
| 29 | 储藏室墙面处理 | 100 | ㎡ | 墙面 |  | - |
| 30 | 储藏室踢脚线 | 30 | 米 | 墙面 |  | - |
| 31 | 储藏室窗帘盒、窗帘 | 2 | 项 | 墙面 |  | - |
| 32 | 机房原有灯具等拆除 | 1 | 项 |  |  | - |
| 33 | 上水引入 | 2 | 项 |  |  | - |
| **二、UPS及供电系统** |
| 1 | UPS电源 | 1 | 台 | 电池间 |  | - |
| 2 | 蓄电池 | 120 | 节 | 电池间 |  | - |
| 3 | 电池柜 | 3 | 个 | 电池间 |  | - |
| 4 | 散力架 | 3 | 个 | 地面 |  | - |
| 5 | 辅材 | 1 | 套 | 电池间 |  | - |
| 6 | UPS总输出柜 | 1 | 台 | 电池间 |  | - |
| 7 | 市电输出配电箱 | 1 | 台 | 电池间 |  | - |
| 8 | 电力电缆 | 120 | 米 | 中心机房供电布线 | 精密空调 | - |
| 9 | 电力电缆 | 500 | 米 | 中心机房供电布线 | 机柜配电 | - |
| 10 | 电力电缆 | 25 | 米 | 电池间 | 周界照明、电网市电主干 | - |
| 11 | 电力电缆 | 56 | 米 | 中心机房供电布线 | 列头柜UPS、市电主干 | - |
| 12 | 电力电缆 | 28 | 米 | 中心机房供电布线 | 市电主干 | - |
| 13 | 空调线缆 | 100 | 米 |  |  | - |
| 14 | 空调线缆 | 100 | 米 |  |  | - |
| 15 | 电池到UPS主机 | 300 | 米 |  |  | - |
| 16 | 电池间连接电缆 | 100 | 米 |  |  | - |
| 17 | 地线 | 100 | 米 |  |  | - |
| **三、空调及新风系统** |
| 1 | 机房精密空调 | 2 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 2 | 空调铜管 | 2 | 项 | 中心机房 |  | - |
| 3 | 新风系统 | 1 | 套 | 机房 |  | - |
| 4 | 维修室新风系统 | 1 | 套 | 维修室 |  | - |
| **四、机房动力环境系统** |
| 1 | 监控主机 | 1 | 台 | 机柜内 |  | - |
| 2 | 监控平台软件 | 1 | 套 | 监控主机内 |  | - |
| 3 | 三相电量仪 | 1 | 套 | 机柜内 |  | - |
| 4 | 泄漏检测控制器 | 4 | 台 | 空调下方2个 ，UPS间2个 |  | - |
| 5 | 区域式 5米漏水感应绳 | 5 | 根 | 机房空调下方2个，UPS间3个 |  | - |
| 6 | 数字型温湿度传感器 | 17 | 个 | 机柜内 2个，机房吊顶上、吊顶下、地板下共11个，UPS间4个 |  | - |
| 7 | 烟感探测器 | 15 | 个 | 机柜内 2个，机房吊顶上、吊顶下、地板下共9个，UPS间4个 |  | - |
| 8 | 双鉴探测器 | 2 | 个 | 机房内,UPS间 |  | - |
| 9 | 报警控制器 | 1 | 台 | 机房内 |  | - |
| 10 | 声光报警器 | 1 | 只 | 机房内 |  | - |
| 11 | 串行接口模块 | 1 | 个 | 机柜内 |  | - |
| 12 | 联动模块 | 1 | 个 | 机柜内 |  | - |
| 13 | 通讯线 | 150 | 米 | 机房内 |  | - |
| **五 、消防系统** |
| 1 | 气体灭火控制盘 | 2 | 台 | 机房内 |  | - |
| 2 | 消防警铃 | 2 | 只 | 机房内 |  | - |
| 3 | 气体喷洒指示灯 | 2 | 只 | 机房内 |  | - |
| 4 | 紧急启动/停动按钮 | 2 | 只 | 机房内 |  | - |
| 5 | 灭火瓶组 | 2 | 套 | 机房内 |  | - |
| 6 | 七氟丙烷药剂 | 360 | 公斤 | 灭火瓶内 |  | - |
| 7 | 机械泄压口 | 2 | 台 | 灭火瓶 |  | - |
| 8 | 点型光电感烟火灾探测器 | 6 | 台 | 机房内 |  | - |
| 9 | 点型感温火灾探测器 | 6 | 台 | 机房内 |  | - |
| 10 | 输出模块 | 2 | 个 | 机房内 |  | - |
| 11 | 辅助材料 | 1 | 项 | 机房内 |  | - |
| 12 | 灾后排风系统 | 1 | 套 | 地板下 |  | - |
| **六、机房接地系统** |
| 1 | 40x4mm紫铜带 | 101.5 | 米 | 地板下 |  | - |
| 2 | 铜皮 | 240 | 米 | 地板下 |  | - |
| 3 | 接地干线 | 100 | 米 | 地板下 |  | - |
| 4 | 接地支线 | 150 | 米 | 地板下 |  | - |
| 5 | 接地铜带用绝缘件 | 52 | 个 | 地板下 |  | - |
| 6 | 局部等电位联接端子箱LEB | 2 | 台 | 地板下 |  | - |
| 7 | 总等电位联接端子箱MEB | 1 | 台 | 地板下 |  | - |
| **七 、机柜系统** |
| 1 | 精密列头柜 | 1 | 台 | 冷通道机柜内 |  | - |
| 2 | 服务器机柜 | 15 | 台 | 冷通道机柜内 |  | - |
| 3 | 全自动双开滑动门 | 2 | 套 | 冷通道机柜内 |  | - |
| 4 | 冷通道配套侧门 | 4 | 扇 | 冷通道机柜内 |  | - |
| 5 | 封闭翻转（固定）天窗 | 9 | 套 | 冷通道机柜内 |  | - |
| 6 | 通道电源控制箱 | 1 | 台 | 冷通道机柜内 |  | - |
| 7 | 双通道上走线槽 | 1 | 套 | 冷通道机柜内 |  | - |
| 8 | 门禁控制器 | 1 | 台 | 冷通道机柜内 |  | - |
| 9 | 出门触摸开关 | 2 | 个 | 冷通道机柜内 |  | - |
| 10 | 门禁刷卡器 | 2 | 台 | 冷通道机柜内 |  | - |
| 11 | CPU卡 | 10 | 张 | 维护人员携带 |  | - |
| 12 | 鞋套机 | 1 | 台 |  |  | - |
