

池州市发展和改革委员会文件

池发改审批〔2021〕238号

关于 S468 桃花潭—朱备（青阳段）道路 改建工程可行性研究报告的批复

青阳县发展改革委：

《关于 S468 桃花潭—朱备（青阳段）道路改建工程可行性研究报告的请示》（青发改〔2021〕120号）及有关附件收悉。结合池州市工程咨询院《关于 S468 桃花潭—朱备（青阳段）道路改建工程可行性研究报告评审意见》（池工咨〔2021〕33号），经研究，现批复如下：

一、为提高道路通行能力，带动沿线社会经济和旅游事业发展，根据《安徽省人民政府关于〈安徽省普通省道网规划（2016-2030年）〉的批复》（皖政秘〔2016〕260号）精神和

有关规定，同意 S468 桃花潭—朱备（青阳段）道路改建工程可行性研究报告。

项目代码：2020-341723-54-01-036625。

二、项目单位：青阳县地方公路管理局。

三、项目建设地点：青阳县。

四、主要建设内容和规模。本项目青阳境内路线全长约 16.421 公里，起点位于泾县与西乡交界处，与西乡岭隧道相接，途经竹溪、东堡、杨田镇和朱备镇等，终点位于朱备镇与现状道路 X029 相交。采用二级公路标准，设计时速 60km/h（局部按 40km/h），路基宽 12 米，路面宽 9 米。

五、项目总投资 21744.66 万元，其中：建筑安装工程费用 16106.66 万元，土地使用及拆迁补偿费 2346.19 万元，工程建设其他费用 1496.38 万元，预备费 1795.43 万元。资金来源：争取上级补助和地方自筹资金解决。

六、项目支持性文件：池州市自然资源和规划局《关于 S468 桃花潭—朱备（青阳段）道路改建工程用地预审与选址意见的函》（池自然资规函〔2021〕158 号）等。

七、项目单位应在设计阶段进一步优化平纵面、路基边坡设计，优化道路交通安全信号、监控等生命安全工程设计。

八、项目单位应对项目实施过程中可能出现的征地、安全、环保、施工等影响社会稳定风险，制定切实可行的应急预案，落实社会风险防范和风险化解措施。

九、项目单位在设计、施工、监理等方面应严格执行招投

标法，公开透明、阳光操作。

十、接文后，请项目单位依法办理规划用地、初步设计、施工许可、安全生产、消防、节能、水土保持等相关手续，争取早日建成发挥效益。

池州市发展和改革委员会

2021年7月22日





池州市发展和改革委员会

2021年7月22日印发
