

# 花山镇老旧工业集聚区(和郁村)改造配套基础设施一期项目检测监测服务 评标报告

项目编号：JG2025-0460

评标时间：2025年02月20日

评标地点：广州公共资源交易中心第4评标室（花都交易部）

招标人：广州市花都区花山镇人民政府

招标代理机构：广东省国际工程咨询有限公司

交易服务机构：广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）

招标监督机构：广州市花都区花山镇人民政府

## 一、招标基本情况

本项目于2025-01-27 00:00:00至2025-02-19 10:00:00在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网、广东省招标投标监管网、中国招标投标公共服务平台网站等法定媒体发布招标公告，于2025-01-27 00:00:00至2025-02-19 10:00:00广州公共资源交易中心交易系统公开接受投标单位登记。

本项目于2025-02-19 09:45:00至2025-02-19 10:00:00在广州公共资源交易中心第4开标室（花都交易部）接收备用投标文件电子光盘，在规定的时间内有3家投标单位递交了备用投标文件电子光盘。

本项目于2025-01-27 00:00:00至2025-02-19 10:00:00在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）数字交易平台公开接受投标人递交电子投标文件。到规定的投标文件递交截止时间(2025-02-19 10:00:00)止，共有3家投标单位在规定的时间内成功上传电子投标文件，3家单位均于2025-02-19 10:00:00前完成投标文件解密。具体名单如下：

序号	投标单位名称
1	广州市市政工程试验检测有限公司
2	广州建设工程质量安全检测中心有限公司
3	广州市盛通建设工程质量检测有限公司

本项目于2025-02-19 10:00:00至2025-02-19 11:30:00在广州公共资源交易中心第4开标室（花都交易部）公开开标，招标代理通过广州公共资源交易中心电子招标投标数字交易平台(以下简称“数字交易平台”)公开开标，如投标人不参与开标，视同认可整个开标过程和结果。详见《开标记录表》《投标文件电脑机器特征码系统分析结论表》。

## 二、评标委员会成员名单

评标工作于2025-02-20 09:00:00开始在广州公共资源交易中心第4评标室（花都交易部）进行，评标委员会按照招标文件的评审办法对投标文件进行评审。

本次评标的评标委员会共5人组成，其中5名评委在广东省综合评标评审专家库对口专业评委中随机抽选产生，0名评委为业主代表。评标委员会一致推 专家为组长，主持评标工作，评标委员会成员为

### 三、评标办法、评标标准

根据本项目《招标文件》中的“评标办法”。

### 四、开标记录

本项目开标结果无异议。（详见《开标记录表》）。

### 五、废标情况说明

无。

### 六、投标文件评审情况及评审结果

评标委员会依据招标文件规定的评标标准和方法，首先对投标单位的电子投标文件进行初步评审（包括形式评审、资格评审、响应性评审）。经评审，共有 3 家投标单位通过初步评审（详见《形式评审汇总表》、《资格评审汇总表》、《响应性评审汇总表》）。

评标委员会对通过初步评审的有效投标文件进行详细评审打分，并汇总各投标单位的综合得分，并按照综合得分由高到低进行排序（详见《资信业绩评分汇总表》、《技术方案评分汇总表》、《算术复核记录表》、《报价打分记录表》、《其他因素评分汇总表》、《得分汇总记录表》）。

最终排序情况如下：

序号	投标人（单位）名称	资信业绩得分	技术方案得分	投标报价得分	其他因素得分	总得分	排序
1	广州建设工程质量安全检测中心有限公司	60	10.88	7.92	20	98.80	1

2	广州市市政工程试验检测有限公司	52.4	10.08	7.8	20	90.28	2
3	广州市盛通建设工程质量检测有限公司	45.2	9.28	7.808	20	82.29	3

## 七、评审结果汇总

评标委员会根据招标文件要求，按投标人总得分排序由高到低推荐前3名依次为第一中标候选人至第三中标候选人。

## 八、推荐中标候选人

评标委员会在完成投标文件详细评分后，根据招标文件的规定，按各投标人的总得分由高至低排名，推荐前3名中标候选人：

第一中标候选人：广州建设工程质量安全检测中心有限公司

投标总报价：2489270.23 元      投标下浮率：1.5%      总得分为：98.80 分。

第二中标候选人：广州市市政工程试验检测有限公司

投标总报价：2501907 元      投标下浮率：1%      总得分为：90.28 分。

第三中标候选人：广州市盛通建设工程质量检测有限公司

投标总报价：2451359 元      投标下浮率：3%      总得分为：82.29 分。

评标委员会  
2025年02月20日