| **八 、机房综合布线系统** |
| 1 | 光纤桥架 | 60 | 米 | 机房内 |  | - |
| 2 | 网格桥架 | 60 | 米 | 机房内 |  | - |
| 3 | 强电桥架 | 100 | 米 | 机房内 |  | - |
| 4 | 24口FC光纤配线架 | 15 | 个 | 机房内 |  | - |
| 5 | 96口FC光纤配线架 | 7 | 个 | 机房内 |  | - |
| 6 | 光纤尾纤 | 960 | 条 | 机房内 |  | - |
| 7 | 熔纤 | 960 | 个 | 机房内 |  | - |
| 8 | 光纤跳线 | 504 | 条 | 机房内 |  | - |
| 9 | 室内光缆24 芯 | 300 | 米 | 机房内 |  | - |
| 10 | 六类24口非屏蔽配线架 | 26 | 个 | 机房内 |  | - |
| 11 | 六类网线 | 12 | 箱 | 机房内 |  | - |
| 12 | 六类非屏蔽2米跳线 | 400 | 条 | 机房内 |  | - |
| 13 | 理线器 | 50 | 个 | 机房内 |  | - |
| **九、运维管理工具** |
| 1 | 安防工程测试仪 | 1 | 台 |  |  | - |
| 2 | 光纤测试仪 | 1 | 套 |  |  | - |
| 3 | 照度计 | 1 | 台 |  |  | - |
| 4 | 运维专用移动计算机 | 1 | 台 |  |  | - |
| 5 | 运维专用平板 | 1 | 台 |  |  | - |
| 6 | 移动电源 | 1 | 台 |  |  | - |
| 7 | 激光尺 | 1 | 台 |  |  | - |
| 8 | 网络维护箱 | 1 | 个 |  |  | - |

**2、指挥中心及分控中心建设清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **数量** | **单位** | **部署位置** | **备注** | **核心产品** |
| **（一）指挥中心与分控中心建设** |
| **一、集中控制系统** |
| 1 | 集中控制管理平台 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 2 | 中央网络中控编程软件 | 1 | 套 |  |  | - |
| 3 | 网络电源管理器 | 2 | 台 | 指挥中心 |  | - |
| 4 | 平板终端 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 5 | 无线路由器 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| **二、拾音扩声系统** |
| 1 | 数字会议主机 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 2 | 主席单元 | 1 | 只 | 指挥席位 |  | - |
| 3 | 代表单元 | 6 | 只 | 指挥席位 |  | - |
| 4 | 多功能高清视频会议摄像机 | 2 | 个 | 指挥中心 |  | - |
| 5 | 航空安装线缆 | 1 | 条 | 指挥席位 |  | - |
| 6 | 会议地面掀盖式插座 | 1 | 只 | 指挥席位 |  | - |
| 7 | 无线话筒 | 1 | 套 | 其他坐席 |  | - |
| 8 | 后场补声音箱 | 2 | 只 | 指挥中心 |  | - |
| 9 | 补声功放 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 10 | 数字调音台 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 11 | 处理器 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 12 | 数字音频处理器 | 2 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 13 | 电源时序器 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 14 | 配套线材线缆 | 1 | 批 | 指挥中心布线 |  | - |
| **三、指挥中心装修及配套工程** |
| **会商室** |
| 1 | 会议室吊顶平顶 | 69.68 | ㎡ | 会商室 |  | - |
| 2 | 会议室叠级吊顶 | 69.68 | ㎡ | 会商室 |  | - |
| 3 | 20mm宽铝槽 | 53.6 | m | 会商室 |  | - |
| 4 | 软膜 | 27 | ㎡ | 会商室 |  | - |
| 5 | 顶面乳胶漆 | 1 | 项 | 会商室 |  | - |
| 6 | 空调出风口 | 16 | m | 会商室 |  | - |
| 7 | 墙面骨架 | 78.6 | ㎡ | 会商室 |  | - |
| 8 | 墙面硬包 | 56 | ㎡ | 会商室 |  | - |
| 9 | 吊楣加地台 | 58 | ㎡ | 会商室 |  | - |
| 10 | 玻璃隔断 | 26 | ㎡ | 会商室 |  | - |
| 11 | 地脚线 | 34 | m | 会商室 |  | - |
| 12 | 对开门 | 1 | 套 | 会商室 |  | - |
| 13 | 五金 | 1 | 套 | 会商室 |  | - |
| 14 | 墙面装饰板 | 11.72 | ㎡ | 会商室 |  | - |
| **指挥中心** |
| 15 | 大厅造型顶 | 235.6 | ㎡ | 指挥中心 |  | - |
| 16 | 窗帘盒 | 18 | m | 指挥中心 |  | - |
| 17 | 大厅顶面 | 135 | ㎡ | 指挥中心 |  | - |
| 18 | 顶面乳胶漆 | 235.6 | ㎡ | 指挥中心 |  | - |
| 19 | 空调风口 | 66 | m | 指挥中心 |  | - |
| 20 | 20mm宽铝槽 | 67 | m | 指挥中心 |  | - |
| 21 | 墙面骨架 | 186.1 | ㎡ | 指挥中心 |  | - |
| 22 | 墙面硬包 | 122.8 | ㎡ | 指挥中心 |  | - |
| 23 | 对开门 | 2 | 套 | 指挥中心 |  | - |
