

宜昌市住房和城乡建设委员会

关于宜昌市六届人大三次会议 第 143 号建议的答复

分类： A

刘祖华代表：

您提出的关于加快推进沙河流域生态治理，为沙河流域补充生态用水的建议收悉。现答复如下：

宜昌沙河综合开发 PPP 项目包含宜昌沙河综合整治工程以及项目区域范围内的征地拆迁和棚户区改造，总投资 19.58 亿元（包含 8.2 亿元的征迁款），总用地面积 4.5 平方公里，包含宜昌沙河综合整治工程包括截污工程、污水处理厂二期工程、清漂清淤工程、引水工程、水体生态修复工程、驳岸溢流坝工程、市政配套及景观工程、电力迁改工程八个子项。

根据宜昌沙河综合开发 PPP 项目合同及工程实施总体安排，于 2016 年底启动了宜昌沙河片区周边综合整治任务。截至目前，除电力迁改及景观工程外，项目其余子项（截污工程、污水处理厂二期工程、清漂清淤工程、引水工程、水体生态修复工程、驳岸溢流坝工程、市政配套工程）设计图纸及施工图预算均已编制完成，并送至财政部门审查。

按项目总体方案规划，为有效提高沙河水体水质效果，通过截污工程、污水厂扩容及提标升级、引水工程、生态修复、清漂清淤工程等措施改善水质，同时计划通过驳岸溢流坝、市政配套及景观公园提升沙河周边环境品质。

在项目实施的过程中，结合有关水体治理的要求，截污工程、污水处理厂、清漂清淤工程、求索溪生态补水工程抓紧施工，以缓解沙河急需改善的脏乱差水生态环境。在克服重重困难努力推进沙河综合整治工程上述子项工作后，沙河水质改善十分显著，水体景观效果、水质指标、水生动植物活动频率均有极大的提升。

关于沙河支流求索溪可通过从运河敷设引水管线至三峡大学莲心湖，经求索溪、文思渠流入沙河的提议。我委通过提前谋划，抓紧实施，求索溪生态补水工程于今年3月22日顺利将运河水引流至三峡大学莲心湖，成功在“桃花节”举办前完成了该引水工程，有效改善了求索溪的水质及景观，确保了三峡大学“桃花节”的成功举办。

关于利用峡州大道已建成的景观用水管道，新建引水管道与现有管道相接，接入沙河上游的提议。目前，该引水工程已完成施工图设计，施工队伍已经选定，正在进行前期征地、拆迁协调等工作，计划于近期正式开工建设。

宜昌市住房和城乡建设委员会

2018年9月4日

责任领导：杨 涛

联系电话：18986801603

承办人：邹平享

联系电话：18071320199

邮政编码：443000

公开情况：公开