

华南理工大学五山校区北区学生宿舍（新北五）、华南理工大学五山校区科技创新大楼施工总承包

总评标报告

一、项目基本情况

1、项目名称：华南理工大学五山校区北区学生宿舍（新北五）、华南理工大学五山校区科技创新大楼施工总承包

2、项目编号：JG2025-3253

3、项目概况：华南理工大学五山校区北区学生宿舍（新北五）和华南理工大学五山校区科技创新大楼为建设地点相同的项目，两个项目地下室连通，施工总承包采用合并招标。项目概况如下：

华南理工大学五山校区北区学生宿舍（新北五）项目：建筑功能地上部分为学生宿舍及一站式学生社区服务中心，地下部分为设备用房及人防停车库。学生宿舍包括 A 栋、B 栋、C 栋宿舍楼，共 1180 间学生宿舍；D 栋一站式学生社区服务中心，E 栋一站式学生社区服务中心；地下停车库 2 层，机动车停车位 369 个。工程建设总投资为 47794 万元，其中：建安工程费 40114 万元。

华南理工大学五山校区科技创新大楼项目：建筑功能地上部分为科研用房及公建配套（公交首末站、派出所（警务室）），地下部分为人防停车库、设备用房、公建配套垃圾压缩站和部分科研用房。科技创新大楼地上 12 层，裙房地上 2 层；公建配套（公交首末站、派出所（警务室））地上 1 层；地下停车库 2 层，机动车停车位 142 个。工程建设总投资为 22267 万元，其中：建安工程费 18566 万元。

4、招标单位：广州市重点公共建设项目管理中心

5、招标代理机构：广州珠江监理咨询集团有限公司

6、最高投标限价：524143146.51 元

二、发布公告、澄清及答疑修改情况

本项目于 2025 年 7 月 15 日 00 时 00 分至 2025 年 9 月 22 日 8 时 15 分 在广州公共资源交易中心、广东省招标投标监管网和中国招标投标公共服务平台发布招标公告，于 2025 年 8 月 17 日 发布招标澄清及答疑文件（第 01 号），2025 年 8 月 20 日 发布招标澄清文件（第 02 号），2025 年 9 月 4 日 发布招标澄清文件（第 03 号）。

三、网上投标登记、递交投标文件和开标情况

本项目于 2025年7月15日00时00分至2025年9月22日8时15分 在广州公共资源交易中心平台公开接受投标人网上投标登记，至投标截止时间，共有上海宝冶集团有限公司、中国建筑一局(集团)有限公司、中国建筑第二工程局有限公司、广州珠江建设发展有限公司、中国建筑第四工程局有限公司、中建三局集团有限公司、广州机施建设集团有限公司、中铁建工集团有限公司、中国建筑第八工程局有限公司 9家投标人进行网上投标登记。

本项目于 2025年9月22日8时00分至8时15分 在广州公共资源交易中心第6开标室（天润路333号）接受投标人递交投标文件备用光盘，至投标截止时间，共有上海宝冶集团有限公司、中国建筑一局(集团)有限公司、中国建筑第二工程局有限公司、中国建筑第四工程局有限公司、中建三局集团有限公司、广州机施建设集团有限公司、中国建筑第八工程局有限公司 7家投标人递交投标文件备用光盘。

本项目于 2025年9月22日8时00分至8时15分 在广州公共资源交易中心第6开标室（天润路333号）接受投标人递交施工组织设计可视化展示文件，至投标截止时间，共有上海宝冶集团有限公司、中国建筑一局(集团)有限公司、中国建筑第二工程局有限公司、广州珠江建设发展有限公司、中国建筑第四工程局有限公司、中建三局集团有限公司、广州机施建设集团有限公司、中国建筑第八工程局有限公司 8家投标人递交施工组织设计可视化展示文件。