| 24 | 五金 | 2 | 套 | 指挥中心 |  | - |
| 25 | 柱子装饰板 | 60 | ㎡ | 指挥中心 |  | - |
| 26 | 金属条 | 112 | m | 指挥中心 |  | - |
| 27 | 墙面乳胶漆 | 123 | 平方米 | 指挥中心 |  | - |
| 28 | 窗帘轨道 | 36 | m | 指挥中心 |  | - |
| 29 | 窗帘电机 | 6 | 套 | 指挥中心 |  | - |
| 30 | 遮光窗帘 | 216 | ㎡ | 指挥中心 |  | - |
| 31 | 窗纱 | 216 | ㎡ | 指挥中心 |  | - |
| 32 | 地脚线 | 64 | m | 指挥中心 |  | - |
| 33 | 矿棉板吊顶 | 48.4 | ㎡ | 指挥中心 |  | - |
| 34 | 乳胶漆 | 259.6 | ㎡ | 指挥中心 |  | - |
| 35 | 隔断 | 44.4 | ㎡ | 指挥中心 |  | - |
| 36 | 瓷砖地板切割布管 | 200 | m | 指挥中心 |  | - |
| 37 | 地毯 | 367.12 | ㎡ | 指挥中心 |  | - |
| 38 | 电路 | 357.12 | ㎡ | 指挥中心 |  | - |
| 39 | 24v灯条 | 210 | m | 指挥中心 |  | - |
| 40 | 防眩光洗墙灯 | 154 | 套 | 指挥中心 |  | - |
| 41 | 软膜灯 | 26 | ㎡ | 指挥中心 |  | - |
| 42 | 600mm\*600mm面板灯 | 18 | 套 | 指挥中心 |  | - |
| 43 | 门 | 2 | 套 | 指挥中心 |  | - |
| 44 | 五金 | 2 | 套 | 指挥中心 |  | - |
| 45 | 满堂架 | 357.12 | ㎡ | 指挥中心 |  | - |
| 46 | 桥架 | 50 | m | 综合布线 |  | - |
| 47 | 单相二.三极暗装插座 | 40 | 个 | 供电 |  | - |
| 48 | 双鉴探测器 | 7 | 个 | 环境监控 |  | - |
| 49 | 数字型温湿度传感器 | 4 | 个 | 环境监控 |  | - |
| 50 | 烟感探测器 | 4 | 个 | 环境监控 |  | - |
| 51 | 网络面板 | 72 | 个 | 综合布线 |  | - |
| 52 | 六类非屏蔽网络模块 | 144 | 个 | 综合布线 |  | - |
| 53 | 六类非屏蔽网线 | 5 | 箱 | 综合布线 |  | - |
| 54 | 配套管材 | 1 | 批 | 综合布线 |  | - |
| 55 | 新风系统 | 1 | 套 | 吊顶 |  | - |
| 56 | 精密空调 | 1 | 台 | 大屏后方 |  | - |
| 57 | 消防器材 | 1 | 项 |  |  | - |
| **四、分控中心UPS** |
| 1 | 15KVAUPS | 2 | 套 | 东西车间1层 |  | - |
| 2 | 6KUPS | 3 | 套 | 教学楼1层、伙房2层、医院会见2层 |  | - |
| **（二）多功能控制台与智能柜定制** |
| **1.1指挥中心多功能执勤台** |
| 1 | 控制台 | 1 | 套 | 指挥中心 |  | - |
| 2 | 控制台 | 1 | 套 | 指挥中心 |  | - |
| 3 | 物理沙盘 | 1 | 项 | 指挥中心 |  | - |
| 4 | 显示器支臂 | 15 | 套 | 指挥中心 |  | - |
| 5 | PDU插排 | 15 | 套 | 指挥中心 |  | - |
| 6 | 活动键盘盆 | 15 | 套 | 指挥中心 |  | - |
| 7 | 灯光系统 | 2 | 套 | 指挥中心 |  | - |
| 8 | 座椅 | 15 | 把 | 指挥中心 |  | - |
| **1.2智能柜** |
| 1 | 智能储物柜 | 10 | 套 | 狱内各监区办公室 |  | - |
| 2 | 智能手机柜 | 2 | 套 | AB门人行通道 |  | - |
| **1.3智能机针管理系统** |
| 1 | 智能机针管理柜 | 1 | 台 |  |  | - |
| **（三）视频会议及LED显示系统** |
| **一、视频会议系统** |
| 1 | 86寸视频会议平板 | 1 | 台 | 党委会议室 |  | - |
| 2 | 视频会议终端 | 1 | 套 | 5楼会议室 |  | - |
| 3 | 教学会议终端 | 1 | 台 | 机房运维区 |  | - |
| **二、显示系统** |
| **1.1指挥中心** |
| 1 | LCD大屏拼接单元 | 36 | 台 | 指挥中心 |  | - |
| 2 | 一体化电视墙机柜 | 1 | 套 | 指挥中心 |  | - |
| 3 | 拼控器 | 1 | 台 |  |  | - |
| 4 | 拼接屏定制工程线缆 | 36 | 套 | 指挥中心 |  | - |
| 5 | LED显示屏 | 3 | ㎡ | 指挥中心 |  | - |
| 6 | 控制卡 | 2 | 套 | 指挥中心 |  | - |
| 7 | 电视 | 1 | 台 | 指挥中心 |  | - |
| 8 | 工作站 | 8 | 台 | 指挥中心8台 |  | - |
| 9 | 指挥坐席显示器 | 14 | 台 | 指挥中心14台 |  | - |
| 10 | 分析研判显示器 | 1 | 台 | 指挥中心 |  | - |
| 11 | 键盘鼠标套装 | 8 | 套 | 指挥中心配套 |  | - |
| 12 | HDMI线缆 | 8 | 条 | 配套 |  | - |
| **1.2分控中心** |
| 1 | LCD大屏拼接单元 | 15 | 台 | 教学楼1 层集 中监控中心 |  | - |
| 2 | 拼接控制器 | 1 | 台 |  |  | - |
| 3 | 一体化电视墙机柜 | 1 | 套 | 教学楼1 层集 中监控中心 |  | - |
| 4 | 拼接屏定制工程线缆 | 15 | 套 | 教学楼1 层集 中监控中心 |  | - |
| 5 | LED显示屏 | 1.8 | ㎡ | 教学楼1 层集 中监控中心 |  | - |
| 6 | 控制卡 | 1 | 套 | 教学 楼1层集中监控中心 |  | - |
| 7 | 工作站 | 5 | 台 | 分控中心5台 |  | - |
