

其他需要说明的注意事项

一、环境保护设施设计、施工和验收过程简介

2014年6月10日，乌鲁木齐市发展和改革委员会组织有关专家及相关部门对《河西污水厂预处理池工程初步设计》进行认真细致的评审，并提出宝贵意见及建议，根据《河西污水厂预处理池工程初步设计说明书》B版中对溢流管设计的说明如下：溢流管道设计原考虑出预处理池后转西，穿约北京北路后接入现状雨水管道。现因高程问题无法接入北京北路西侧雨水管道，所以，管道先敷设至北京北路西侧，后与河西污水处理厂二期（扩建工程）同时考虑，将管道向下游延伸接入和平渠。

2016年9月25日，该项目按照设计方案进行施工，2018年7月竣工试运行，2021年2月，乌鲁木齐昆仑环保集团有限公司委托新疆昌源水务科学研究院（有限公司）承担本项目竣工环境保护验收监测及调查工作。接受委托后，我公司组织人员于2021年2月24日进行了现场踏勘，编制完成了《河西污水厂预处理池工程竣工环境保护验收调查报告表》。2021年3月，乌鲁木齐昆仑环保集团有限公司组织召开了竣工环境保护现场验收会议，并形成验收意见，同意通过竣工环境保护验收。

二、环境影响报告书（表）及其审批部门审批决定中提出的除环境保护设施外的其他环境保护对策措施的情况，以及整改工作情况

建立环境影响后评价制度，在项目运行一段时间后，加强项目区及项目影响区域土壤、地表水、地下水及生态环境的分析监测，加强运营期管渠巡查、维护，避免“跑、冒、滴、漏”。通过采取工艺调整，避免了溢流管线排放隐患问题。

乌鲁木齐昆仑环保集团有限公司

2021年3月25日