至本项目递交电子投标文件截止时间 2025年9月22日8时15分 止，共有上海宝冶集团有限公司、中国建筑一局(集团)有限公司、中国建筑第二工程局有限公司、广州珠江建设发展有限公司、中国建筑第四工程局有限公司、中建三局集团有限公司、广州机施建设集团有限公司、中铁建工集团有限公司、中国建筑第八工程局有限公司 9家投标人按时递交电子投标文件。

本项目开标会于 2025年9月22日8时15分 在广州公共资源交易中心第6开标室（天润路333号）进行，招标代理按照招标文件的规定，并在广州公共资源交易中心工作人员的见证下在【0, 100】的整数中通过电子摇珠随机抽取确定等分点值 X 为 70，由招标代理按照开标程序规定对所有投标文件进行解密，招标代理现场对投标人的投标文件进行公开开标唱标，在规定时间内共有上海宝冶集团有限公司、中国建筑一局(集团)有限公司、中国建筑第二工程局有限公司、广州珠江建设发展有限公司、中国建筑第四工程局有限公司、中建三局集团有限公司、广州机施建设集团有限公司、中铁建工集团

有限公司、中国建筑第八工程局有限公司 9 家单位完成投标文件解密并成功开标。

招标代理按照招标文件的规定，并在广州公共资源交易中心工作人员的见证下进行开标（施工组织设计可视化展示文件开标时不得开启，在评标前由交易中心见证人员开启并编号，交由评标委员会进行评审），开标过程中，没有投标人提出异议，具体情况详见《递交投标文件备用光盘登记表》《递交施工组织设计可视化展示文件登记表》《开标记录表》《异议记录表》《投标文件电脑机器特征码系统分析结论表》。

四、评标委员会组建情况

评标委员会由招标人依法组建，其中，技术评审组负责本项目技术标评审、资格审查及第一阶段评审结果汇总及总评标报告编写工作；经济评审组负责本项目经济标评审工作。

1. 技术评审组名单如下：

技术评审组组长：

技术评审组成员：

2. 经济评审组名单如下：

经济评审组组长：

经济评审组成员：

五、评标方法

本项目采用办法六（适合综合评分法三，技术标与经济标同时开启），具体评标办法及标准详见本招标项目招标文件（含招标澄清及答疑文件）。

六、评审情况

1、评标委员会技术评审组按照本项目招标文件《技术标详细审查评分表》中的评审要求，对所有已递交的施工组织设计可视化展示文件进行详细审查，评出施工组织设计可视化展示文件得分。

2、评标委员会技术评审组按照投标人项目管理团队答辩的评审标准对投标人陈述内容及答辩情况进行综合评价，评出项目管理团队答辩得分。

3、评标委员会技术评审组按照本项目招标文件《施组暗标有效性审查表》中的评审要求，对所有已递交的投标文件进行施组暗标有效性审查，经审查，9 家投标人通过施组暗标有效性审查。

4、评标委员会技术评审组按照本项目招标文件《技术标详细审查评分表》中施工

组织设计（不含施工组织设计可视化展示）的评审要求，对通过施组暗标有效性审查的施组暗标进行详细审查，评出施组暗标得分。

5、评标委员会技术评审组对施工组织设计可视化展示文件详细审查评分、项目管理团队答辩（暗标方式）评分及施组暗标有效性审查、施组暗标详细审查评分情况进行检查并签署确认评审结果。

6、评标委员会技术评审组按照本项目招标文件《技术明标有效性审查表》中的评审要求，对所有已递交的投标文件进行技术明标有效性审查，经审查，9家投标人均通过了技术明标有效性审查。

7、评标委员会技术评审组按照本项目招标文件《技术标详细审查评分表》中企业资质、项目管理机构能力、专业分包业绩经验的评审标准对通过有效性审查的技术明标投标文件进行详细审查，评出投标人技术明标详细审查得分。

