

罗定市智慧广电基础设施建设项目勘察 及设计服务

评标报告

罗定市智慧广电基础设施建设项目勘察及设计服务

评标委员会

2025 年 9 月 28 日

罗定市智慧广电基础设施建设项目勘察及设计服务

(项目编号: JG2025-4300)

评标报告

一、招标项目概况

1. 项目名称: 罗定市智慧广电基础设施建设项目勘察及设计服务
2. 招标内容: 主体工程勘察、测量(满足初步设计阶段及施工图设计阶段勘察、测量要求)、初步设计(含概算书编制)、施工图设计、图纸变更及全过程的施工配合服务工作并配合招标人完成审批等相关工作。
3. 招标单位: 罗定市政务服务和数据管理局
4. 招标代理机构: 广州穗峰建设工程监理有限公司
5. 最高投标限价: 1323.95 万元

二、发布公告、补充公告、澄清修改、答疑情况

1. 本项目于 2025 年 9 月 6 日至 2025 年 9 月 28 日发布招标公告;
2. 无补充公告和澄清修改及答疑情况发布。

三、递交投标文件和开标情况

至本项目递交投标文件截止时间 2025 年 9 月 28 日 9:00 时止, 共有 4 家单位成功递交了投标文件, 详见:《开标签到表》、《非加密电子投标文件递交登记表》、《投标文件电脑机器特征码系统分析结论表》、《异议记录表》、《开标记录表》。

四、评标委员会组建情况

根据招标文件规定，本项目评标委员会由 5 名评委组成，其中招标人代表 1 名，社会专家 4 名；评标委员会组成如下：

评标委员会组长

评标委员会成员

。

五、评标情况

（一）初步评审情况

评标委员会首先按照招标文件第三章评标办法的规定，对所有投标文件进行初步评审（含形式评审、资格评审、响应性评审）。

经评审，所有投标人均通过初步评审（含形式评审、资格评审、响应性评审），并进入下一阶段详细评审。（具体情况详见：形式评审汇总表、资格评审汇总表、响应性评审汇总表）

（二）详细评审情况

评标委员会对通过初步评审的投标文件，按照招标文件第三章评标办法的规定，对各投标人的投标文件进行打分。（具体情况详见：商务部分评审汇总表、技术部分评分汇总表）

（三）评标结果

评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低顺序推荐前三名为中标候选人。（具体情况详见：算数复核汇总表、报价打分记录表、得分汇总记录表、推荐中标候选人记录表）

具体情况如下：

	单位名称	投标总报价	总得分	排名
第一中标候选人	中电科普天科技股份有限公司	13040907.50 元	96.87	1
第二中标候选人	辽宁邮电规划设计院有限公司	12776100.00 元	68.90	2
第三中标候选人	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	13133584.00 元	63.30	3

（四）评标过程见证

广州公共资源交易中心对评标过程进行了全程见证。

（五）澄清和其他情况说明

无。

评标委员会全体成员：

罗定市智慧广电基础设施建设项目勘察及设计服务

评标委员会

日期：2025 年 9 月 28 日