

仁化县城镇污水收集管网及处理设施新建和改造项目（一期）勘察  
初步设计招标定标报告

投资项目代码：2511-440224-04-01-452337

仁化县城镇污水收集管网及处理设施新建和改造项目（一期）勘察  
初步设计招标定标委员会  
定标日期：2026年6月29日

## 一、项目基本情况

1. 项目名称：仁化县城镇污水收集管网及处理设施新建和改造项目（一期）勘察初步设计

2. 建设地点：董塘镇、长江镇、闻韶镇、扶溪镇、红山镇及县城一期

3. 建设规模：（1）管网补短板新建工程：

① 新建污水管道（重力流）30.69km，管径 DN200~DN300，管材为 II 级钢筋混凝土管、球墨铸铁管、HDPE 双壁波纹管 and PE 管；

② 新建污水泵站 2 座，总规模 1500m<sup>3</sup>/d；

③ 新建污水管道（压力流）1.44km，管径 D108×4~D273×6，管材为焊接钢管；

④ 新建雨水管道 7.4km，管径 DN400~DN1200，管材为 II 级钢筋混凝土管；

⑤ 改造化粪池 20 座；

（2）管网修复与错接混接改造工程

改造污水管道 20.06km，管径 DN100~DN400，管材为 II 级钢筋混凝土管、球墨铸铁管、HDPE 双壁波纹管、PE 管和 UPVC 管；

（3）厂网一体化智慧生产平台建设工程

新建智慧化管网系统平台 1 项。

4. 工期：招标项目勘察、初步设计工期：60 个日历天，勘察、设计工期为自招标人发出任务书之日起计算，至提交符合招标人要求的初步设计文件之日止（每一步设计工作，必须以招标人及有关部门审核批准后方可实施）。各阶段实施期限如下：

（1）勘察、初步设计阶段：自招标人发出任务书之日起 45 个日历天内提交勘察报告文件、初步设计文件及概算。

（2）初步设计修编：出具初步设计（含概算）修编初审意见后，15 个日历天内完成初步设计（含概算）修编，并提交招标人审核报批。

5. 建设单位（项目业主）：仁化县住房和城乡建设管理局

6. 招标人：仁化县住房和城乡建设管理局

7. 招标代理机构：成致项目管理有限公司

## 二、定标情况

### （一）评标委员会推荐的定标候选人名单如下：

**定标候选人 1：**盛世黔图工程设计有限公司，信用代码：91520490MAAK4NRA1Q，投标报价为：2283010.42 元；

**定标候选人 2：**中泰辉腾工程设计有限公司，信用代码：91520102MABYJXRL53，投标报价为：2305377.20 元；

**定标候选人 3：**国昇设计有限责任公司，信用代码：91610113MA6U1C6B1W，投标报价为：2322951.11 元；

**定标候选人 4：**广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中咨环北工程顾问有限公司，信用代码：914400004558576332，投标报价为：2295791.44 元。

(二) **定标会议时间：**2026年6月29日15时00分

(三) **定标地点：**韶关市公共资源交易中心仁化分中心 地址：仁化县丹霞大道228号11楼韶关市公共资源交易中心仁化分中心，具体房间号以当日现场通知为准。

(四) **定标委员会的组成：**

定标委员会成员代码	单位名称	姓名	备注
成员一			组长
成员二			/
成员三			/
成员四			/
成员五			/
成员六			/
成员七			/

定标委员会组建情况，具体详见《仁化县住房和城乡建设管理局关于委派人员参与“仁化县城镇污水收集管网及处理设施新建和改造项目（一期）勘察初步设计”定标活动的函》。

(五) **招标监督小组的组成：**

定标监督小组成员代码	单位名称	姓名	备注
监督一			组长
监督二			/
监督三			/

招标监督小组组建情况，具体详见《仁化县住房和城乡建设管理局关于委派人员参与“仁化县城镇污水收集管网及处理设施新建和改造项目（一期）勘察初步设计”定标监督工作的函》。

(六) **定标方法及程序：**本项目采用票决数量法定标。定标委员会根据定标因素对定标候选人进行评审比较后，每名定标委员会成员有且仅有投出1票的权利，1票只能投1名定标候选人，进行票决排名确定排序的中标候选人。即各定标委员会成员对定标候选人进行投票，按得票高低推荐排序的前三名中标候选人。若第一轮投票中前三名中标候选人有得票相同且影响中标候选人排序确定的，由定标委员会对总票数相同的单位进行再次票决确定排序，直至决出排序的前三名中标候选人。若定标候选人中没有符合评审要求的三名中标候选人，则宣告本次招标失败。票决采用记名方式并注明投票理由。具体程序详见招标文件。

(七) **定标因素：**（1）设计方案（2）拟派团队管理能力与水平（履约能力）（3）企业信誉（4）企业实力（5）评标报告。具体内容详见招标文件。

(八) **定标评审情况：**

1. 招标人代表介绍项目的概况及招标要求，以及定标方法与定标工作规则。

2. 定标委员会成员对各定标候选人的投标文件进行审阅，审阅内容主要是定标工作规则所规定的定标因素，聚焦于项目需求与候选人能力的匹配度。

3. 疑问澄清情况：无。

4. 定标委员会成员按照票决数量法定标办法程序，根据公平、公正、择优原则，独立完成票决后，统一由定标工作人员收集、清点，并对票数进行汇总排名。得票相同且影响中标候选人排序确定的，可由定标委员会对总票数相同的单位进行再次票决确定排序。各定标候选人的得票和理由具体详见《定标投票表》和《定标投票统计表》。投票情况及排名如下：

序号	定标候选人	第一轮票数	第二轮票数	排名
1	盛世黔图工程设计有限公司	0	7	3
2	中泰辉腾工程设计有限公司	0	0	
3	国昇设计有限责任公司	1	/	2
4	广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中咨环北工程顾问有限公司	6	/	1

5. 定标委员会组长汇总定标结果，编制定标报告，确定中标候选人。

### 三、定标结果

定标委员会根据招标文件规定的定标规则，推荐前3名中标候选人并标明排序如下：

第一中标候选人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司，中咨环北工程顾问有限公司，投标报价为：2295791.44元；

第二中标候选人：国昇设计有限责任公司，投标报价为：2322951.11元；

第三中标候选人：盛世黔图工程设计有限公司，投标报价为：2283010.42元。

定标委员会组长（签名）：

定标委员会成员（签名）：

日期：2026年6月29日