8、评标委员会技术评审组按照招标文件规定的评标办法对投标人进行资格审查，汇总资格审查情况，编写资格审查情况报告。经审查，9家投标人均通过了资格审查。

9、在交易中心见证人员、招标代理、招标人代表、监督人员见证下，当众揭晓施工组织设计可视化展示文件及管理团队答辩的投标人身份。

10、评标委员会技术评审组按照“第一阶段得分（满分 100 分）=技术得分×技术分权重（100%）”的公式及投标须知前附表第 27 项的规定，计算各投标人第一阶段得分（按四舍五入的原则保留两位小数），并按照得分从高到低排列先后次序。

11、评标委员会技术评审组按只有通过资格审查及有效性审查的投标人的投标文件方可进入下一阶段评审的评审原则，在揭晓投标人身份后，根据资格审查及有效性审查结果，取消被否决投标及未通过资格审查的投标人第一阶段得分的排序，其余通过资格审查及有效性审查的投标人的第一阶段得分的排序依次上升替补确定，以此类推。第一阶段评审结果如下：

序号	投标人名称	第一阶段评审得分	是否进入第二阶段评审
1	上海宝冶集团有限公司	82.39	是
2	中国建筑一局(集团)有限公司	85.45	是
3	中国建筑第二工程局有限公司	83.8	是
4	中国建筑第四工程局有限公司	92.17	是

5	中建三局集团有限公司	82.09	是
6	广州机施建设集团有限公司	76.15	是
7	中国建筑第八工程局有限公司	90.13	是
8	广州珠江建设发展有限公司	70.30	否
9	中铁建工集团有限公司	67.54	否

(2) 经济标评审

1、评标委员会经济评审组按照本项目招标文件的规定，对进入第二阶段的投标人按招标文件要求计算经济标得分，详见《经济标评分表》《报价打分记录表》。

2、评标委员会经济评审组按排序对经济标投标文件进行有效性审查（含投标报价算术校核），经审查，7家投标人通过了经济标有效性审查。详见《经济标有效性审查记录表》《经济标有效性审查汇总表》《算术复核表-XML 清单格式记录表》。

(3) 第二阶段评审

1、评标委员会技术评审组按招标文件投标须知前附表第 32 项规定计算第二阶段得分并排序。详见《第二阶段评审总得分汇总表》

2、评标委员会技术评审组在通过投标文件经济标有效性审查的投标人中，按投标人第二阶段排序，推荐前 3 名依次为第一中标候选人至第三中标候选人。

七、评标结果及推荐的中标候选人

评标委员会技术评审组向招标人推荐中标候选人名单如下：

中标候选人顺序	投标人名称	投标总报价(元)	第二阶段评审总得分
第一中标候选人	中国建筑第四工程局有限公司	487453126.97	93.68
第二中标候选人	中国建筑第八工程局有限公司	491384197.13	93.24
第三中标候选人	中国建筑第二工程局有限公司	505798136.38	91.60

八、澄清或其他情况说明：无。

评标委员会技术评审组签名：

日期：2025 年 9 月 23 日

华南理工大学五山校区北区学生宿舍（新北五）、华南理工大学 五山校区科技创新大楼施工总承包

第一阶段评标报告

一、项目基本情况

1、项目名称：华南理工大学五山校区北区学生宿舍（新北五）、华南理工大学五山校区科技创新大楼施工总承包

2、项目编号：JG2025-3253

3、项目概况：华南理工大学五山校区北区学生宿舍（新北五）和华南理工大学五山校区科技创新大楼为建设地点相同的项目，两个项目地下室连通，施工总承包采用合并招标。项目概况如下：

华南理工大学五山校区北区学生宿舍（新北五）项目：建筑功能地上部分为学生宿舍及一站式学生社区服务中心，地下部分为设备用房及人防停车库。学生宿舍包括A栋、B栋、C栋宿舍楼，共1180间学生宿舍；D栋一站式学生社区服务中心，E栋一站式学生社区服务中心；地下停车库2层，机动车停车位369个。工程建设总投资为47794万元，其中：建安工程费40114万元。

