



工程建设项目招标计划

项目名称	陇西县北关正街配电改造工程		
项目立项审批文号	陇西县发展和改革局关于陇西县北关正街配电改造工程初步设计的批复（陇发改发〔2026〕54号）		
招标方式	公开招标	项目类型	电力工程
招标计划发布时间	2026年4月27日	招标公告拟发布时间	2026年4月
招标人名称	陇西县住房和城乡建设局	发布单位	甘肃正达项目管理咨询有限公司
行政监督部门	陇西县发展和改革局	投资金额	1919.12万元
项目概况	<p>(1) 10kV 电缆及架空线路部分：新建 10kV 电缆线路总长度约 4335m。其中：ZC-YJV22-8.7/15kV-3×185 型绝缘铠装电缆长约 1900m；ZC-YJV22-8.7/15kV-3×150 型铠装绝缘电缆长约 660m；ZC-YJV22-8.7/15kV-3×95 型铠装铜芯绝缘电缆长约 805m；ZC-YJLV22-8.7/15kV-3×95 型铠装铝芯绝缘电缆长约 240m；ZC-YJV22-8.7/15kV-3×50 型铠装绝缘电缆长约 730m。</p> <p>(2) 0.4kV 电缆及架空线路部分：0.4kV 敷设各类电缆共 47745m。其中：箱变至总电缆分接箱采用 ZC-YJV22-0.6/1kV-4×185+95 型绝缘铠装铜芯电缆长约 1000m，ZC-YJLV22-0.6/1kV-4×185+95 型绝缘铠装铝芯电缆长约 890m，负荷较小台区总分接箱电缆采用 ZC-YJV22-0.6/1kV-4×150+70 型绝缘铠装铜芯电缆长约 300m；箱变出线至分电缆分接箱采用 ZC-YJV22-0.6/1kV-4×70+35 型绝缘铠装铜芯电缆长约 2380m，ZC-YJLV22-0.6/1kV-4×70+35 型绝缘铠装铝芯电缆长约 4905m；分接箱至用户动力进线，分接箱至用户分接箱采用 ZC-YJV22-0.6/1kV-5×16 型绝缘铠装铜芯电缆长约 3000m，ZC-YJLV22-0.6/1kV-5×16 型绝缘铠装铝芯电缆长约 14715m；各用户照明进户线采用 ZC-YJV-0.6/1kV-3×10 型绝缘铜芯电缆长约 15845m，ZC-YJLV-0.6/1kV-2×10 型绝缘铝芯电缆长约 4710m。</p> <p>(3) 配电部分：新建 10 台 630kVA 箱变，8 台 10kV 环网柜，改造更换单相电表箱 555 个，单相计量表 555 个，三相电表箱 108 个，三相计量表 108 个，其中居民 555 户，动力用户 108 户，电缆总分接盒 115 个，电缆分分接盒 475 个，动力开关柜 5 台。</p>		
招标内容	施工		
 招标单位盖章		 代理机构盖章	
备注	招标计划发布内容仅作为潜在投标人提前了解招标计划安排的参考，招标项目实际内容以招标人最终发布的招标公告和招标文件为准。		