**哈密市中心医院新建污水处理站建设项目**

**“其他需要说明的事项”**

# 1环境保护设施设计、施工和验收过程简况

## **1.1设计简况**

哈密市中心医院新建污水处理站建设项目位于新疆维吾尔自治区哈密市伊州区广场北路10号，哈密市中心医院的西南角，北侧为哈密市中心医院传染病楼、东侧为哈密市中心医院康复安宁楼，南侧西侧均为围墙。项目中心地理坐标为：N42°49′51.77″，E93°31′10.83″。

2019年4月新疆绿佳源环保科技有限公司编制完成了《哈密市中心医院新建污水处理站建设项目环境影响报告表》，2019年9月26日哈密市生态环境局以《关于哈密市中心医院新建污水处理站建设项目环境影响报告表的批复》以（哈市环监函﹝2019﹞13号）文件对环境影响报告表予以批复。哈密市中心医院新建污水处理站建设项目于2020年4月开工建设，2020年12月竣工并投入试运行。

**1.2施工简况**

项目占地面积为400m2，总建筑面积为398.25m2。建设一座处理规模为1200立方米/天污水处理站。主要建设污水处理站级污水处理用房，包括格栅池、调节池、水解酸化池、导流曝气生物滤池、导流快速沉淀池、定量池、消毒池、脱氯池、巴歇尔槽、污泥处理池及污水处理用房、应急事故池等。

## **1.3验收过程简况**

2021年6月，哈密市中心医院委托新疆坤诚检测技术有限公司对该项目进行环保验收监测。新疆坤诚检测技术有限公司于2021年6月~7月进行现场验收监测。哈密市中心医院在此基础上编写本验收监测报告表。2021年11月7号哈密市中心医院组织召开验收会议，专家提出验收意见。

## **1.4公众反馈意见及处理情况**

项目设计、施工和验收期间未收到过公众反馈意见及投诉。

# 2其他环境保护措施的落实情况

## **2.1制度措施落实情况**

1. 环保组织机构及规章制度

哈密市中心医院制定了《医疗废物管理制度》、《医疗废物集中处置制度》、《医疗废物转运制度》、《医疗废物相关消毒制度》等相应的运营期环境管理制度，保证了项目稳定的运行。

1. 环境风险防范措施

哈密市中心医院按要求编制了《突发环境事件应急预案》，并提交至哈密市生态环境应急中心备案。

（3）排污许可证

哈密市中心医院于2021年6月11日取得排污许可证，编号为：12652200457719779H001X。

# （3）环境监测计划

哈密市中心医院无自行监测能力，需定期委托有资质检测单位对企业废气、废水、固废、噪声等进行监测。

## **2.2配套措施落实情况**

（1）区域削减及淘汰落后产能

项目未涉及到区域内削减污染物总量措施和淘汰落后产能的措施。

（2）防护距离控制及居民搬迁

项目未涉及到防护距离控制及居民搬迁。

## **2.3其他措施落实情况**

项目未涉及到林地补偿、珍稀动植物保护、区域环境整治、相关外围工程建设。