

# 韶关市生态环境局

韶环乳审〔2022〕2号

## 关于乳源瑶族自治县瑶泉自来水有限公司 大布镇自来水厂建设项目环境影 响报告表审批意见

乳源瑶族自治县瑶泉自来水有限公司：

你单位报来的《乳源瑶族自治县瑶泉自来水有限公司大布镇自来水厂建设项目环境影响报告表》及相关材料收悉，经研究，现提出如下意见：

一、项目概况：乳源瑶族自治县瑶泉自来水有限公司投资394.2万元，建设大布镇自来水厂建设项目，项目位于韶关市乳源瑶族自治县大布镇英明村委会旋螺角。该项目主体工程于2017年完成建设，设计供水能力为5000立方米/天，生产工艺：原水→絮凝沉淀→过滤→消毒→市政供水。项目拟新建废水沉淀池和污泥干化场。

二、基本同意环境影响报告表的环境质量标准、污染物排放标准和评价结论，以及采用的污染防治技术，原则同意项目建设。

三、项目在建设过程中及建成后，要落实报告表提出的，污染治理措施，重点做好以下几个方面：

1、施工期影响。项目施工期物料运输、施工机械噪声

都会对周围环境产生一定的影响，应采取物料运输过程厂区  
内洒水降尘、避免在休息时间进行噪声产生量大的施工作业  
等措施，以减少施工期对周围环境的影响。建设期噪声排放  
执行《建筑施工界噪声限值》(GB12523-2011)中各阶段的  
噪声限值。

2、废气污染防治。本项目无生产废气。

3、废水污染防治。本项目废水主要为沉淀排泥水、反  
冲洗废水。项目沉淀排泥水和反冲洗废水经沉淀处理达到广  
东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二  
时段一级标准后，回用于厂区绿化和周边农田灌溉。

4、噪声污染防治。本项目噪声主要来源于水泵等运行  
产生的噪声，经过对设备采取减震措施、厂区建筑物阻隔和  
植被吸收及距离衰减后，执行《工业企业厂界环境噪声排放  
标准》(GB12348-2008)中1类标准。

5、固体废物污染防治。本项目固体废物主要污泥、废  
包装材料及生活垃圾。其中污泥收运至生活垃圾填埋场处  
理；废包装材料统一交由原厂回收处理；生活垃圾收集后由  
环卫部门统一处理。

