

吉林市发展和改革委员会文件

吉市发改投资审批发〔2021〕124号

吉林市发展和改革委员会关于吉林市城区近期 应急备用水源工程可行性研究报告的批复

市水利局：

你单位报来《关于报批吉林市城区近期应急备用水源工程可行性研究报告的请示》(吉市水请〔2021〕188号)及有关材料收悉。该项目符合《吉林市落实饮用水水源地保护三年攻坚战实施方案》和《关于加快应急备用水源地建设切实推进最严格水资源管理制度存在问题整改的函》(吉水考办〔2021〕2号)有关要求，能够有效解决松花江单一水源发生污染的风险，保障城区生活供水安全，形成不同水源供水的互补性。参与评审的专家一致认为可研报告编制依据合理，章节齐全，内容完整，符合编制深度要求，方案合理，投资满足建设需要，项目建设必要、方案可行。经研究，原则同意吉林市城区近期应急备用水源工程可行性研究报告

- 1 -

来自 扫描全能王免费版

手机上的文档、证件扫描识别利器



扫描快速下载到智能设备

文本内容，现批复如下。

一、项目名称及在线审批监管平台代码

吉林市城区近期应急备用水源工程(项目代码：2110-220200-04-01-215715)。

二、项目法人单位

吉林市水政水资源管理中心。

三、建设地点

吉林市三、四、五、永庆原水厂厂区，二水厂官地车间范围内，四间水库供水管线下穿温德河。

四、建设规模及主要建设内容

工程建设内容主要包括布设 28 眼井及 4 套净化设备，拦河坝恢复 138 米，护岸衬砌 1610 米，以及配套建设取水岸头、净化设备、下穿温德河段管线及防护等设施，日用水标准 50L/d，设计供水规模为 9.20 万 m³/d。

五、建设期限

7 个月。

六、总投资及资金来源

项目估算总投资 4887.73 万元，其中，建筑工程费 1540.17 万元，机电设备及安装工程费 2237.83 万元，施工临时工程费 159.35 万元，独立费用 500.01 万元，基本预备费 443.74 万元，水土保持工程投资 6.63 万元。资金来源为申请一般债券资金。

七、后续相关工作要求



(一) 吉林市水政水资源管理中心要严格落实项目实施主体责任，按照《吉林省政府投资管理办法》(吉政发〔2020〕5号)规定，请据此编制项目初步设计报我委审批，要认真履行政府投资项目管理程序，确保项目依法依规开工建设。

(二) 吉林市水政水资源管理中心要加强项目管理，落实“四制”相关要求，严格按照批复的建设地点、建设规模和建设内容、技术标准等实施，严禁擅自夹带楼堂馆所等建设内容，按工程进度、合同约定等及时拨付建设资金，不得违规举债、不得增加政府隐性债务、不得由施工单位垫资建设，确保项目依法合规按期建成，并严格按照有关规定报有关部门验收合格后投入使用，不得擅自改变使用功能和用途。

(三) 吉林市水政水资源管理中心要通过投资在线审批监管平台如实报送项目开工、建设进度、竣工投用等基本信息，其中项目开工前应按季度报送项目进展情况；项目开工后至竣工投用止，应逐月报送进展情况。我委将采取在线监测、现场核查等方式对项目实施监管，依法处理有关违法违规行为，并向社会公开。

(四) 该项目招标范围、组织形式、招标方式详见附件《招标事项审批部门核准意见表》，吉林市水政水资源管理中心要严格按照《中华人民共和国招标投标法》等法律法规规定，规范开展招标投标工作。

(五) 按照有关法律法规规定，如需对本项目批复文件进行调整的，应及时以书面形式向我委提出调整申请，我委将根据项



目具体情况，办理调整手续。本批复文件自印发之日起，2年内未
据此开展初步设计审批的，本文件自动失效。

附件：招标事项审批部门核准意见表

吉林市发展和改革委员会
2021年10月19日



抄送：市统计局。

吉林市发展和改革委员会行政审批办公室 2021年10月19日印发

-4-

来自 扫描全能王免费版

手机上的文档、证件扫描识别利器



扫描快速下载到智能设备

