**苏州市第九人民医院中央空调水处理服务要求**

1. 项目名称：中央空调水处理
2. 系统材质：中央空调水管路为碳钢，换热器为材质
3. 设备情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 数量 | 备注 |  |
| 冷冻机冷却水系统 | 4台 |  |  |
| 冷却塔冷却水系统 | 22台 | 冷却塔循环水量5500吨/小时 |  |
| 空调真空锅炉热水系统 | 4台 |  |  |
| 报价 | |  | |

1. 水处理要求及其他
2. 清洗，需按照水清洗，化学清洗，化学预膜钝化步骤进行。换季进行三次以上清洗，清洗至达到GBT29044-2012采暖水质要求。转冷空调和热空调时，进行清洗预膜。
3. 使用的清洗剂，预膜剂和日常加药水处理剂，均要求为安全型品种，需现场验检。
4. 清洗后冷冻水及冷却水系统的水质，需现场验检，达到GBT29044-2012采暖水质要求。
5. 清洗结束后，对水泵Y型过滤器，末端过滤器等进行检查。
6. 冷却水系统清洗后，需对冷却塔内清洗杂质进行清理。
7. 冷却塔在运行过程中，需根据情况进行定期清理。
8. 此次水处理要求清洗预膜和冷却水和冷冻水常年加药。日常加药需采用加药装置进行连续投加。每星期还需对冷却塔进行一次性杀菌灭藻处理。
9. 在整个中央空调水处理期间，需常年有人在水处理现场巡视，确保水处理达到最好效果。