关于尽快实施山七镇金鸡大桥建设工程的建议

**第43号**

第五代表团：谢中林代表

金鸡桥原是一座人行悬索桥，修建于2015年，座落在山七镇谢塝村老洪组，横跨晓天河（杭埠河支流）、金鸡河。2020年7月，该桥遭遇山洪袭击被冲毁，致使两岸中断至今，周边群众特别是学生需绕行5公里路程出行,少数群众经常冒险划小船过河，给沿河两岸群众生产生活造成极大不便，存在极大安全隐患。广大干群强烈要求尽快新建一座钢筋混凝土桥梁。

为尽快实施山七镇金鸡大桥建设工程,山七镇政府于2021年11月委托安徽博通交通规划设计研究院有限公司编制了金鸡大桥工程建设方案。初步设计方案为：在原桥址重建1座预应力钢筋混凝土箱梁大桥，桥型采用简支桥面连续结构。主桥长180米，两端接线长430米，桥面全宽11.0米（1.75米人行道+7.5米行车道+1.75米人行道），估算总投资2000万元。

设计方案中的金鸡大桥规模较为宏大，视觉冲击力强，项目建成后，不仅从根本上解决了山七镇大河沿村19个村民组、谢塝村7个村民组和五显镇大路村11个村民组共0.68万名村民出行难问题，还可促进周边远景旅游发展和乡村振兴建设，社会、经济效益十分显著。

为此，建议如下：

1.县交通局尽快做好项目可研、初步设计审定及洪评、环评等前期准备工作；

2.将金鸡大桥建设工程项目列为2022年县人大常委会重点督办议案或建议，督促交通、发改等有关部门尽早落实项目投资计划；

3.为保护原河岸生态系统，应在桥位上下游河道两岸配套修建“生态预制板”或“骨架植物”护岸工程。