

崇信县南塬人饮工程提升项目（一期）
招标计划

招标人	崇信县水利工程建设站
项目名称	崇信县南塬人饮工程提升项目（一期）
立项文号	崇水发[2026]41号
项目概况	建设地点位于黄花乡高庄子村、凉水泉村小寨社、马寨子村、油府庄村。 主要建设内容：崇信县南塬人饮工程提升项目（一期）铺设管道42.72km，拆除重建钢筋混凝土闸阀井(L=1.5m, B=1.5m, H=1.8m)13座，拆除重建水表井(D=1.5m)79座，定向钻法穿路施工68m，硬化路面拆除与恢复及拉管施工5.365km，配套安装分水总成405套。
估算金额	253.06万元
招标组织形式	委托代理招标
招标方式	公开招标
预计招标时间	2026年3月24日
招标计划发布时间	2026年3月2日
备注	本招标计划仅作为潜在投标人提前了解招标信息的参考，所列招标项目实际内容以最终发布的招标公告和招标文件为准。



崇信县水务局文件

崇水发〔2026〕41号

崇信县水务局 关于崇信县南塬人饮工程提升项目（一期） 实施方案的批复

县水利工程建设站：

你站《关于崇信县南塬人饮工程提升项目（一期）实施方案的报告》（崇水建发〔2026〕3号）收悉。现批复如下：

一、项目建设地点及效益

崇信县南塬人饮工程提升项目（一期）建设地点位于黄花乡高庄子村、凉水泉村小寨社、马寨子村、油府庄村。项目实施后将提高黄花乡高庄子村、凉水泉村小寨社、马寨子村、油府庄村4个行政村732户2714人的供水保障能力，保障区域经济平稳发展。

二、工程等别

工程等别为V等，工程规模为小（2）型，主要建筑物级别5级，次要与临时建筑物级别5级。根据《水利水电工程合理使用年限及耐久性设计规范》（SL654-2014），工程的合理使用年限为30年。

三、项目主要建设内容

崇信县南塬人饮工程提升项目（一期）铺设管道42.72km，其中：1.6MPaDN75PE管1.04km，1.6MPaDN50PE管2.582km，1.6MPaDN40PE管0.26km，1.6MPaDN32PE管9.558km，1.6MPaDN25PE管29.280km。拆除重建钢筋混凝土闸阀井（L=1.5m，B=1.5m，H=1.8m）13座，拆除重建水表井（D=1.5m）79座，定向钻法穿路施工68m，硬化路面拆除与恢复及拉管施工5.365km，配套安装分水总成405套。

四、项目概算投资及建设工期

崇信县南塬人饮工程提升项目（一期）概算总投资253.06万元，其中建筑工程216.9万元，金属设备及安装工程21.1万元，施工临时工程8.06万元，独立费用7万元。资金来源为：2026年第一批财政衔接推进乡村振兴补助资金245万元，其他资金8.06万元。

项目建设工期7个月。

五、工程建设与管理

严格执行项目管理办法，认真部署并切实做好项目组织实施工作。积极探索良性运行机制，确保工程安全运行和长期发挥效益。

请你站接此批复后，尽快开展招投标工作，做好施工准备工作，争取早日开工建设。



附件：崇信县南塬人饮工程提升项目（一期）概算审定表



崇信县南塬人饮工程提升项目（一期）概算审定表

表一

单位：万元

序号	工程或费用名称	建安工程费	设备购置费	独立费用	合计
	工程部分				
	第一部分：建筑工程	216.90			216.90
I	黄花乡	216.90			216.90
一	马寨子村管道改造	47.35			47.35
二	高庄子村管道改造	72.97			72.97
三	凉水泉村小寨社管道改造	11.33			11.33
四	油府庄村管道改造	85.25			85.25
	第二部分：机电设备及安装工程				
	第三部分：金属结构及安装工程	2.75	18.35		21.10
I	黄花乡	1.83	18.35		20.18
一	马寨子村管道改造	0.34	3.37		3.71
二	高庄子村管道改造	0.46	4.63		5.09
三	凉水泉村小寨社管道改造	0.10	1.03		1.13
四	油府庄村管道改造	0.93	9.32		10.25
II	运杂费	0.92			0.92
	第四部分：临时工程	8.06			8.06
	一至四部分合计	227.71	18.35		246.06
	第五部分：独立费用			7.00	7.00
一	工程监理费			3.69	3.69
二	勘测设计费			2.08	2.08
三	第三方工程质量检测费			0.74	0.74
四	工程审计咨询费			0.49	0.49
	一至五部分合计	227.71	18.35	7.00	253.06
	总投资				253.06