| 8 | 办公用显示器 | 5 | 台 | 分控中心 |  | - |
| 9 | 键盘鼠标套装 | 5 | 套 | 分控中心 |  | - |
| 10 | HDMI线缆 | 5 | 条 | 配套 |  | - |
| **1.3干警值班室** |
| 1 | 监视器 | 21 | 台 | 20个分控 值班室（其中15个配2台）、车间值班室放1台 |  | - |
| 2 | 指挥坐席显示器 | 15 | 台 | 值班室15台 |  | - |
| 3 | 解码器 | 22 | 台 | 值班室 |  | - |
| 4 | 指挥坐席显示器 | 2 | 台 | AB门警察值班室 |  | - |
| 5 | 办公用显示器 | 6 | 台 | 值班室 |  | - |
| 6 | 工作站 | 22 | 台 | 值班室 |  | - |
| 7 | HDMI线缆 | 44 | 条 | 配套 |  | - |
| 8 | 键盘鼠标套装 | 22 | 套 | 配套 |  | - |
| **1.4生产显示屏、执勤监视器** |
| 1 | 生产显示屏 | 7 | 台 | 7个车间 |  | - |
| 2 | 执勤台显视器 | 7 | 台 | 7个车间 |  | - |
| 3 | 解码器 | 7 | 台 | 7个车间 |  | - |
| 4 | HDMI线缆 | 7 | 条 | 7个车间 |  | - |
| 5 | 配套布线 | 14 | 套 | 7个车间 |  | - |
| **1.5会见登记及机房运维** |
| 1 | 办公用显示器 | 1 | 台 | 会见登记室 |  | - |
| 2 | 指挥坐席显示器 | 1 | 台 | 机房维修室 |  | - |
| **1.6办公大楼** |
| 1 | LED显示屏 | 13.824 | ㎡ | 办公楼5 层大会议室 |  | - |
| 2 | 发送卡 | 2 | 台 | 办公楼5 层大会议室 |  | - |
| 3 | 全数字高清图像控制器 | 1 | 台 | 办公楼5 层大会议室 |  | - |
| 4 | LED控制软件 | 1 | 套 | 办公楼5 层大会议室 |  | - |
| 5 | 配电箱 | 1 | 台 | 办公楼5 层大会议室 |  | - |
| 6 | 主体结构及装饰 | 13.824 | m2 | 办公楼5 层大会议室 |  | - |
| 7 | 配套线缆 | 1 | 批 | 办公楼5 层大会议室 |  | - |
| 8 | LED彩色显示屏 | 6 | ㎡ | 办公楼1层大会议室 |  | - |

**3、****计算机网络系统清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **数量** | **单位** | **部署位置** | **备注** | **核心产品** |
| **一、狱政专网** |
| 1 | 出口路由器 | 2 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 2 | 核心交换机 | 2 | 台 | 中心机房 |  | **核心产品** |
| 3 | 内网OLT | 2 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 4 | 万兆多模光模块 | 6 | 个 | 中心机房 |  | - |
| 5 | 网络智能管理平台 | 1 | 套 | 中心机房 |  | - |
| **二、狱政外网** |
| 1 | 出口路由器 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 2 | 核心交换机 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 3 | 无线控制器 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 4 | 吸顶AP | 44 | 个 | 办公大楼各楼层 |  | - |
| 5 | 无线网卡 | 30 | 个 | 外网电脑 |  | - |
| 6 | 8口POE 交换机 | 1 | 台 | 大门一层设备间 |  | - |
| 7 | 24口POE 交换机 | 2 | 台 | 办公楼设备间 |  | - |
| **三、网络安全** |
| 1 | 专网出口下一代防火墙 | 2 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 2 | 日志审计系统 | 1 | 套 | 日志审计系统 |  | - |
| 3 | 外网出口防火墙 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 4 | 外网行为管理系统 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 5 | 交换机 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 6 | 堡垒机 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 7 | 态势感知探针 | 1 | 台 |  |  | - |
| 8 | 安全准入系统 | 1 | 台 |  |  | - |
| **四、配套线材** |
| **内网** |
| 1 | 六类网线跳线 | 12 | 条 | 出口路由、防火墙、网闸 |  | - |
| 2 | 六类网线跳线 | 4 | 条 | 安全管理区交换机 |  | - |
| 3 | 光纤跳线（双芯） | 8 | 条 | 核心交换机、OLT、业务交换机 |  | - |
| 4 | 光纤跳线（双芯） | 2 | 条 | 安全管理区交换机 |  | - |
| 5 | 光纤跳线（单芯） | 184 | 条 | 46台分光器上行，OLT下行 |  | - |
| 6 | 光纤跳线（双芯） | 2 | 条 | OLT-OLT |  | - |
| 7 | 光纤跳线（双芯） | 36 | 条 | 数据中心 |  | - |
| **外网** |
| 1 | 光纤跳线（双芯） | 1 | 条 | 无线控制器 |  | - |
| 2 | 六类网线跳线 | 4 | 条 | 出口区域 |  | - |

**4、服务器及存储系统清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **数量** | **单位** | **部署位置** | **备注** | **核心产品** |
| **一、服务器虚拟化系统** |