华南理工大学五山校区科技创新大楼项目：建筑功能地上部分为科研用房及公建配套（公交首末站、派出所（警务室）），地下部分为人防停车库、设备用房、公建配套垃圾压缩站和部分科研用房。科技创新大楼地上12层，裙房地上2层；公建配套（公交首末站、派出所（警务室））地上1层；地下停车库2层，机动车停车位142个。工程建设总投资为22267万元，其中：建安工程费18566万元。

4、招标单位：广州市重点公共建设项目管理中心

5、招标代理机构：广州珠江监理咨询集团有限公司

6、最高投标限价：524143146.51元

二、发布公告、澄清及答疑修改情况

本项目于2025年7月15日00时00分至2025年9月22日8时15分在广州公共资源交易中心、广东省招标投标监管网和中国招标投标公共服务平台发布招标公告，于2025年8月17日发布招标澄清及答疑文件（第01号），2025年8月20日发布招标澄清文件（第02号），2025年9月4日发布招标澄清文件（第03号）。

三、网上投标登记、递交投标文件和开标情况

本项目于 2025 年 7 月 15 日 00 时 00 分至 2025 年 9 月 22 日 8 时 15 分在广州公共资源交易中心平台公开接受投标人网上投标登记，至投标截止时间，共有上海宝冶集团有限公司、中国建筑一局(集团)有限公司、中国建筑第二工程局有限公司、广州珠江建设发展有限公司、中国建筑第四工程局有限公司、中建三局集团有限公司、广州机施建设集团有限公司、中铁建工集团有限公司、中国建筑第八工程局有限公司 9 家投标人进行网上投标登记。

本项目于 2025 年 9 月 22 日 8 时 00 分至 8 时 15 分在广州公共资源交易中心第 6 开标室（天润路 333 号）接受投标人递交投标文件备用光盘，至投标截止时间，共有上海宝冶集团有限公司、中国建筑一局(集团)有限公司、中国建筑第二工程局有限公司、中国建筑第四工程局有限公司、中建三局集团有限公司、广州机施建设集团有限公司、中国建筑第八工程局有限公司 7 家投标人递交投标文件备用光盘。

本项目于 2025 年 9 月 22 日 8 时 00 分至 8 时 15 分在广州公共资源交易中心第 6 开标室（天润路 333 号）接受投标人递交施工组织设计可视化展示文件，至投标截止时间，共有上海宝冶集团有限公司、中国建筑一局(集团)有限公司、中国建筑第二工程局有限公司、广州珠江建设发展有限公司、中国建筑第四工程局有限公司、中建三局集团有限公司、广州机施建设集团有限公司、中国建筑第八工程局有限公司 8 家投标人递交施工组织设计可视化展示文件。

至本项目递交电子投标文件截止时间 2025 年 9 月 22 日 8 时 15 分止，共有上海宝冶集团有限公司、中国建筑一局(集团)有限公司、中国建筑第二工程局有限公司、广州珠江建设发展有限公司、中国建筑第四工程局有限公司、中建三局集团有限公司、广州机施建设集团有限公司、中铁建工集团有限公司、中国建筑第八工程局有限公司 9 家投标人按时递交电子投标文件。

本项目开标会于 2025 年 9 月 22 日 8 时 15 分在广州公共资源交易中心第 6 开标室（天润路 333 号）进行，招标代理按照招标文件的规定，并在广州公共资源交易中心工作人员的见证下在【0, 100】的整数中通过电子摇珠随机抽取确定等分点值 X 为 70，由招标代理按照开标程序规定对所有投标文件进行解密，招标代理现场对投标人的投标文件进行公开开标唱标，在规定时间内共有上海宝冶集团有限公司、中国建筑一局(集团)有限公司、中国建筑第二工程局有限公司、广州珠江建设发展有限公司、中国建筑第四工程局有限公司、中建三局集团有限公司、广州机施建设集团有限公司、中铁建工集团

