

化州市农村生活污水处理设施建设项目
(子项目一化南片区) 勘察、设计、施工
工程总承包

定 标 报 告

工程总承包招标定标委员会
2025 年 7 月 8 日

化州市农村生活污水处理设施建设项目（子项目一化南片区）勘察、设计、施工工程总承包

招标定标报告书

一、基本情况

1、工程名称：化州市农村生活污水处理设施建设项目（子项目一化南片区）勘察、设计、施工工程总承包

2、招标单位：广东中锐城市建设投资有限公司

3、招标代理：广东诺建工程管理有限公司

4、招标类别：工程总承包

5、招标方式：公开招标

6、建设地点：良光镇、同庆镇、杨梅镇、笪桥镇、下郭街道

7、建设规模：拟在化州市 21 个镇街区域范围内涉及 837 个自然村，治理农村生活污水，总体设计处理规模为 $11219.90\text{m}^3/\text{d}$ ，服务人口约 23.37 万人，根据自然村实际情况采用厌氧池+资源化利用作为主体工艺处理农村生活污水；靠近城镇污水管网的区域，将有条件的农村污水纳入城镇污水处理厂配套管网（新建完善农村生活污水收集管渠长度 180.76km，管径 300 毫米排污管等配套处理设施）。

本项目总投资：6115.40 万元，概算建安费 4503.654685 万元。子项目一化南片区包括下郭街道、良光镇、同庆镇、杨梅镇、笪桥镇等五个镇街区域。本项目拟在化州市西南部片区下郭街道、良光镇、同庆镇、杨梅镇、笪桥镇等五个镇街区域范围内涉及 174 个自然村，治理农村生活污水。总体设计处理规模为 $3229.9\text{m}^3/\text{d}$ ，服务人口约 6.7 万人，根据自然村实际情况采用厌氧池+资源化利用或厌氧池+人工地+资源化利用作为主体工艺处理农村生活污水；靠近城镇污水管网的区域，将有条件的农村污水纳入城镇污水处理厂配套管网（新建完善农村生活污水收集管渠长度 180.76km，管径 300 毫米排污管等配套处理设施）。

以上项目规模、施工内容为暂定，具体以经审定的设计图纸、施工图预算内容及合同补充协议为准。

8、施工工期：220 日历天

定标委员会成员会签名：

二、定标委员会

定标委员会成员如下：

	成员一	成员二	成员三	成员四	成员五	成员六	成员七
姓名							
并由定标委员会成员推举_____担任定标委员会组长。							

三、定标方式

采用票决定标法定标。

四、定标情况

(一) 定标会召开时间及地点

(1) 时间：2025年7月8日09时00分

(2) 地点：化州市行政服务中心公共资源交易中心八楼评标室

(二) 定标过程

1. 定标工作全过程在招标监督小组的监督下进行。

2. 定标委员会成员在定标过程中严格遵守定标工作纪律，所有通讯工具收交统一管理，断绝与外界的联系，实行封闭管理。

3. 在监督小组的监督下，由定标委员会成员随机开启定标候选人《致项目定标委员会的函》，其中，所有定标候选人《致项目定标委员会的函》符合招标文件要求。

4. 定标委员会在开始定标工作之前，由招标代理介绍项目情况、招标情况。定标委员会成员有疑问的，可以向招标人或者招标代理机构提问。

5. 定标因素。招标人可以根据项目概况和自身实际需要，选择企业实力、创新能力、企业信誉、拟派团队管理能力与水平、技术方案、价格因素、评标报告等作为定标因素。

5.1 企业实力包括企业规模、行业主管部门的行业排名（如有）、资质等级、专业技术人员规模、2021年1月1日至今的营业额、利税额、财务状况、过往业绩（含业绩影响力、难易程度）等方面。

定标委员会成员会签名：

5.2 企业信誉包括 2021 年 1 月 1 日至今获得各种荣誉、过往业绩履约情况、建设单位履约评价，同时应重点关注近几年的不良信息，包括建设行政主管部门作出的各种处罚和不良行为记录、建设单位对其的不良行为记录、履约评价不合格记录以及其他失信记录。

5.3 各定标候选人的技术方案对保证措施、施工计划和技术、工艺及工程项目实施的重点、难点分析和解决方案、安全文明施工措施、新技术应用、质量保证和违约责任承诺等的充分考虑，技术方案合理性、科学性、表述清晰、完整、具体、有效并实施可行。