| 1 | 业务虚拟化服务器 | 1 | 台 | 机房 |  | - |
| 2 | 业务虚拟化服务器 | 3 | 台 | 机房 |  | - |
| 3 | 服务器操作系统 | 3 | 套 | 虚拟化服务器 |  | - |
| 4 | 服务器操作系统 | 2 | 套 | 虚拟化服务器 |  | - |
| 5 | 交换机 | 2 | 台 | 机房 |  | - |
| 6 | 交换机 | 1 | 套 | 机房 |  | - |
| 7 | 数据库服务器 | 1 | 台 | 机房 |  | - |
| **二、桌面云办公系统** |
| 1 | 桌面云服务器 | 5 | 台 | 机房 |  | - |
| 2 | 桌面云软件 | 1 | 套 | 桌面云配套 |  | - |
| 3 | 瘦终端 | 100 | 台 | 警察值班室、办公室等 |  | - |
| 4 | 终端操作系统 | 208 | 套 | 虚拟主机 |  | - |
| 5 | 云终端运维平台 | 1 | 套 | 机房 |  | - |
| 6 | 接入授权 | 208 | 套 |  |  | - |
| 7 | 万兆交换机 | 2 | 台 | 机房 |  | - |
| 8 | 千兆交换机 | 1 | 台 | 机房 |  | - |
| 9 | 办公用显示器 | 85 | 台 | 警察值班室、办公室等 |  | - |
| 10 | 键盘鼠标套装 | 100 | 套 | 瘦终端配套 |  | - |
| 11 | HDMI线缆 | 100 | 条 | 配套 |  | - |
| **三、安防平台接入网关** |
| 1 | 语音接入网关 | 1 | 台 |  |  | - |
| 2 | 视频联网网关 | 1 | 台 |  |  | - |
| 3 | 物联联网网关 | 1 | 台 |  |  | - |
| 4 | 显控联网网关 | 1 | 台 |  |  | - |
| **四、数据库系统** |
| 1 | 数据库管理系统 | 1 | 套 |  |  | - |
| **五、信息资源和数据交换系统** |
| 1 | 基础数据建库 | 1 | 套 |  |  | - |
| 2 | 统一接口服务 | 1 | 套 |  |  | - |

**5、视频监控系统清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **数量** | **单位** | **部署位置** | **备注** | **核心产品** |
| **（一）视频监控系统** |
| **一、视频监控** |
| 1 | 防爆半球 | 152 | 台 | 警察办公室、 值班室、机房 |  | - |
| 2 | 广角半球 | 340 | 台 | 罪犯监舍、病房、禁闭室、 罪犯晾衣间、罪犯储藏室、罪犯多功能厅、教 室、指挥中心、伙房仓库 |  | - |
| 3 | 电梯半球 | 5 | 台 | 习艺楼2 个、警察用房2 个、伙房超市1 个 |  | - |
| 4 | 普通枪机 | 377 | 台 | 生产车 间、楼宇步梯 |  | - |
| 5 | 除雾枪机 | 18 | 台 | 伙房操作间、 罪犯洗漱间 |  | - |
| 6 | 安检枪机 | 26 | 台 | AB门通道口、各建筑一层出 入口、监舍通道口、车间通道口 |  | - |
| 7 | 室外枪机 | 88 | 台 | 监狱围墙、室外道路 |  | - |
| 8 | 枪机支架 | 491 | 个 | 枪机配 套 |  | - |
| 9 | 室外球机 | 6 | 台 | 1、3、4号岗楼，大门门口、伙房、会见 |  | - |
| 10 | 多目枪球一体机 | 3 | 台 | 2号、5号岗楼 |  | - |
| 11 | 室外双目摄像机 | 1 | 台 | 大门围墙内侧 |  | - |
| 12 | 至高点全景摄像机 | 2 | 台 | 警察办公楼 顶、教学楼顶 |  | - |
| 13 | 球机支架 | 14 | 台 | 高速智能红外 超星光球机配套 |  | - |
| 14 | 鱼眼360摄像机 | 10 | 台 | AB门室内 |  | - |
| 15 | 机架式监控电源 | 58 | 个 | 各建筑 电井内 |  | - |
| 16 | 监控立杆 | 3 | 套 | 3个办公区道路 |  | - |
| 17 | 4芯室外光缆 | 500 | 米 |  |  | - |
| 18 | 尾纤 | 24 | 根 |  |  | - |
| 19 | 熔纤 | 24 | 根 |  |  | - |
| 20 | 光纤盒 | 3 | 个 |  |  | - |
| 21 | 光纤跳线 | 3 | 条 |  |  | - |
| 22 | 光纤跳线 | 3 | 条 |  |  | - |
| 23 | 网络跳线 | 9 | 条 |  |  | - |
| 24 | 预埋管 | 100 | 米 |  |  | - |
| 25 | 防水箱 | 3 | 个 |  |  | - |
| 26 | 光电转换器 | 3 | 个 |  |  | - |
| 27 | 摄像机网线延长对接 | 116 | 套 |  |  | - |
| 28 | 网线 | 1 | 箱 |  |  | - |
| **二、视频存储及管理平台** |
| 1 | 视频存储系统 | 1 | 套 | 中心机房 |  | - |
| 2 | NTP服务器 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 3 | NTP服务器天线 | 1 | 套 |  |  | - |
| 4 | 交换机 | 2 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 5 | 监控管理平台 | 1 | 套 |  |  | - |
| 6 | 高空巡查无人机 | 1 | 套 |  |  | - |
| 7 | 低空搜索无人机 | 1 | 套 |  |  | - |
| **（二）视频融合系统** |
| 1 | 基础管控平台 | 1 | 套 | **AB门** |  | - |
| 2 | 融合管理平台 | 1 | 套 | **AB门** |  | - |
| 3 | 视频孪生引擎一体机 | 1 | 台 | **AB门** |  | - |
| 4 | 人工建模室内L2级数据生产服务软件 | 7 | 平方米 | **AB门** |  | - |
