

安溪县水利局

安水函〔2023〕119号

安溪县水利局关于虎邱镇双都村 2023 年度农村供水保障工程实施方案审查意见的函

虎邱镇人民政府:

2023 年 10 月 11 日, 我局组织召开虎邱镇双都村 2023 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, 我局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

同意实施方案的受益人口和供水规模。即双都村供水保障工程总受益人口 1000 人, 其中溪洋角落 650 人、礞都角落 350 人; 总供水规模 142 吨/日, 其中溪洋角落 92 吨/日、礞都角落 50 吨/日; 供水保证率为 95%。

二、供水水源、水质

同意实施方案推荐的供水水源, 即双都村溪洋、礞都两个角落供水保障工程的水源类型均为山涧水。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

同意实施方案推荐的取水方案。即双都村水源点溪洋角落新建1座拦水坝，埋设735米De50的PE100输水管道；双都村水源点礞都角落新建1座拦水坝，埋设20米De40的PE100输水管道。

四、净水工程

同意实施方案推荐的净水工艺。即双都村溪洋角落供水保障工程新建1座50m³蓄水池，安装1套消毒剂投加器；双都村礞都角落供水保障工程新建1座30m³蓄水池，安装1套消毒剂投加器。

五、配水管网

同意实施方案推荐的配水管网设计方案。即双都村溪洋角落供水保障工程新增100米De75的PE100配水管网；双都村礞都角落供水保障工程新增100米De50的PE100配水管网。

六、入户工程

双都村溪洋角落供水保障工程、双都村礞都角落供水保障工程累计安装2500米De20的PE100管和入户水表及水龙头50套。

七、建设工期

建设工期4个月。

八、投资概算及资金筹措

同意实施方案的工程投资和资金筹措方案。即双都村供水保障工程概算投资 27.72 万元，除争取到的市级补助 20 万元外，其余由受益镇、村自筹解决。

九、项目管理

(一)虎邱镇人民政府应当按有关规定组建农村供水保障工程项目法人，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)双都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	角落	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		
					净化消毒设施	清水池	输水管	配水管	入户管及 水表
虎邱镇 双都村	溪洋	650	92	小型取水坝, 1座	消毒荆投加器, 1套	50m ³ , 1座	De50/735	De75/100	De20/2500 水表 50个
	礞都	350	50	小型取水坝, 1座	消毒荆投加器, 1套	30m ³ , 1座	De40/20	De50/100	
合计		1000	142						