5.4 各定标候选人的项目负责人及团队水平，按时按质完成项目的能力，施工期间现场服务及时性、便利性的综合评价，有无优化建议及优化建议的合理性。

5.5 在同等条件下，择优的相对标准有以下几个方面：

- ①资质高企业优于资质低企业；
- ②营业额大企业优于营业额小企业；
- ③设计业绩技术复杂、难度大的企业优于设计业绩技术相对简单、难度较小的企业；
- ④履约评价好企业优于履约评价差企业；
- ⑤无不良行为记录企业优于有不良行为记录企业，不良行为记录较轻企业优于不良行为记录较重企业；

- ⑥已有履约记录且没有履约评价不合格企业优于没有履约企业；
- ⑦获得国家级荣誉多企业优于获得荣誉少企业；
- ⑧行业排名靠前企业优于行业排名落后较多企业。

6. 定标委员会成员根据定标要素对各定标候选人进行评审比较后，进行一次性票决排名。票决宜采取投票计分法，即各定标委员会成员对所有进入定标程序的投标人择优排序进行打分，最优的 N 分（N 为定标候选人数量），其次 N-1 分，依此类推，按总分高低排序推荐中标候选人。得分相同且影响中标候选人确定的，可由定标委员会对总分相同的投标人进行再次票决确定排名。

五、定标结果

定标委员会采用本招标文件确定的定标方法，在评标委员会推荐的定标候选人中择优确定中标候选人，推选前三名为中标候选人。

中标候选人情况见下表：

定标委员会成员签名：

定标候选人名称			票决得分			得分排名	
(主) 春璟建设集团有限公司 (成) 安徽省城建设计研究总院股份有限公司			10			4	
(主) 中交第二航务工程局有限公司 (成) 中国华西工程设计建设有限公司			17			2	
(主) 广东省化州市建筑工程总公司 (成) 中誉设计有限公司			28			1	
(主) 中国建筑第八工程有限公司 (成) 中国市政工程西北设计研究院有限公司 (成) 福建省水文地质工程地质勘察研究院			15			3	
中标候选人		票决得分	投标总报价(元)	工程勘察费下浮率(%)	工程设计费下浮率(%)	工程建安费下浮率(%)	项目负责人姓名 项目负责人资格证书编号
第一中标候选人	(主)广东省化州市建筑工程总公司 (成)中誉设计有限公司	28	43,981,717.38	20.55	20.55	4.05	赖宇华 粤 1442018201901969
第二中标候选人	(主)中交第二航务工程局有限公司 (成)中国华西工程设计建设有限公司	17	43,977,357.20	20.07	20.07	4.07	武豪辉 鄂 1422022202301781
第三中标候选人	(主)中国建筑第八工程有限公司 (成)中国市政工程西北设计研究院有限公司 (成)福建省水文地质工程地质勘察研究院	15	43,995,712.40	20.50	20.50	4.02	段虎林 沪 13112018201904291

定标委员会成员会签名:

附表：

- 1、化州市农村生活污水处理设施建设项目（子项目一化南片区）勘察、设计、施工工程总承包定标委员会成员库成员签到表
- 2、化州市农村生活污水处理设施建设项目（子项目一化南片区）勘察、设计、施工工程总承包定标会议工作人员签到表
- 3、化州市农村生活污水处理设施建设项目（子项目一化南片区）勘察、设计、施工工程总承包定标委员会成员库成员名单
- 4、化州市农村生活污水处理设施建设项目（子项目一化南片区）勘察、设计、施工工程总承包定标委员会成员库抽取记录表
- 5、化州市农村生活污水处理设施建设项目（子项目一化南片区）勘察、设计、施工工程总承包定标委员会成员签到表
- 6、化州市农村生活污水处理设施建设项目（子项目一化南片区）勘察、设计、施工工程总承包定标委员会成员承诺书
- 7、化州市农村生活污水处理设施建设项目（子项目一化南片区）勘察、设计、施工工程总承包票决择优排序表
- 8、化州市农村生活污水处理设施建设项目（子项目一化南片区）勘察、设计、施工工程总承包票决得分汇总表
- 9、化州市农村生活污水处理设施建设项目（子项目一化南片区）勘察、设计、施工工程总承包票决得分排名、中标候选人情况表