有限公司、中国建筑第八工程局有限公司 9 家单位完成投标文件解密并成功开标。

招标代理按照招标文件的规定，并在广州公共资源交易中心工作人员的见证下进行开标（施工组织设计可视化展示文件开标时不得开启，在评标前由交易中心见证人员开启并编号，交由评标委员会进行评审），开标过程中，没有投标人提出异议，具体情况详见《递交投标文件备用光盘登记表》《递交施工组织设计可视化展示文件登记表》《开标记录表》《异议记录表》《投标文件电脑机器特征码系统分析结论表》。

四、评标委员会技术评审组组建情况

评标委员会技术评审组由招标人依法组建，负责本项目技术标评审、资格审查及第一阶段评审结果汇总及总评标报告编写工作。

技术评审组名单如下：

技术评审组组长：

技术评审组成员：

五、评标方法

本项目采用办法六（适合综合评分法三，技术标与经济标同时开启），具体评标办法及标准详见本招标项目招标文件（含招标澄清及答疑文件）。

六、第一阶段评审

本项目技术标评标工作于 2025 年 9 月 22 日 11 时 00 分 在广州公共资源交易中心第 11 评标室 进行，评标委员会技术评审组按照招标文件规定的评标办法独立开展技术评标工作，评审情况如下：

1、评标委员会技术评审组按照本项目招标文件《技术标详细审查评分表》中的评审要求，对所有已递交的施工组织设计可视化展示文件进行详细审查，评出施工组织设计可视化展示文件得分。

2、评标委员会技术评审组按照投标人项目管理团队答辩的评审标准对投标人陈述内容及答辩情况进行综合评价，评出项目管理团队答辩得分。

3、评标委员会技术评审组按照本项目招标文件《施组暗标有效性审查表》中的评审要求，对所有已递交的投标文件进行施组暗标有效性审查，经审查，9 家投标人通过施组暗标有效性审查。

4、评标委员会技术评审组按照本项目招标文件《技术标详细审查评分表》中施工组织设计（不含施工组织设计可视化展示）的评审要求，对通过施组暗标有效性审查的

施组暗标进行详细审查，评出施组暗标得分。

5、评标委员会技术评审组对施工组织设计可视化展示文件详细审查评分、项目管理团队答辩（暗标方式）评分及施组暗标有效性审查、施组暗标详细审查评分情况进行检查并签署确认评审结果。

6、评标委员会技术评审组按照本项目招标文件《技术明标有效性审查表》中的评审要求，对所有已递交的投标文件进行技术明标有效性审查，经审查，9家投标人均通过了技术明标有效性审查。

7、评标委员会技术评审组按照本项目招标文件《技术标详细审查评分表》中企业资质、项目管理机构能力、专业分包业绩经验的评审标准对通过有效性审查的技术明标投标文件进行详细审查，评出投标人技术明标详细审查得分。

8、评标委员会技术评审组按照招标文件规定的评标办法对投标人进行资格审查，汇总资格审查情况，编写资格审查情况报告。经审查，9家投标人均通过了资格审查。

9、在交易中心见证人员、招标代理、招标人代表、监督人员见证下，当众揭晓施工组织设计可视化展示文件及管理团队答辩的投标人身份。

10、评标委员会技术评审组按照“第一阶段得分（满分 100 分）=技术得分×技术分权重（100%）”的公式及投标须知前附表第 27 项的规定，计算各投标人第一阶段得分（按四舍五入的原则保留两位小数），并按照得分从高到低排列先后次序。

11、评标委员会技术评审组按只有通过资格审查及有效性审查的投标人的投标文件方可进入下一阶段评审的评审原则，在揭晓投标人身份后，根据资格审查及有效性审查结果，取消被否决投标及未通过资格审查的投标人第一阶段得分的排序，其余通过资格审查及有效性审查的投标人的第一阶段得分的排序依次上升替补确定，以此类推。第一阶段评审结果如下：

