

平阳县农村供水站提升改造工程设计中标结果公告

项目名称	平阳县农村供水站提升改造工程设计	项目代码	2404-330326-04-01-923233	
招标人	平阳县水利发展投资有限公司	招标代理	浙江金甲工程管理有限公司	
标段（包）名称	平阳县农村供水站提升改造工程设计	标段（包）编号	A3303010410003880001001	
中标人	中标价	工期（或服务期、交货期）	质量承诺	项目负责人
浙江省钱塘江管理局勘测设计院有限公司	4250000.00元	45日历天	合格	沈靠山
中标内容	<p>项目概况：工程提升改造单村及联村水站共计 329 座，受益总人口 15.97 万人，包括260座水站进行全面提升改造建设，及计划管网延伸的 69 座水站进行厂区修缮及原设备维养。分为水源工程、水站工程、管网工程及信息化建设四类。1. 水源工程建设应急水源 70 处，建设补充水源 36 处，修建拦水堰 26 座，对日供水量 200 吨以下的农村供水站饮用水水源划定保护范围。2. 水站工程对基础设施部分进行提升，改造管理房 67 座，厂区通光纤73座，通电 125 座。对 219 座水站的水处理设备及消毒设备进行提升改造，供水水质提升受益人口 56277 人，水质提升的供水站设计供水规模总计 16469 吨/天。3. 管网工程改造原水管道 85.95km，改造主干管 39.7km，村内支管 37.55km。4. 信息化建设工程为对现有的运行管理平台进行提升，新增水质水量监测设备 66 套，新增水量监测设备 137 个。本标段招标范围为水土保持方案报告编制、初步设计（含概算编制）、施工图设计、设计调整、概算调整以及工程勘察配合、报批配合、施工配合、验收配合等报批和现场服务等全过程中的所有专业设计工作。本标段概算投资约 22335 万元，最高限价450万元。计划工期合同签订后 30 天内完成初步设计（含概算编制）并送审，根据审查情况在 5天内进行补充、修改并通过终审。初步设计通过终审后10天内完成施工图设计终稿。根据甲方要求和工程进度提交。设计期间中标人应全力配合各方保质保量尽快完成相应工作。设计服务期限自合同签订之日起至项目竣工验收合格之日止。</p>			
行政监督机构	平阳县公共资源交易管理委员会办公室	电话	0577-63193059	

评标委员会定量评审结果公示

专家编号 评分 单位	26475372	34047934	57459618	20506488	73090836
浙江广川工程咨询有限公司	78.77	73.27	81.77	73.77	73.57
浙江省水利水电勘测设计院有限责任公司	68.59	79.79	86.59	82.59	83.19

浙江省钱塘江管理局勘测设计院有限公司	84.68	86.18	90.18	87.68	88.38
--------------------	-------	-------	-------	-------	-------

评标委员会名单		
序号	评委姓名	备注
1	何*	
2	安*	
3	盛*	
4	谭*	
5	金*	