丰都县生态环境局审查入河排污口设置信息公示表

丰都县生态环境局审查以下入河排污口设置文件，现公告有关设置信息，接受社会监督，公示期为2025年7月22日至2025年7月28日（5个工作日）。

反馈意见受理方式为电子邮箱：fdhbjjgk@163.com，传真：023-70702532；联系电话：023-70708728；通讯地址：丰都县三合街道商业二路321号，邮编：408200。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **建设地点** | **建设单位** | **论证报告编制机构** | **基本情况** | **申请设置理由** | **相关部门意见** | **备注** |
| 1 | 重庆康集思慧医疗科技有限公司医用被服洗涤消毒项目入河排污口 | 重庆市丰都县白沙沱3组5号（长江左岸） | 重庆康集思慧医疗科技有限公司 | 重庆路浩佳环保技术有限公司 | 重庆康集思慧医疗科技有限公司医用被服洗涤消毒项目位于重庆市丰都县白沙沱3组5号，厂区占地约4630m2，年清洗医用被服2920吨。企业生产废水设计处理规模为24m3/d，采用“调节池→气浮机→厌氧池→缺氧池→好氧池→MBR池→消毒池”工艺，出水水质达到《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）排放标准，尾水经管道排入长江。 | 根据预测结果，项目实施后，长江枯水期正常和非正常工况下排放，叠加区域污染源排放影响后，排污口下游至长江37.2km范围的河段COD、NH3-N、TP浓度均满足《地表水环境质量标准》Ⅲ类标准，未对长江水质管理产生明显影响；长江水质变化幅度有限，未对下游长江丰都段野生鱼类产卵场产生明显影响；对水生生物的生长环境影响较小，不会对该段饵料生物群落结构和生物量产生明显影响，对水生生物的影响程度是可以接受的；排污管道占据河道行洪断面较小，对河道行洪影响较小，对河势稳定不会造成影响，且不会对防洪抢险造成影响；入河排污口直排的长江段论证范围内无取水口，项目排水不会影响第三者取水；项目排污水不含“三致”污染物，在正常运行、合规排放情况下不会对第三方合法水事权益造成影响。入河排污口设置基本合理。根据《中华人民共和国水法》《中华人民共和国水污染防治法》、《水功能区管理办法》和《入河排污口监督管理办法》等法律法规要求，重庆康集思慧医疗科技有限公司医用被服洗涤消毒项目在入河排污口设置前编制了入河排污口论证报告，向丰都县生态环境局申请入河排污口设置批复。 |  |  |