

# 内江市市中区农村环境综合整治项目（二期）-勘察设计

## 答疑书 01 号

致各潜在投标人：

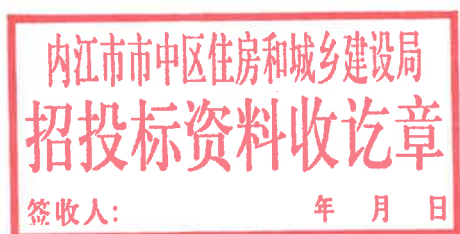
潜在投标人对《内江市市中区农村环境综合整治项目（二期）-勘察设计》招标文件提出的异议，现答复如下：

问：本项目建设规模及内容为：1、农村生活污水管网建设(1)铺设 71700 米 DN200 的主管道，材质为 HDPE 双壁波纹管；(2)铺设 790365 米 DN100 的支管，材质为 PE 波纹管；(3)新建提升泵站 66 处；(4)新建检查井 1888 座；2、农村生活污水处理工程(1)新(改)建三格化粪池 10597 座；(2)新建二级生化处理设备 117 座；(3)新增人工湿地 104 个。根据招标文件要求：本项目的项目负责人要求为：具有注册公用设备工程师（给水排水）。而在招标文件第三章评标办法前附表人员配备中，却还要求了给排水专业负责人需要：具有注册公用设备工程师（给水排水）得 3 分，同时具有给排水类中级职加 1 分，具有给排水类高级及以上职称加 2 分。我方认为此人员设置不合理。具有一定的倾向性。建议将给排水专业负责人要求改为：具有给排水类中级职称得 3 分，具有给排水类高级及以上职称得 5 分。

答：招标文件根据项目性质设置了项目负责人和排水专业负责人，注册公用设备工程师（给水排水）证书与本项目类型和其所负责的专业类型相适应。国家对从事公用设备给水排水专业性工程设计活动的专业技术人员实行注册公用设备工程师（给水排水）执业资格注册管理制度，该证书的获取是公开的，凡中华人民共和国公民，遵守国家法律、法规，

恪守职业道德,并具备相应专业教育和职业实践条件者,均可申请参加,本行业内具有该证书的人员和单位众多,并非某个特定人员或者单位独有。且本项目评审方法为综合评估法,评分标准针对项目特点作有不同的设置,所有评分因素均不具有强制性,某一项的得分,并不能直接决定投标人中标与否,各投标人具有不同优势,均有平等机会参与竞争。

综上所述,本项目评分表设置符合项目实际需求,并未排斥任何投标人,不予调整。



内江鑫永凌建设有限公司



内江鑫汇招标代理有限公司



2025年4月2日