1. **防治污染设施的建设和运行情况；**

**（1）建设情况**

我院先后修建污水处理站设施2套（门诊、内科病区和外科病区），按照“雨污分流”的原则设计排水系统，雨水排入市政雨水管网；医疗废水经污水处理站处理达《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466- 2005）中的预处理标准后，经城市污水管网进入城市污水处理厂，食堂生活污水经隔油沉砂处理后依托原生化处理池处理后汇入门诊、内科医疗废水处理站处理。其中门诊、内科医疗污水处理站建筑面积50方米，设计日处理能力460吨，医疗污水处理站于2006年12月竣工投入使用。外科医疗污水处理站建筑面积60平方米，设计日处理能力350吨，于2016年5月竣工投入使用；外科大楼污水处理后均通过管道流入内科污水处理站集中处理达标后排放。两个污水处理站环保总投资262.35万元。我院设置1个医疗废水处理站出口，编号为RCWSF0018401号，采取连续稳定的排放方式，排入城市污水处理厂。

1. **运行情况**

全院生活污水、医疗污水经化粪池、污水处理站处理合格后排放市政管网。其中微生物室的菌种、毒种及血标本经压力蒸汽灭菌处理后，再排入医院污水处理站，同时做好医疗废水处理的相关记录，并将处理记录归档备查。污水处理专职人员每天对排放的污水进行四次监测，每月对排放的污水进行抽样送医院检验科进行监测，每年外请有资质的环保单位及区疾控对我院排放的污水进行检测。2020年全年抽检样品所检指标均符合《医疗机构水污染排放标准》（GB18466- 2005）中表-2预处理标准所规定的排放限值，污水达标排放。详见2020年重庆朕尔医学研究院有限公司检测报告，渝朕综合检字【2020】W0068号；重庆国环环境监测有限公司检测报告，报告编号：CQGH20202159、CQGH20202164；重庆华衡检测认证技术有限公司检测报告，报告编号：CQE20070980251、CQE20070980252。