序号	投标人名称	第一阶段评审得分	是否进入第二阶段评审
1	上海宝冶集团有限公司	82.39	是
2	中国建筑一局(集团)有限公司	85.45	是
3	中国建筑第二工程局有限公司	83.8	是
4	中国建筑第四工程局有限公司	92.17	是

5	中建三局集团有限公司	82.09	是
6	广州机施建设集团有限公司	76.15	是
7	中国建筑第八工程局有限公司	90.13	是
8	广州珠江建设发展有限公司	70.30	否
9	中铁建工集团有限公司	67.54	否

评标委员会技术评审组签名：

日期：2025年9月23日

华南理工大学五山校区北区学生宿舍（新北五）、华南理工大学五山校区科技创新大楼施工总承包

经济标评标报告

一、项目基本情况

1、项目名称：华南理工大学五山校区北区学生宿舍（新北五）、华南理工大学五山校区科技创新大楼施工总承包

2、项目编号：JG2025-3253

3、项目概况：华南理工大学五山校区北区学生宿舍（新北五）和华南理工大学五山校区科技创新大楼为建设地点相同的项目，两个项目地下室连通，施工总承包采用合并招标。项目概况如下：

华南理工大学五山校区北区学生宿舍（新北五）项目：建筑功能地上部分为学生宿舍及一站式学生社区服务中心，地下部分为设备用房及人防停车库。学生宿舍包括 A 栋、B 栋、C 栋宿舍楼，共 1180 间学生宿舍；D 栋一站式学生社区服务中心，E 栋一站式学生社区服务中心；地下停车库 2 层，机动车停车位 369 个。工程建设总投资为 47794 万元，其中：建安工程费 40114 万元。

华南理工大学五山校区科技创新大楼项目：建筑功能地上部分为科研用房及公建配套（公交首末站、派出所（警务室）），地下部分为人防停车库、设备用房、公建配套垃圾压缩站和部分科研用房。科技创新大楼地上 12 层，裙房地上 2 层；公建配套（公交首末站、派出所（警务室））地上 1 层；地下停车库 2 层，机动车停车位 142 个。工程建设总投资为 22267 万元，其中：建安工程费 18566 万元。

4、招标单位：广州市重点公共建设项目管理中心

5、招标代理机构：广州珠江监理咨询集团有限公司

6、最高投标限价：524143146.51 元

二、发布公告、澄清及答疑修改情况

本项目于 2025 年 7 月 15 日 00 时 00 分至 2025 年 9 月 22 日 8 时 15 分 在广州公共资源交易中心、广东省招标投标监管网和中国招标投标公共服务平台发布招标公告，于 2025 年 8 月 17 日 发布招标澄清及答疑文件（第 01 号），2025 年 8 月 20 日 发布招标澄清文件（第 02 号），2025 年 9 月 4 日 发布招标澄清文件（第 03 号）。

三、网上投标登记、递交投标文件和开标情况

本项目于 2025 年 7 月 15 日 00 时 00 分至 2025 年 9 月 22 日 8 时 15 分在广州公共资源交易中心平台公开接受投标人网上投标登记，至投标截止时间，共有上海宝冶集团有限公司、中国建筑一局(集团)有限公司、中国建筑第二工程局有限公司、广州珠江建设发展有限公司、中国建筑第四工程局有限公司、中建三局集团有限公司、广州机施建设集团有限公司、中铁建工集团有限公司、中国建筑第八工程局有限公司 9 家投标人进行网上投标登记。

