

附件：

湟中区 2026 年便民桥梁改造工程公示

一、项目名称：湟中区 2026 年便民桥梁改造工程。

二、项目投资：湟中区 2026 年便民桥梁改造工程造价审核概算金额为 917.7184 万元（其中建安费 771.4039 万元），资金来源为中央交通运输领域专项资金 695.58 万元及区级配套资金 222.1384 万元。

三、建设规模及标准：本项目共设置 32 座桥梁，涉及湟中区 7 个乡镇 16 个行政村，其中：田家寨镇尕院村、李家庄村、甘河滩镇甘河村，上五庄镇拉斯目村，上新庄镇尧湾村，土门关乡青峰村设置钢筋混凝土便民桥梁 130.18 延米/12 座。桥梁上部结构采用钢筋混凝土矩形板、空心板和预应力简支 T 梁，下部结构采用轻型桥台、扩大基础。宽度 7m/7.5m/8m，路面结构采用 20cm 水泥混凝土面层+20cm 级配砾石底基层。上五庄镇拉一村、北纳村、拉目台村，共和镇花勒城村、转嘴村，上新庄镇周德村、马家滩村、加牙村，土门关乡下山庄村，拦隆口镇红林村设置钢结构便民桥梁 139.12 延米/20 座，孔径 1-4 共 44.04 延米/8 座，1-6 共 95.08 延米/12 座，桥梁上部结构采用工字型三主梁钢结构，下部结构采用轻型桥台、扩大基础。

该项目中的钢筋混凝土便民桥梁为农村公路通村公路中的独立拆除重建桥梁工程，桥梁及其引道均按农村公路技术标准

进行设计。

(一)钢筋混凝土便民桥梁

公路等级：四级公路；汽车荷载：公路-II级；设计时速：15km/h；桥梁宽度：净6.0m/6.5m/7.0m(行车道)+2x0.5m(护栏)；地震动峰值加速度：0.1g；设计洪水频率：小桥1/25年；桥梁设计使用年限：小桥30年；环境类别：I类。

(二)钢便桥

非等级道路，设计荷载：人群荷载5KN/m²；桥梁宽度3.0m...(0.2m护栏+2.6m行车道+0.2m护栏)，地震动峰值加速度：0.1g；设计洪水频率：小桥1/25年；使用年限：10年。设计安全等级：二级。

四、项目建设地点：湟中区田家寨镇、甘河滩镇、上五庄镇、上新庄镇、土门关乡、拦隆口镇、共和镇。

五、项目建设工期：本项目建设工期为18个月。

六、项目建设单位：西宁市湟中区交通运输局

七、项目负责人：高荣 0971-2232174

八、质量监督机构：西宁市湟中区公路工程质量监督站，
联系责任人：杨建华 0971-2232174

九、项目利益联结：湟中区2026年便民桥梁改造工程的实施将有效消除区域内农村老旧桥梁通行隐患，全面优化乡村道路交通基础设施，切实保障沿线群众日常出行安全与通行便捷度。项目实施后，可彻底改善各村农产品外运、农资设备进村的交通条件，打通乡村产业发展交通堵点，切实解决当地农副

产品运输难、效率低的问题，为村级特色产业发展、农户增收致富筑牢交通基础。同时，完善的乡村桥梁路网体系，能够持续夯实农村发展根基，推动湟中区巩固拓展脱贫攻坚成果、全面推进乡村振兴战略，扎实做好新时代“三农”工作具有重要的现实意义和支撑作用。

西宁市湟中区交通运输局

2026年7月7日

