



东乡县 2025 年道路水毁应急抢修工程（第一批）二次 招标公告



1、招标条件

东乡县 2025 年道路水毁应急抢修工程（第一批）二次已由东乡族自治县交通运输局《关于东乡县 2025 年道路水毁应急抢修工程（第一批）施工图设计及预算的批复》（东县交发[2025]245 号）文件批准建设。招标人为东乡族自治县地方道路养护管理站，资金来源为财政衔接推进乡村振兴补助资金及县上多渠道统筹。现对本项目施工进行公开招标，诚邀具备相应资格条件的单位参与投标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 工程概况：

1. W627 线锁达路-下墙头社，水毁点共有 2 处，采用农村公路技术标准，设计速度 10 千米/小时，路基宽 4.5 米，路面宽 3.5 米，路面为水泥混凝土路面，设计年限为 8 年。

2. W675 线锁达路-乔文社，水毁点共有 1 处，采用农村公路技术标准，设计速度 10 千米/小时，路基宽 5.5 米，路面宽 4.5 米，路面为水泥混凝土路面，设计年限为 8 年。

3. W600 线锁达路-野坟沟社，水毁点共有 1 处，采用农村公路技术标准，设计速度 10 千米/小时，路基宽 4.5 米，路面宽 3.5 米，路面为水泥混凝土路面，设计年限为 8 年。

4. G248 线上老庄-凤山，水毁点共有 2 处，采用四级公路技术标准，设计速度 20 千米/小时，路基宽 6.5 米，路面宽 6 米，路面为沥青混凝土路面+水泥混凝土路面，设计年限为 8 年。

5. 老庄村李家社，路线为李家社村内道路，水毁点共有 1 处，路基路面宽度 3.0 米，路面结构为 18 厘米厚水泥混凝土面层+10 厘米厚天然砂砾找平层。

6. C041 线车家湾-马脊梁，水毁点共有 6 处，路基宽度 4.5 米，路面宽度 4.0 米，设计速度为 10 千米/小时，路面结构为 18 厘米厚水泥混凝土面层+16 厘米厚水泥(5%)稳定砂砾基层+10 厘米厚天然砂砾找平层。

7. C039 线车家湾-水家，水毁点共有 3 处，路基宽度 4.5 米，路面宽度 4.0 米，设计速度为 10 千米/小时，路面结构为 18 厘米厚水泥混凝土面层+16 厘米厚水泥(5%)稳定砂砾基层+10 厘米厚天然砂砾找平层。

8. C136 线锁达路-毛柴子村，水毁点共有 1 处，路基宽度 4.5 米，路面宽度 3.5 米，设计速度为 10 千米/小时，路面结构为 18 厘米厚水泥混凝土面层+16 厘米厚水泥(5%)稳定砂砾基层+10 厘米厚天然砂砾找平层。

9. W283 线和岷社-上沟社，水毁点共有 1 处，路基宽度 4.5 米，路面宽度 3.5 米，设计速度 10 千米/小时，路面结构为 18 厘米厚水泥混凝土面层+16 厘米厚水泥(5%)稳定砂砾基层+10 厘米厚天然砂砾找平层。

10. W292 线奴拉-大浪，水毁点共有 1 处，路基宽度 4.5 米，路面宽度 3.5 米，设计速度 10 千米/小时，路面结构为 18 厘米厚水泥混凝土面层+16 厘米厚水泥(5%)稳定砂砾基层+10 厘米厚天然砂砾找平层。

11. Wy03 线沿岭乡和平村折红路至达浪社，水毁点共有 1 处，路基宽度 4.5 米，路面宽度 3.5 米，设计速度 10 千米/小时，路面结构为 18 厘米厚水泥混凝土面层+16 厘米厚水泥(5%)稳定砂砾基层+10 厘米厚天然砂砾找平层。

12. W288 线和平村主路-后沟，水毁点共有 2 处，路基宽度

4.5/6.5米，路面宽度3.5/5.5米，设计速度10千米/小时，路面结构为18厘米厚水泥混凝土面层+16厘米厚水泥(5%)稳定砂砾基层+10厘米厚天然砂砾找平层。