| 5 | 塔式渲染服务器 | 1 | 台 | **AB门** |  | - |
| **（三）实景管控系统** |
| 1 | 视频基础框架软件 | 1 | 套 |  |  | - |
| 2 | 标签算法及管理模块 | 1 | 套 |  |  | - |
| 3 | 视频地图模块 | 1 | 套 |  |  | - |
| 4 | 全景地图模块 | 1 | 套 |  |  | - |
| 5 | 场景回溯模块 | 1 | 套 |  |  | - |
| 6 | 周边视频模块 | 1 | 套 |  |  | - |
| 7 | 告警管理模块 | 1 | 套 |  |  | - |
| 8 | 二维GIS地图模块 | 1 | 套 |  |  | - |
| 9 | 预案应用模块 | 1 | 套 |  |  | - |
| 10 | 罪犯数据管理模块 | 1 | 套 |  |  | - |
| 11 | 一机三屏客户端软件 | 1 | 套 |  |  | - |
| 12 | 高点接入许可 | 4 | 项 |  |  | - |
| 13 | 低点接入许可 | 2 | 项 |  |  | - |
| 14 | 多业务系统数据对接 | 1 | 项 |  |  | - |

**6、周界安全防范系统清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **数量** | **单位** | **部署位置** | **备注** | **核心产品** |
| **一、周界振动探测报警系统** |
| 1 | 入侵探测系统软件 | 1 | 套 | 机房服务器 |  | - |
| 2 | 远程控制器 | 5 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 3 | 震动入侵探测器 | 372 | 个 | 周界栅栏 |  | - |
| 4 | 探测器线缆 | 1000 | 米 | 周界栅栏上布线 |  | - |
| 5 | 声光警号 | 1 | 台 |  |  | - |
| **二、周界雷达侦测报警系统** |
| 1 | 雷达前端 | 11 | 台 | 内隔离带内 |  | - |
| 2 | 智慧雷达一体杆 | 11 | 套 | 内隔离带内 |  | - |
| 3 | 雷达报警管理平台 | 1 | 套 | 内隔离带内 |  | - |
| 4 | 单模光缆 | 1100 | 米 | 内隔离带内 |  | - |
| 5 | 光纤尾纤 | 132 | 根 | 内隔离带内 |  | - |
| 6 | 熔纤 | 132 | 根 |  |  | - |
| 7 | 光纤跳线 | 20 | 条 | 内隔离带内 |  | - |
| 8 | 六类非屏蔽2米跳线 | 16 | 条 | 内隔离带内 |  | - |
| 9 | 电源线 | 1000 | 米 | 内隔离带内 |  | - |
| 10 | 预埋线管 | 1000 | 米 | 内隔离带内 |  | - |

**7、门禁控制系统清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **数量** | **单位** | **部署位置** | **备注** | **核心产品** |
| **（一）门禁控制系统** |
| **一、人行AB门通道** |
| 1 | 通道四门控制器 | 2 | 套 | 人行 AB门通道 |  | - |
| 2 | CPU读卡器 | 8 | 台 | 人行 AB门通道 |  | - |
| 3 | 双锁头灵性锁 | 4 | 把 | 人行 AB门通道 |  | - |
| 4 | AB换证读卡器 | 2 | 台 | 人行 AB门通道 |  | - |
| 5 | 门禁专用电源 | 4 | 台 | 人行 AB门通道 |  | - |
| 6 | CPU卡 | 500 | 张 | 警察及外来人员 |  | - |
| 7 | 人脸识别终端 | 2 | 台 | 人行通道，出入口各1个 |  | - |
| 8 | 人脸比对终端 | 2 | 台 | 武警检查口 |  | - |
| **二、办公楼及监管区** |
| 1 | 人脸识别终端 | 2 | 台 | 办公楼出入口 |  | - |
| 2 | 双门门禁控制器 | 3 | 台 | 楼层电井机柜 |  | - |
| 3 | 四门门禁控制器 | 11 | 台 | 楼层电井机柜 |  | - |
| 4 | 八门门禁控制器 | 58 | 台 | 楼层电井机柜 |  | - |
| 5 | 门紧控制器箱 | 34 | 台 |  |  | - |
| 6 | CPU读卡器 | 453 | 台 |  |  | - |
| 7 | 灵性锁 | 17 | 把 | 门体内 |  | - |
| 8 | 磁力锁 | 168 | 把 | 门体内 |  | - |
| 9 | 磁力锁 | 72 | 把 | 门体内 |  | - |
| 10 | 平移门电插锁 | 16 | 把 | 门体内 |  | - |
| 11 | 出门按钮 | 81 | 个 | 门体附近 |  | - |
| 12 | 门禁管理平台 | 1 | 套 |  |  | - |
| 13 | 门禁发卡器 | 1 | 台 | 指挥中心 |  | - |
| **（二）AB门防控及安检设施** |
| **一、违禁物品检测设施** |
| 1 | 金属探测安检门 | 10 | 台 | 会见登记室1个，车间7个，监舍2个 |  | - |
| 2 | 手机安检门 | 2 | 台 | 车行、人行 AB门安检各1个 |  | - |
| 3 | 手持金属探测器 | 11 | 个 | 人行AB门安检1个，会见登记室1 个 ，车间7个，监舍2个 |  | - |
| 4 | 安检机/X射线安全检查设备 | 1 | 台 | 人行AB门安检1 个 |  | - |
| 5 | 物流X光机 | 1 | 台 |  |  | - |
| **二、出入口检测系统** |
| **2.1车底扫描检测系统** |
| 1 | 车辆底盘扫描管理系统 | 1 | 套 | 车行 AB门通道 |  | - |
| 2 | 车底扫描采集设备 | 1 | 套 | 车行 AB门通道 |  | - |
| 3 | 车底扫描系统控制箱 | 1 | 套 | 车检值班室 |  | - |
| 4 | 系统主机 | 1 | 套 | 车检值班室 |  | - |
| 5 | 车牌识别系统 | 1 | 套 | 车检值班室 |  | - |
| 6 | 车底扫描配套 | 1 | 项 | 车底扫描设备布线 |  | - |
| **2.2生命探测系统** |
