

安溪县水利局

安水函〔2025〕114号

安溪县水利局关于官桥镇草坂村 2025 年度农村供水保障工程实施方案的审查意见

官桥镇人民政府:

2025年9月16日,我局组织召开官桥镇草坂村2025年度农村供水保障工程实施方案评审会。会后,编制单位根据评审初步意见,对实施方案进行修改完善后提交实施方案报批稿。经复核,我认为实施方案报批稿总体内容和深度基本满足要求,主要审查意见如下:

一、受益人口、供水规模

同意官桥镇草坂村实施方案的受益人口和供水规模。即草坂村供水保障工程总受益人口1400人,供水规模240吨/日,总供水保证率为95%。

二、供水水源、水质

同意草坂村实施方案推荐的供水水源,即草坂村供水保障工程两处水源类型均为地下水。应做好水源地保护,严防原水水质污染,在醒目位置设置水源保护警示牌。原水经净化消毒处理后,

出厂水应符合《生活饮用水卫生标准》(GB 5749—2022)的要求。

三、取水工程及输水管道

同意草坂村实施方案推荐的取水方案。即草坂村供水工程新建机井 2 座，新增埋设 480 米（含两段井深 90m 管道）De63 的 PE100 输水管道。

四、净水工程

同意草坂村实施方案推荐的净水工艺。即草坂村供水工程新建蓄水池 1 座（80T 不锈钢水箱），并新增消毒剂投加器 1 套。

五、配水管网

同意草坂村实施方案推荐的配水管网设计方案。即草坂村供水保障工程新增埋设 230 米 De90、1995 米 De75 的 PE100 配水管道。

六、入户工程

此次草坂村供水保障工程利用原有入户工程。

七、建设工期

官桥镇草坂村农村供水保障工程建设工期为 3 个月。

八、投资概算及资金筹措

同意草坂村实施方案的工程投资和资金筹措方案。即草坂村供水保障工程概算投资 44.79 万元，除争取到的上级补助 35 万元外，其余由官桥镇、草坂村自筹解决。

九、项目管理

(一)官桥镇人民政府应当按有关规定提出建设期项目法人机构设置方案。项目法人应加强对工程建设的质量、安全、进度和资金使用管理。

(二)项目法人应当按照有关规定将建设情况在项目村公示,接受社会监督。公示内容主要包括实施范围、建设内容、资金筹措、项目法人及举报电话等。

(三)项目法人在工程完工后应及时组织验收,验收合格后办理移交手续,包括工程实体、其他固定资产和工程档案资料等。

(四)草坂村应建立健全供水工程管护机制。成立管理机构或明确管理人员,制定水费收缴办法,做好运行管理与安全生产,保证工程正常运行供水。

附件:农村供水保障工程主要建设内容



(此件公开发布)

附件

农村供水保障工程主要建设内容

镇/村	现状年 受益人口 (人)	供水 规模 (吨/天)	水源工程	净水工程	管网工程 管径/长度 (mm/m)		
					输水管	配水管	入户管及 水表
官桥镇 草坂村	1400	240	机井 2 座	蓄水池 1 座; 消毒剂投加器 1 套	De63/480	De90/230 De75/1995	已建