13. W327线折红路-郑家村六、七社，本道路为农村公路，水毁点共有1处，水毁桩号为K0+331-K0+361，旧路路基宽度5.0米，路面宽度为4.0米，设计速度10千米/小时。

14. X054线五苏木-唐汪，本道路为四级公路，水毁点共有1处，水毁桩号为K3+126-K3+176，旧路路基宽度6.5米，路面宽度为6.0米，设计速度20千米/小时。

15. C094线陈大路-巴苏池，道路为农村公路，水毁点共有1处，水毁桩号为K0+350-K0+390，旧路路基宽度5.0米，路面宽度为4.0米，设计速度10千米/小时。

16. W916线毛毛村主干道-毛毛村三社，道路为农村公路，水毁点共有1处，水毁桩号为K0+410-K0+440，旧路路基宽度4.5米，路面宽度为3.5米，设计速度10千米/小时。

17. W934线G568-苜叶村住茫社，水毁点共有1处，采用甘肃省农村公路技术标准，设计速度10千米/小时，路基宽4.0米，路面宽3.0米，路面为水泥混凝土路面，设计年限为8年。

18. W924线G568-折红路(高门村)，水毁点共有1处，采用甘肃省农村公路技术标准，设计速度10千米/小时，路基宽4.5米，路面宽3.5米，路面为水泥混凝土路面，设计年限为8年。

19. W954线白三路-巴苏池村阳洼社，水毁点共有2处，采用甘肃省农村公路技术标准，设计速度10千米/小时，路基宽4.0米，路面宽3.0米，路面为水泥混凝土路面，设计年限为8年。

20. C172线上沟村-池滩村，水毁点共有3处，采用小交通量农村公路技术标准，设计速度10千米/小时，路基宽4.5米，路面宽3.5米，路面为水泥混凝土路面，设计年限为8年。

21. C042线老穆路-池滩，水毁点共有3处，路基宽度4.5米，路面宽度3.5米，设计速度15千米/小时，路面结构为18厘米厚水泥混凝土面层+16厘米厚水泥(5%)稳定砂砾基层+10厘米厚天然砂砾找平层。

22. Y082线凤山-崔家，水毁点共有2处，路基宽度4.5米，路面宽度3.5米，设计速度15千米/小时，路面结构为18厘米厚水泥混凝土面层+16厘米厚水泥(5%)稳定砂砾基层+10厘米厚天然砂砾找平层。

23. C117线锁达路-大沿，水毁点共有2处，路基宽度4.5米，路面宽度3.5米，设计速度15千米/小时，路面结构为18厘米厚水泥混凝土面层+16厘米厚水泥(5%)稳定砂砾基层+10厘米厚天然砂砾找平层。

24. C010线湾子社-周家村，水毁点共有1处，路基宽度4.5米，路面宽度3.5米，设计速度15千米/小时，路面结构为18厘米厚水泥混凝土面层+16厘米厚水泥(5%)稳定砂砾基层+10厘米厚天然砂砾找平层。

25. Y091线达三路-下科妥，水毁处位于Y091达三路-下科妥K3+325-K3+534(下科妥村内)，路基宽度7.5米，路面宽度7.0米，三级公路技术标准设计，设计速度30千米/小时。

26. S230董岭街道-唐汪，水毁点共有7处，路基宽度5.5米，路面宽度4.5米，设计速度20千米/小时，路面类型为水泥混凝土路面18厘米厚水泥混凝土面层+16厘米厚水泥(5%)稳定砂砾基层+10厘米厚天然砂砾找平层。

27. X042线赵家-广河，水毁点位于该公路K2+290处，路基宽度7.0米，路面宽度6.5米，四级公路技术标准设计，设计速度20千米/小时。

28. X058 线柳树-河滩, 水毁点共有 2 处, 其中第一处位于该公路 K4+280 处, 第二处位于该公路 K4+430 处, 路基宽度 7.5 米, 路面宽度 7.0 米, 三级公路技术标准设计, 设计速度 30 千米/小时。

29. W309 线大树村努拉社入口-大树村奴拉社, 水毁点共有 1 处, 路基宽度 5.0 米, 路面宽度 4.0 米, 设计速度 15 千米/小时, 路面结构为 18 厘米厚水泥混凝土面层+16 厘米厚水泥(5%)稳定砂砾基层+10 厘米厚天然砂砾找平层。

30. S232 线锁南-关卜, 水毁点共有 2 处, 采用三级公路技术标准, 设计速度 30 千米/小时, 路基宽 7.5 米, 路面宽 7.0 米, 路面为沥青混凝土路面, 设计年限为 8 年。

31. C008 线 S309-东塬村, 水毁点共有 1 处, 路基宽度 7.5 米, 路面宽度 6.5 米, 设计速度 15 千米/小时。

32. C059 线免古池-商南路, 水毁点共有 1 处, 路基宽度 4.5 米, 路面宽度 3.5 米, 设计速度 15 千米/小时, 路面结构为 18 厘米厚水泥混凝土面层+16 厘米厚水泥(5%) 稳定砂砾基层+10 厘米厚天然砂砾找平层。(具体内容详见施工图及工程量清单)

2.2 招标范围: 本项目施工图设计及预算的批复范围内全部建安工程。

2.3 计划工期: 274日历天(含冬休期)

计划开工日期: 2025年11月26日

计划竣工日期: 2026年 8月26日

2.4 标段划分: 本项目划分为1个施工标段

2.5 预算总投资: 503.7394万元

3. 投标人资格要求:

3.1 投标单位具有独立的法人资格, 具备建设行政主管部门核发的公路工程施工总承包叁级(含叁级)及以上资质的施工企业, 并具有有效的安全生产许可证; 项目经理具备公路工程专业贰级(含贰级)及以上建造师资质, 具有有效的安全生产考核合格证书; 技术负责人具有中级及以上技术职称。

