重庆市水利局

关于市四届人大四次会议

第0613号建议的复函

\*\*代表：

您提出的《关于规划建设綦江藻渡水库的建议》（第0613号）收悉。经与市发展改革委共同研究办理，现答复如下：

首先，衷心感谢您对全市水利工作的关心和支持。您提出规划建设綦江藻渡水库的建议对优化万盛经开区等水资源配置有较强的针对性，对我局今后工作也有指导作用。

市政府和市级有关部门历来高度重视藻渡水库工程建设。2005年水利部与市政府联合批复的《重庆市城区水资源规划报告》（水规计〔2005〕31号）将藻渡水库列入了规划重点水源工程之一。同时，我局会同市发展改革委积极争取将藻渡水库列入了《西南五省（自治区、直辖市）重点水源工程建设规划》（发改农经﹝2014﹞2023号）和全国172项重大水利工程范围，并纳入了全国“十三五”期争取开工的项目之一。

2012年以来，市上委托市水利发展研究中心完成了藻渡水库功能任务、水文条件、水资源配置方案、水库蓄水与煤矿开采影响等10项专题研究。2015年3月，我局会同市发展改革委组织市级相关部门、有关区召开藻渡水库专题会议，初步确定了380m大库、330m中库+大库囤蓄、坡渡引水多库开发等3个方案作为下阶段研究方向。

关于您提出的该项目论证过程中将万盛城区、市煤电化园区、青年工业园区作为藻渡水库供水保障区域的问题。根据前述专题研究成果，藻渡水库基本具备建设必要性。其开发任务主要为灌溉、城镇供水、防洪和水系连通，其中最大灌溉范围包括綦江区、巴南区和江津区的23个镇街，灌溉面积40万亩；最大供水范围包括綦江区、巴南区、江津区、万盛经开区和南岸区的33个镇街，规划水平年2030年供水人口268万人。下阶段工作中，我们将会同市级相关部门，认真研究考虑您的建议，进一步论证藻渡水库向万盛经开区的供水范围、供水量，以及工程建设方案的可行性和经济合理性等问题，以保障万盛经开区经济社会可持续发展用水需求。

关于您提出的支持綦江藻渡河水库在“十三五”启动工程前期工作，并尽快实现开工建设的问题。2015年8月6日,市政府刘强副市长主持召开了全市重点水利工程建设专题会议，并形成《全市重点水利工程建设专题会议纪要》（市政府专题会议纪要2015—82），同意开展藻渡水库项目建议书编制工作，力争2018年底开工建设。2015年9月1日，我局会同市发改委组织召开专题会议，形成了《重点水利项目前期工作推进会议纪要》（市发展改革委纪要2015—52），进一步明确藻渡水库前期工作任务和要求。2015年11月，市水投集团启动藻渡水库勘察设计招投标工作。2015年12月22日发布招标公告，2016年2月完成招标评标及合同谈判工作，由长江勘测规划设计有限责任公司中标，并正式签订了《藻渡水库项目勘察设计合同》。目前，勘察设计单位基本完成了基础资料收集工作，与项目有关区水行政主管部门召开了座谈会议，现正有序推进藻渡水库可行性研究报告编制工作。

恳请您继续关心支持水利工作，也盼望您督促万盛经开区积极配合做好藻渡水库项目前期工作，争取早日开工建设。再次向您表达衷心地感谢！

此复函已经王爱祖局长审签。对以上答复您有什么意见，请填写在回执上寄给我们，以便进一步改进工作。

重庆市水利局

2016年4月13日

联系人：\*\*

联系电话：\*\*