

曲江区城镇污水管网提质增效和污水厂设施设备
更新项目（樟市镇段）施工定标报告

项目编号：2410-440205-04-01-636957

曲江区城镇污水管网提质增效和污水厂设施设备更新项目（樟市镇
段）施工定标委员会

定标日期：2026年7月1日

十

U

1. 项目名称：曲江区城镇污水管网提质增效和污水厂设施设备更新项目（樟市镇段）施工

2. 建设地点：韶关市曲江区樟市镇

3. 建设内容及规模：

1. 新建污水支管 DN200-300 共 794 米，污水入户管 DN100-150 共 804 米，污水井 33 座；2. 修复原有污水主支管共 539 米，点修复 46 环，修复原有污水检查井 43 座；3. 新建钢筋混凝土 DN1500 管 91 米，及其他配套雨污分流管网。

4. 招标范围：按审查合格的施工图纸及工程量清单内容施工。

5. 工程投资：本次招标项目招标控制价为人民币(大写)：贰佰玖拾贰万柒仟肆佰零贰元叁角柒分(¥2927402.37 元)。其中：专业工程暂估价¥8000.00 元，暂列金¥225451.28 元，安全生产措施费(不得低于)¥71277.02 元。

6. 工期：90 个日历天

7. 建设单位(招标人)：韶关市曲江区樟市镇人民政府

8. 招标代理机构：广东粤圣项目管理有限公司

二、定标情况

(一) 评标委员会推荐的中标候选人名单如下：

定标候选人 1：广东京城建筑工程有限公司(代码：91442000MA5638WU91)，投标报价：2900414.50 元；

定标候选人 2：广东钜能建设有限公司(代码：91440200334820105K)，投标报价：2899890.55 元；

定标候选人 3：韶关市新城兴建筑工程有限公司(代码：91440200725078243L)，投标报价：2874617.57 元；

定标候选人 4：粤北建设工程有限公司(代码：91440200555621505D)，投标报价：2864990.56 元。

(二) 定标会议时间：2026年7月1日14时30分

(三) 定标地点：韶关市公共资源交易中心曲江分中心；地址：韶关市曲江
马坝镇鞍山路曲江文化中心一楼。

(四) 定标委员会的组成：

| 定标成员代码 | 单位名称 | 姓名 | 备注 |
|--------|-----------------|-----|----|
| 成员一 | 韶关市曲江区樟镇人民政府 | 张家福 | 组长 |
| 成员二 | 韶关市曲江区樟镇人民政府 | 罗程晖 | |
| 成员三 | 韶关市曲江区樟镇人民政府 | 陈名智 | |
| 成员四 | 韶关市曲江区樟镇人民政府 | 李国红 | |
| 成员五 | 韶关市曲江区樟镇人民政府 | 黄启立 | |
| 成员六 | 乐昌市和鑫建筑装饰工程有限公司 | 陈水滨 | 专家 |
| 成员七 | 始兴县建筑设计室 | 袁云清 | 专家 |

定标委员会组建情况，具体详见《关于委派人员参与曲江区城镇污水管网提质增效和污水厂设施设备更新项目（樟市镇段）施工招标定标工作的函》及广东省综合评标评审专家库（韶关区域）抽取专家（外部人员）抽取2人，详见《专家抽取结果记录表》

(五) 招标监督小组的组成：

| 定标监督小组代码 | 单位名称 | 姓名 | 备注 |
|----------|--------------|-----|----|
| 监督一 | 韶关市曲江区樟镇人民政府 | 马永桂 | 组长 |
| 监督二 | 韶关市曲江区樟镇人民政府 | 张能鑫 | |
| 监督三 | 韶关市曲江区樟镇人民政府 | 吴星晓 | |

招标监督小组组建情况，具体详见《关于委派人员参与曲江区城镇污水管网提质增效和污水厂设施设备更新项目（樟市镇段）施工招标定标监督工作的函》。

(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：定标因素有（1）拟派团队管理能力与水平（履约能力）（2）企业信誉（3）农民工工资保障情况（4）企业实力（5）技术方案。

（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定标法程序，根据公平、公正、择优原则，独立完成票决并注明投票理由后，统一由定标工作人员收集、清点，并对票数进行汇总排名。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》。

5. 点票工作完成后，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。中标候选人名单，具体详见“三、定标结果”。

三、定标结果

中标候选人 1：广东钜能建设有限公司（代码：91440200334820105K），投标报价：2899890.55 元；

中标候选人 2：韶关市新城兴建筑工程有限公司（代码：91440200725078243L），投标报价：2874617.57 元；

中标候选人 3: 粤北建设工程有限公司(代码: 91440200555621505D), 投标报价:
2864990.56 元;

定标委员会组长 (签名):

定标委员会成员 (签名):

监督结论: 程序合规 存在程序违规 (详见异常记录)

定标委员会履职情况: 正常 存在异常

监督组长 (签名):

监督成员 (签名):

日期: 2026 年 7 月 1 日