3.2与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的单位, 不得参加投标。单位负责人为同一人或存在控股、管理关系的不同单位, 不得参加同一标段投标, 否则, 相关投标均无效。

3.3在“信用中国”网站(<http://www.creditchina.gov.cn/>)中被列入失信被执行人员名单的投标人, 不得参加投标。

3.4本次招标不接受联合体投标。

3.5本项目采用资格后审方式。

4、招标文件获取时间:

4.1 社会公众可通过临夏州公共资源交易网(网址:<http://47.114.12.178/Accounts/Login?ReturnUrl=%2f>)免费下载或查阅招标采购文件。拟参与临夏州公共资源交易活动的潜在投标人需先在在甘肃省公共食源交易网上注册, 以“用户名+密码+验证码”或CA数字证书方式登录。这两种方式均可进行我要投标等后续工作。投标人确定投标的需在系统首页招标项目中查询需要投标的项目或在“招标方案”一“标段(包)”中查询需要投标的标段, 选中后点击“我要投标”, 根据要求填写信息, 投标人登记拟参加的项目成功后, 系统会将相关信息发送至投标人预留的手机。

4.2 获取时间：2025年10月30日至2025年11月3日（00:00-23:59）

4.3 网上我要投标的截止时间为招标文件规定的截止时间，逾期下载招标文件的投标人，视为无效投标人。（规定时间为 $n \times 24$ 小时， $n \geq 5$ ）。

4.4 潜在投标人自确认参加投标至投标截止时间前应随时登陆《临夏州公共资源交易网》关注该项目招标人（招标代理）发出的通知、变更、答疑等内容。

4.5 根据《关于在省级公共资源交易平台实行行贿犯罪档案查询的规定》凡是进入公共资源交易平台参与投标等活动的单位和个人，均应当将中国裁判文书网自行查询的无行贿截图作为投标文件或者资格预审申请文件内容之一。

4.6 下载的招标文件须安装最新版甘肃中工投标文件编制工具后打开。

5、投标文件的递交：

5.1 提交投标文件截止时间：2025年11月20日9时00分。

5.2 投标文件递交方式：网络递交

5.3 投标人须在提交投标文件截止时间前，将使用甘肃中工投标文件编制工具生成的.ZGSF或.ZGTF加密投标文件上传至临夏州公共资源交易电子服务系统（网址：<http://47.114.12.178/Accounts/Login?ReturnUrl=%2f>），逾期未上传到指定的网络开标系统的投标文件，招标人不予受理。

5.4 投标人须知：

(1)本项目采取线上递交方式，投标人须通过甘肃中工国际招投标有限公司投标工具对已完成的投标文件进行加密生成。

(2)本项目采取远程不见面开标，请投标人在开标时间到达前登录甘肃中工不见面开标大厅（网址：<http://gsztb.cn/BidOpeningHall/bidopeninghallaction/hall/login>），并进入参与项目等待开标。。

(3)开标会议后，各投标人根据系统提示并凭制作投标文件时使用的CA锁完成投标文件解密等操作。

(4)本项目解密开始至自动结束解密时间为30分钟，请投标人确保投标文件如期完成解密，因投标人原因造成电子投标文件无法正常解密的，则视为放弃投标。

(5)系统提示开始解密后页面会显示”解密开始时间”和”解密剩余时间”（倒计时），投标人使用生成投标文件的CA数字证书插入USB口，点击【解密】按钮，弹出输入密码框后输入CA数字证书pin码（密码），对投标文件进行解密，解密完成后系统会提示”解密成功”。（注意浏览器下方弹出的控件启用提示，可能会弹出多个，请全部选择”允许”或”启用”）。

5.6 技术支持：甘肃中工国际招投标有限公司；

客服电话：4006-1234-34；

驻场电话：15352429655

备注：按照 1、2 项操作提示，环境监测-点击环境监测添加信任站点将方框所显示地址填入（添加信任站点：选择ie 浏览器，点击有上角齿轮图标-点击 Internet 选项-点击安全-点击受信任站点-点击有下角站点-将方框所出现的数字添加即可-点击默认级别-将默认级别拉到最低-刷新页面即可）

6、发布公告的媒介：

本招标公告同时在《甘肃经济信息网》、《临夏州公共资源交易网》发布。

7、项目监管单位：

项目监管单位：东乡族自治县发展和改革局

行业主管单位：东乡族自治县交通运输局

8、异议及联系方式：

招标人：东乡族自治县地方道路养护管理站

联系人：马占林

联系电话：0930-7121209

代理机构：甘肃中平项目管理咨询有限公司

联系人：马小梅

联系电话：15349307192

项目管理监管单位：东乡族自治县发展和改革局

联系方式：0930-7122767

行业主管部门：东乡族自治县交通运输局

联系方式：0930-7121209

2025年10月29日