（B）

对政协盂县第十届委员会第五次会议第115号提案的答复

杨巧荷委员：  
 您提出的关于《关于解决梁家寨乡石牛村联通信号覆盖问题的建议》的提案收悉，现答复如下：  
 我公司高度重视农村地区通信基础设施建设，严格落实文件要求，第一时间成立专项工作组推进石牛村移动网覆盖工程。现将当前工作进展及后续计划汇报如下：

一、工作开展情况及阶段性成果

自接文以来，我公司迅速组织网络规划、建设、维护等部门联合实地调研，目前已完成以下关键工作：

需求核查与现场测试：通过4G/5G信号扫频、用户通话及上网速率实测，精准评估该村通信覆盖缺口，确认需新建1个4G/5G融合基站以满足村民日常通信、宽带及智慧乡村应用需求。

站址选址与勘测：结合地形地貌、人口分布及覆盖效果，选定石牛村东位置作为基站站址，已完成土地性质核查、村民协调及环保初步评估，选址符合通信建设规范及乡村规划要求。

配套资源落实：

电源配套：已与当地供电部门对接，确认采用就近接入电网方案，供电线路路由及容量已明确，具备施工条件。

光缆路由：完成从最近局站（吉古堂机房）到村内的光缆路径勘测，全长约3公里，途经道路/农田已协调产权单位（包括村委会、交通部门），无重大障碍物阻碍，施工可行性高。

二、保障措施

为确保工程顺利推进，我公司已建立专项保障机制：

责任到人：由盂县分公司副总经理牵头，成立包含规划、建设、维护的专项小组，每周跟进进度，及时解决问题；

协同联动：加强与属地政府、村委会及电力、交通等部门的沟通，争取支持配合，减少施工阻力；

质量管控：严格执行通信建设工程标准，完工后将委托第三方检测机构验收，确保网络性能达标，切实提升村民通信体验。

三、需上级单位协调支持事项

站址及周边环境协调：当前选定站址（石牛村东）虽已完成初步勘测，但涉及集体土地/村民自留地，需请村委会协助做好村民沟通解释工作，避免因权属或补偿问题影响施工进度。

建设成本及场租减免支持：该村常住人口仅40人，属典型的“微小型自然村”，新建4G/5G基站及配套杆路工程面临以下困难：一是沿线杆路需跨越山地/农田，施工协调及材料运输成本较高；二是场租方面，站址涉及集体用地租赁，叠加后期运维成本，企业投入压力较大。恳请上级单位结合“数字乡村”建设政策导向及该村实际人口规模，协调属地村委会及相关权属单位，对基站场地租金、杆路途经农田/林地补偿费、青苗赔偿等费用予以减免，降低企业初期投入门槛，助力项目尽快落地惠及村民。

四、建设计划

目前项目已纳入我公司项目规划，由于人口、网络建设成本等原因，我公司计划纳入普服项目解决。2025年我公司未承接阳泉市普服项目，2026年力争获得阳泉市普服项目。

石牛移动网络覆盖工程是落实“数字乡村”战略的重要抓手，我公司高度重视，定期向贵单位报送进展，确保高质量完成任务，为乡村振兴注入通信动能。

感谢您对盂县联通公司工作的关心，希望您继续关注和支持我公司工作。

盂县工信和科技局

2025年7月14日