| 1 | 微震动车辆安检系统 | 1 | 套 |  |  | - |
| **三、监狱大门防控系统** |
| **3.1全高闸** |
| 1 | 转闸人脸识别仪 | 4 | 台 | 人行 AB门通道 |  | - |
| 2 | 转闸人脸控制器 | 4 | 套 | 人行 AB门通道 |  | - |
| 3 | 全高转闸 | 4 | 套 | 人行 AB门通道 |  | - |
| 4 | JDG管 | 50 | 米 |  |  | - |
| 5 | 网线 | 1 | 箱 |  |  | - |
| **3.2车行AB门控制系统** |
| 1 | 升降式防撞柱 | 1 | 套 | 车行 AB门通道 |  | - |
| 2 | 翻转式路障机 | 1 | 套 | 车行 AB门通道 |  | - |
| 3 | 升降式防撞柱配套基础 | 1 | 项 |  |  | - |
| 4 | 翻转式路障机配套基础 | 1 | 项 |  |  | - |
| 5 | 红绿信号灯 | 1 | 项 |  |  | - |
| **（三）夜间巡更系统** |
| 1 | 巡更管理主机 | 8 | 台 |  |  | - |
| 2 | 卡片发卡器 | 1 | 台 |  |  | - |
| 3 | 刷卡读卡器 | 16 | 台 |  |  | - |
| 4 | 巡更卡 | 500 | 张 |  |  | - |
| 7 | 巡更管理系统 | 1 | 套 |  |  | - |
| 8 | 配套布线 | 1 | 项 |  |  | - |
| **（四）人脸点名系统（车间）** |
| 1 | 点名终端 | 7 | 台 | 7个车间安检通道 |  | - |
| 2 | 点名软件 | 1 | 套 |  |  | - |
| 3 | 配套布线 | 1 | 项 |  |  | - |
| **（五）外来人员控制系统** |
| 1 | 出入口控制软件 | 1 | 套 |  |  | - |
| 2 | 自助采集终端 | 1 | 台 |  |  | - |
| 3 | 融合核查终端 | 4 | 台 | 2台人行通道、2台车行通道 |  | - |

**8、公共广播系统清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **数量** | **单位** | **部署位置** | **备注** | **核心产品** |
| **A广播综合管理平台** |
| 1 | 网络广播系统主机 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 2 | 网络广播主控软件 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 3 | 前置放大器 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 4 | 电源时序控制器 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 5 | 多媒体播放器 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| **B指挥大厅** |
| 1 | 网络寻呼话筒 | 1 | 台 | 指挥大厅 |  | - |
| 2 | 监听音箱 | 1 | 台 | 指挥大厅 |  | - |
| 3 | 大功率专业音箱 | 2 | 台 | 指挥大厅 |  | - |
| 4 | 吸顶音箱 | 4 | 只 | 指挥大厅 |  | - |
| 5 | 专业数字功放 | 1 | 台 | 指挥大厅 |  | - |
| 6 | 功放 | 1 | 台 | 中心机房 |  | - |
| 7 | 分控软件 | 1 | 套 | 指挥中心 |  | - |
| **C1监狱大门** |
| 1 | IP前后级定压功率放大器 | 1 | 台 | 一层设备间机柜 |  | - |
| 2 | 吸顶音箱 | 48 | 只 | 二层楼道 |  | - |
| 3 | 广播话筒 | 1 | 只 | 一层警察值班室 |  | - |
| **C2医院会见楼** |
| 1 | IP前后级定压功率放大器 | 2 | 台 | 一层设备间机柜 |  | - |
| 2 | 吸顶音箱 | 18 | 只 | 各层楼道内 |  | - |
| 3 | 广播话筒 | 1 | 只 | 一层值班室 |  | - |
| **C3伙房超市** |
| 1 | IP前后级定压功率放大器 | 1 | 台 | 一层设备间机柜 |  | - |
| 2 | 吸顶音箱 | 11 | 只 | 各层楼道内 |  | - |
| 3 | 广播话筒 | 1 | 只 | 一层值班室 |  | - |
| **C4警察用房办公楼** |
| 1 | IP前后级定压功率放大器 | 2 | 台 | 一层设备间机柜 |  | - |
| 2 | 吸顶音箱 | 44 | 只 | 各层楼道内 |  | - |
| 3 | 广播话筒 | 1 | 只 | 一层值班室 |  | - |
| **C5习艺楼（东、西）** |
| 1 | IP前后级定压功率放大器 | 8 | 台 | 各层设备间机柜 |  | - |
| 2 | 室内音柱 | 48 | 只 | 各层厂房内 |  | - |
| 3 | 广播话筒 | 8 | 只 | 各层警察值班室 |  | - |
| **C6监舍楼（东、西）** |
| 1 | IP前后级定压功率放大器 | 8 | 台 | 各层设备间机柜 |  | - |
| 2 | 吸顶音箱 | 86 | 只 | 各层厂房内 |  | - |
| 3 | 广播话筒 | 8 | 只 | 各层警察值班室 |  | - |
| **C7教学楼** |
| 1 | IP前后级定压功率放大器 | 1 | 台 | 一层设备间机柜 |  | - |
| 2 | 吸顶音箱 | 20 | 只 | 各层楼道内 |  | - |
| 3 | 网络寻呼话筒 | 1 | 台 | 二层警察值班室 |  | - |
| **岗楼** |
| 1 | IP前后级定压功率放大器 | 5 | 台 |  |  | - |
| 2 | 吸顶音箱 | 5 | 只 |  |  | - |
| 3 | 广播话筒 | 5 | 只 |  |  | - |
| **D1室外公共区域** |
| 1 | 室外音柱 | 6 | 台 | 室外公共区域 |  | - |
| 2 | IP前后级定压功率放大器 | 2 | 台 |  |  | - |
| 3 | 无线手持话筒 | 2 | 台 |  |  | - |
