

# 琴澳创新产业园一期主体工程检测、沉降监测服务评标报告

由横琴琴澳创新产业园开发建设有限公司组织的琴澳创新产业园一期主体工程检测、沉降监测服务（项目编号：JG2025-3366）招标项目，已委托广州阳光采购服务有限公司（招标代理机构）在广州公共资源交易中心（交易场所）组织进行公开招标。本项目实施电子化招投标，现已完成评标工作，现将评标情况报告如下：

## 一、电子投标文件、电子光盘（备用）递交情况

本项目实施电子化招投标，招标人（招标代理）于2025年07月22日00时00分至2025年08月11日09时30分在广州公共资源交易中心网站接受投标登记。截止至2025年08月11日09时30分，共有7家投标单位进行投标登记，其中1家单位未递交电子投标文件；6家单位成功递交电子投标文件并完成解密，名单如下：

序号	投标单位名单
1	(主)建研院检测中心有限公司;(成)建研地基基础工程有限责任公司
2	(主)广州市盛通建设工程质量检测有限公司;(成)建勘勘测有限公司
3	(主)广东省建设工程质量安全检测总站有限公司;(成)珠海市建设工程质量监测站(珠海市建设科技促进中心、珠海市房屋安全鉴定所)
4	广州建设工程质量安全检测中心有限公司
5	(主)广州广检建设工程检测中心有限公司;(成)广东省建筑设计研究院集团股份有限公司
6	(主)广东裕恒工程检测技术有限责任公司;(成)广东瑞东勘察基础工程有限公司

本项目于2025年08月11日09时30分至11时30分在广州公共资源交易中心第10开标室接收备用投标文件电子光盘，以上情况详见《备用光盘递交情况登记表》、《开标会签到表》。

## 二、投标文件解密及开标情况

招标人（招标代理）于2025年08月11日09时30分在广州公共资源交易

中心第 10 开标室进行投标文件解密和开标工作，本项目开标全过程均在广州公共资源交易中心电子见证下进行。开标情况详见《开标记录表》、《投标文件电脑机器特征码系统分析结论表》、《异议记录表》。

### 三、评标委员会组成

本项目的评标工作由评标委员会负责，评标委员会由招标人依法组建，并经评标委员会成员一致推举出评标委员会组长，具体名单如下：

评标委员会组长

评标委员会成员

### 四、评审情况

本次评标采用综合评分评标法，评标委员会根据招标文件规定的评标标准和方法，首先对各投标人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）。投标文件评审结果如下：

#### 1、形式评审情况

序号	投标单位	结论	不通过原因
1	(主)建研院检测中心有限公司; (成)建研地基基础工程有限责任公司	通过	/
2	(主)广州市盛通建设工程质量检测有限公司; (成)建勘勘测有限公司	通过	/
3	(主)广东省建设工程质量安全检测总站有限公司; (成)珠海市建设工程质量监测站(珠海市建设科技促进中心、珠海市房屋安全鉴定所)	通过	/
4	广州建设工程质量安全检测中心有限公司	通过	/
5	(主)广州广检建设工程检测中心有限公司; (成)广东省建筑设计研究院集团股份有限公司	通过	/
6	(主)广东裕恒工程检测技术有限责任公司; (成)广东瑞东勘察基础工程有限公司	通过	/

经审查，共有 6 家单位通过形式评审。

#### 2、资格审查情况

序号	投标单位	结论	不通过原因
1	(主)建研院检测中心有限公司; (成)建研地基基础工程有限责任公司	通过	/

序号	投标单位	结论	不通过原因
2	(主)广州市盛通建设工程质量检测有限公司; (成)建勘勘测有限公司	通过	/
3	(主)广东省建设工程质量安全检测总站有限公司; (成)珠海市建设工程质量监测站(珠海市建设科技促进中心、珠海市房屋安全鉴定所)	通过	/
4	广州建设工程质量安全检测中心有限公司	通过	/
5	(主)广州广检建设工程检测中心有限公司; (成)广东省建筑设计研究院集团股份有限公司	通过	/
6	(主)广东裕恒工程检测技术有限责任公司; (成)广东瑞东勘察基础工程有限公司	通过	/

经审查，共有6家单位通过资格审查。

### 3、响应性评审情况

序号	投标单位	结论	不通过原因
1	(主)建研院检测中心有限公司; (成)建研地基基础工程有限责任公司	通过	/
2	(主)广州市盛通建设工程质量检测有限公司; (成)建勘勘测有限公司	通过	/
3	(主)广东省建设工程质量安全检测总站有限公司; (成)珠海市建设工程质量监测站(珠海市建设科技促进中心、珠海市房屋安全鉴定所)	通过	/
4	广州建设工程质量安全检测中心有限公司	通过	/
5	(主)广州广检建设工程检测中心有限公司; (成)广东省建筑设计研究院集团股份有限公司	通过	/
6	(主)广东裕恒工程检测技术有限责任公司; (成)广东瑞东勘察基础工程有限公司	通过	/

经审查，共有6家单位通过响应性评审。

综上，共有6家单位通过初步评审，进入详细评审；经过评委的算术复核，6家投标单位均通过算术复核。按照招标文件中分值构成“投标人的综合得分（满分 100 分）=资信业绩得分（满分 40 分）+技术方案得分（满分 40 分）+投标报价得分（满分 20 分）”的公式，计算各投标人总得分。

投标人总得分排名情况：

序号	投标单位	投标总报价 (元)	总得分	排名
1	(主)广东省建设工程质量安全检测总站有限公司;(成)珠海市建设工程质量监测站(珠海市建设科技促进中心、珠海市房屋安全鉴定所)	13002572.09	90.00	1
2	广州建设工程质量安全检测中心有限公司	12480502.34	87.47	2
3	(主)广州广检建设工程检测中心有限公司;(成)广东省建筑设计研究院集团股份有限公司	12938919.77	84.30	3
4	(主)建研院检测中心有限公司;(成)建研地基基础工程有限责任公司	12925492.61	82.16	4
5	(主)广州市盛通建设工程质量检测有限公司;(成)建勘勘测有限公司	12503854.24	78.93	5
6	(主)广东裕恒工程检测技术有限责任公司;(成)广东瑞东勘察基础工程有限公司	12503539.89	75.43	6

五、澄清、说明、补正事项纪要: 无。

## 六、推荐的中标候选人名单

根据招标文件规定,评标委员会向招标人推荐前3名投标人依次为第一中标候选人至第三中标候选人:

排名	投标单位	投标报价(元)	总得分
第一中标候选人	(主)广东省建设工程质量安全检测总站有限公司;(成)珠海市建设工程质量监测站(珠海市建设科技促进中心、珠海市房屋安全鉴定所)	13002572.09	90.00
第二中标候选人	广州建设工程质量安全检测中心有限公司	12480502.34	87.47
第三中标候选人	(主)广州广检建设工程检测中心有限公司;(成)广东省建筑设计研究院集团股份有限公司	12938919.77	84.30

评标委员会全体签名:

2025年08月11日