本项目于 2025 年 9 月 22 日 8 时 00 分至 8 时 15 分在广州公共资源交易中心第 6 开标室（天润路 333 号）接受投标人递交投标文件备用光盘，至投标截止时间，共有上海宝冶集团有限公司、中国建筑一局(集团)有限公司、中国建筑第二工程局有限公司、中国建筑第四工程局有限公司、中建三局集团有限公司、广州机施建设集团有限公司、中国建筑第八工程局有限公司 7 家投标人递交投标文件备用光盘。

本项目于 2025 年 9 月 22 日 8 时 00 分至 8 时 15 分在广州公共资源交易中心第 6 开标室（天润路 333 号）接受投标人递交施工组织设计可视化展示文件，至投标截止时间，共有上海宝冶集团有限公司、中国建筑一局(集团)有限公司、中国建筑第二工程局有限公司、广州珠江建设发展有限公司、中国建筑第四工程局有限公司、中建三局集团有限公司、广州机施建设集团有限公司、中国建筑第八工程局有限公司 8 家投标人递交施工组织设计可视化展示文件。

至本项目递交电子投标文件截止时间 2025 年 9 月 22 日 8 时 15 分止，共有上海宝冶集团有限公司、中国建筑一局(集团)有限公司、中国建筑第二工程局有限公司、广州珠江建设发展有限公司、中国建筑第四工程局有限公司、中建三局集团有限公司、广州机施建设集团有限公司、中铁建工集团有限公司、中国建筑第八工程局有限公司 9 家投标人按时递交电子投标文件。

本项目开标会于 2025 年 9 月 22 日 8 时 15 分在广州公共资源交易中心第 6 开标室（天润路 333 号）进行，招标代理按照招标文件的规定，并在广州公共资源交易中心工作人员的见证下在【0, 100】的整数中通过电子摇珠随机抽取确定等分点值 X 为 70，由招标代理按照开标程序规定对所有投标文件进行解密，招标代理现场对投标人的投标文件进行公开开标唱标，在规定时间内共有上海宝冶集团有限公司、中国建筑一局(集团)有限公司、中国建筑第二工程局有限公司、广州珠江建设发展有限公司、中国建筑第四工程局有限公司、中建三局集团有限公司、广州机施建设集团有限公司、中铁建工集团

有限公司、中国建筑第八工程局有限公司 9 家单位完成投标文件解密并成功开标。

招标代理按照招标文件的规定，并在广州公共资源交易中心工作人员的见证下进行开标（施工组织设计可视化展示文件开标时不得开启，在评标前由交易中心见证人员开启并编号，交由评标委员会进行评审），开标过程中，没有投标人提出异议，具体情况详见《递交投标文件备用光盘登记表》《递交施工组织设计可视化展示文件登记表》《开标记录表》《异议记录表》《投标文件电脑机器特征码系统分析结论表》。

四、评标委员会经济评审组组建情况

评标委员会经济评审组由招标人依法组建，负责本项目经济标评审工作。

具体评标委员会经济评审组名单如下：

评标委员会经济评审组组长

评标委员会经济评审组成员

五、评标方法

本项目采用办法六（适合综合评分法三，技术标与经济标同时开启），具体评标办法及标准详见本招标项目招标文件（含招标澄清及答疑文件）。

六、经济标评审

本项目经济标评标工作于 2025 年 9 月 22 日 16 时 00 分 在广州公共资源交易中心第 13 评标室 进行，评标委员会经济评审组按照招标文件规定的评标办法独立开展经济标评标工作，评审情况如下：

1、评标委员会经济评审组按照本项目招标文件的规定，对进入第二阶段的投标人按招标文件要求计算经济标得分，详见《经济标评分表》《报价打分记录表》。

2、评标委员会经济评审组按排序对经济标投标文件进行有效性审查（含投标报价算术校核），经审查，7 家投标人通过了经济标有效性审查。详见《经济标有效性审查记录表》《经济标有效性审查汇总表》《算术复核表-XML 清单格式记录表》。

七、澄清或其他情况说明： 无。

评标委员会经济评审组签名：

日期：2025 年 9 月 23 日