

应县净园固废利用经营有限公司

关于渗滤液综合污水站设备故障的报告

朔州市生态环境局应县分局：

为实现垃圾的“无害化、减量化、资源化”，提高居民生活水平，完善城市综合服务功能，省发改委以晋发改城环发[2008]1649号文件批复了，应县生活垃圾处理工程；建设规模日处理生活垃圾130吨，填埋场库容100万立方米，设计服务年限17年，总投资为3900万元，场址选在县寇寨村西1.3公里处，主要建设有垃圾坝、渗滤液调节池、防渗、排渗及导气系统、环境监测实施、厂内外道路、垃圾清运系统及办公附属设施等，并于2011年投入运营。由于污水处理过程中需要使用浓硫酸调节PH值防止DTRO反渗透膜结垢，综合污水处理系统必须在0℃以上连续运行，频繁的启停对DTRO反渗透膜设备会造成极大损伤，并减少设备的使用寿命；同时受疫情原因，为了减少频繁启停对DTRO反渗透膜设备的损伤，采取集中处理的运行方式尽可能增加设备使用年限，我公司于2022年11月15日停运处理设施，待雨季到前投入运行，在此期间渗滤液全部收集到调节池回喷到填埋区，未外排，不对综合处理站监测点位进行监测。

特此报告

应县净园固废利用经营有限公司

2022年11月15日

