**附件**

检修项目清单总表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 建筑号及楼层 | 内容 | 单位 | 工程量 | 备注 |
| 1 | 56#、57#建筑 | 烘干机改造 | 台 | 5 | 现使用为单相供电，电流过大导致跳闸，计划改造为三相供电，减小单相电流，避免电线发热，跳闸等问题 |
| 2 | 56#、57#建筑 | 增加固定电话 | 套 | 10 | 56#（三楼空调机房，有预留口，装1套（1拖3）无绳电话，带3支架。二楼管道层，有预留口，装1套（1拖3）无绳电话，带3支架。一楼工作层， C区洗涤间一个，无预留口，装固定电话，带支架；D区诊断间，有预留口，装1个固定电话，带支架。负二层， 生活水箱间和循环水箱间活毒废水一更装无绳电话1套（1拖3），有预留口，带3支架。）57#（三楼空调机房，有预留口，装无绳电话1套（1拖3），带3支架。二楼管道层，有预留口，装无绳电话1套（1拖3）带3支架。工作层，B区门厅，无预留口，装固定电话1个，带支架；电梯口，无预留口，装固定电话1个，带支架；A区大厅，有电话需要安装1个支架。地下室，生活水箱间循环水箱间活毒废水一更，有预留口，装无绳电话1套（1拖3），带3支架；） |
| 3 | 56#建筑 | 中控室增加玻璃隔断和空调 | 项 | 1 | 玻璃隔断，防静电地板修复，监控台修理，监控室单冷空调，恒温恒湿机移机，监控室墙纸，不锈钢鞋柜门吸修复 |
| 4 | 56#建筑 | 变配电室增加降温设施及地面绝缘胶板铺设 | 项 | 1 | 10P柜机，空调连接铜管及保温，空调室外机支架，空调机安装辅料，空调动力电缆，动力电缆配管，动力站空调，不锈钢原有风管  （带执行器），不锈钢风管，不锈钢风管保温，硅胶密封垫，开洞及恢复，PVC 排水管，绝缘地板敷设。 |
| 5 | 57#建筑 | 冷却塔的改造 | 项 | 1 | 积水盘电加热及控制，补水电伴热 |
| 6 | 56#、57#建筑 | 空调热水系统、采暖系统、生活热水系统改造，增加过滤装置 | 项 | 1 | 分、集水器阀门更换；分集水器上暖气管路。暖气水楼层总阀更换；57# B区送风管增加阀门；空调水管路过滤罐；空调水过滤罐阀组；生活热水管路过滤罐；生活热水过滤罐阀组；空调水管路清理；空调水水管；生活热水水管（不锈钢）；不锈钢风管（短节）；管件。 |
| 7 | 56#、57#建筑 | 外围纱网窗、门修复、桥架洞口密封 | 项 | 1 | 纱窗、门、俏皮、破损修复 |
| 8 | 56#建筑 | 生活热水调试 厂家：SPIRAX SARCO | 项 | 1 | 蒸汽控制阀调试 |
| 9 | 56#建筑 | 通向56#建筑管沟封堵 | 项 | 1 | 砌墙 |
| 10 | 56#、57#建筑 | 建筑外立面起皮处理 | 项 | 1 | 表层真石漆脱落、掉皮修复 |
| 11 | 56#建筑 | 发电机房储油间安装灯，风口封堵 | 项 | 1 |  |
| 12 | 56#建筑 | 发电机房3号门封堵 | ㎡ | 12 | 12㎡彩钢板 |
| 13 | 56#、57#建筑 | 各楼层破损角修复 | 项 | 1 |  |
| 14 | 57#建筑 | 上技术夹层增加气瓶推车及气瓶 | 个 | 5 | 4个气瓶、一个推车 |
| 15 | 57#建筑 | 活毒废水B罐夹套夹套环缝开裂修复 | 项 | 1 | 环缝焊接，压力试验 |
| 16 | 56#、57#建筑 | 楼层洗手池旁增设置物架，挂式 | 个 | 3 |  |
| 17 | 56#建筑 | D区、办公区过道PVC地面清洗。 | 平方米 | 395 | PVC地面抛光，特殊处理 |
| 18 | 57#建筑 | 2F踢脚线开裂处理 | 项 | 1 | 裂缝修复 |
| 19 | 57#建筑 | A19冷库内电葫芦、链条去除、组织处理器天车链条更换 | 项 | 1 | 6个葫芦 |
| 20 | 57#建筑 | 猪食槽滑轮改造，切除原有万向轮，重新焊接不锈钢底座加硅胶垫 | 个 | 48 | 乙方负责采购安装 |
| 21 | 56#、57#建筑 | 旋转门维护 | 个 | 3 | 打润滑油，门禁修复 |
| 22 | 56#建筑 | 门厅大门门缝处理 | 个 | 1 | 门底加扫地条，屋檐漏水处理 |
| 23 | 56#建筑 | D区实验室、菌毒种库 | 个 | 5 | 增加门禁按钮及读卡装置 |
| 24 | 56#建筑 | D区菌毒种库、C29 | 个 | 2 | 增加2台摄像机及集成，C29枪机更换成球机 |