| **D2周界分区** |
| 1 | 室外音柱 | 13 | 台 | 周界围墙 |  | - |
| 2 | IP前后级定压功率放大器 | 4 | 台 |  |  | - |
| **E线材管材** |
| 1 | 各种插头插件 | 120 | 个 | 公共广播布线 |  | - |
| 2 | 线管线槽等 | 1 | 项 | 公共广播布线 |  | - |
| 3 | 各种跳线 | 20 | 条 | 公共广播布线 |  | - |

**9、紧急报警系统清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **数量** | **单位** | **部署位置** | **备注** | **核心产品** |
| **一、固定报警** |
| 1 | 报警按钮 | 124 | 个 | 各建筑楼内 |  | - |
| 2 | 声光报警器 | 35 | 个 | 各建筑楼内 |  | - |
| 3 | 总线式网络报警主机 | 30 | 台 | 指挥中心及分控中心 |  | - |
| 4 | LCD 液晶键盘 | 30 | 台 | 指挥中心及分控中心 |  | - |
| 5 | 充电电池 | 30 | 台 | 指挥中心及分控中心 |  | - |
| 6 | 单防区扩展模块 | 129 | 块 | 报警系统布线 |  | - |
| **二、无线报警** |
| 1 | 无线接警主机 | 1 | 台 | 指挥中心 |  | - |
| 2 | 天线 | 1 | 套 | 指挥中心 |  | - |
| 3 | 报警分站主机 | 22 | 台 | 分控中心 |  | - |
| 4 | 无线紧急按钮 | 110 | 个 | 警察随身携带 |  | - |
| 5 | 报警管理平台 | 1 | 套 |  |  | - |
| 6 | 线缆 | 1 | 套 | 报警系统布线 |  | - |

**10、监听对讲系统清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **数量** | **单位** | **部署位置** | **备注** | **核心产品** |
| 1 | 对讲系统服务软件 | 1 | 套 | 中心机房 |  | - |
| 2 | IP 网络可视化控制台（指挥中心） | 1 | 台 | 指挥中心 |  | - |
| 3 | IP 网络可视化控制台（分控中心） | 22 | 台 | 分控中心 |  | - |
| 4 | IP 网络高清可视对讲终端 | 178 | 台 | 监舍、医院 |  | - |
| 5 | 可视对讲终端底盒预埋 | 10 | 台 | 各楼层电井内 |  | - |

**11、电化教学系统清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **数量** | **单位** | **部署位置** | **备注** | **核心产品** |
| 1 | 单口高清编码器 | 1 | 套 | 可移动 |  | - |
| 2 | 8口高清编码器 | 1 | 套 | 中心机房 |  | - |
| 3 | 流媒体工作站 | 1 | 套 | 中心机房 |  | - |
| 4 | 媒体资产管理平台 | 1 | 套 | 中心机房 |  | - |
| 5 | 电视教育管理平台软件 | 1 | 套 | 中心机房 |  | - |
| 6 | 电教终端模块 | 125 | 套 | 智能教育一体机内 |  | - |
| 7 | 液晶电视 | 125 | 台 | 罪犯多功能厅 |  | - |
| 8 | 配套线缆及电源 | 1 | 项 |  |  | - |

**12、****会见管理系统清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **数量** | **单位** | **部署位置** | **备注** | **核心产品** |
| **一、硬件设备** |
| 1 | 软交换适配器 (全内32路) | 2 | 台 |  |  | - |
| 2 | 应急备用系统 | 1 | 台 |  |  | - |
| 3 | 自助登记一体机 | 1 | 台 |  |  | - |
| 4 | 人脸识别终端闸机头 | 2 | 台 |  |  | - |
| 5 | 闸机 | 1 | 套 |  |  | - |
| 6 | 排队机打印纸 | 1 | 箱 |  |  | - |
| 7 | 单色窗口显示屏 | 2 | 块 |  |  | - |
| 8 | 窗口对讲机 | 2 | 个 |  |  | - |
| 9 | 会见民警登记终端 | 1 | 套 |  |  | - |
| 10 | 狱务公开一体机 | 1 | 台 |  |  | - |
| 11 | 罪犯自助签到一体机 | 1 | 台 |  |  | - |
| 12 | 会见话机 | 60 | 台 |  |  | - |
| 13 | 分离式针孔网络摄像机（2 路） | 2 | 个 |  |  | - |
| 14 | 16 路硬盘录像机 | 1 | 台 |  |  | - |
| 15 | SATA 硬盘4T | 4 | 个 |  |  | - |
| 16 | 显示终端 | 2 | 台 |  |  | - |
| 17 | 安卓机顶盒 | 2 | 台 |  |  | - |
| 18 | 专用监听器 | 10 | 台 |  |  | - |
| 19 | 寄存柜 | 1 | 套 |  |  | - |
| 20 | 配套线材整改 | 1 | 批 | 会见窗口 |  | - |
| **二、管理软件** |
| 1 | 排队叫号管理子系统 | 1 | 套 |  |  | - |
| 2 | 物品登记管理 | 1 | 套 |  |  | - |
| 3 | 音视频同步模块 | 1 | 套 |  |  | - |
| 4 | 人员通道管理模块 | 1 | 套 |  |  | - |
| 5 | 数据同步模块 | 1 | 套 |  |  | - |
| 6 | 狱务公开软件模块 | 1 | 套 |  |  | - |
| 7 | 通讯服务引擎 | 1 | 套 |  |  | - |
| 8 | 基础会见管理模块 | 1 | 套 |  |  | - |
| 9 | 提审会见管理 | 1 | 套 |  |  | - |
| 10 | 对外标准接口 | 1 | 套 |  |  | - |

**13、信息安全等级保护测评**

 本项目狱务专网信息安全等级保护3级测评。