

# 建设工程评标报告

标段名称： 南山街道荔芳社区老旧小区改造项目施工

工程类别： 施工

评标日期： 2026年02月06日

评标地点： 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司集团总部大楼711评标室

## 一、评标基本信息

标段名称：南山街道荔芳社区老旧小区改造项目施工

标段编号：2504-440305-04-01-548133002001

建设单位：深圳市南山区南山街道办事处

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件

最高投标限价：1032.884302万元

评标方法：定性评审法

资审方式：资格后审

## 二、评标委员会组成

组长：王军

成员：胥华彩，易坊友，肖军，孙钧

## 三、评标过程描述

### 1、初步评审情况：

经评标委员会对18家投标单位的投标文件进行初步评审，结果均合格。

### 2、清标情况：

组长签名：

评委签名：

经计算机自动清标，评标委员会复核，18家的投标文件均合格。

### 3、详细评审情况：

经评标委员会对18家投标单位的投标文件进行详细评审，结果均合格。

### 4、评标资料附件：

详见技术标评审汇总表。

### 5、问题请示：

无

### 6、建议及意见：

无

### 7、推荐中标候选人及推荐理由（排序不分先后）：

中众建设（深圳）集团有限公司（推荐理由：按照技术标定性评审内容技术缺陷少的优于多的。（1）本工程技术标评审项目共9

组长签名：

评委签名：

项，优先推选评审项目优点数量 $\geq$ 评审项目总项数70%（四舍五入）的投标单位为优选单位。（2）若根据第（1）原则推荐优选单位数量超过招标文件规定的，在满足第（1）原则投标单位中，依次推荐“施工资源需求计划”、“施工工期管理策划”、“工程施工的重点和难点、质量保证措施”、“施工方法与三新应用”、“施工总平面布置规划”、“安全文明施工”评审结论为优点的投标单位为优选单位，直至优选单位数量满足招标文件规定。若按上述原则推荐优选的投标单位数量仍超过招标文件规定的，则由评标委员会根据评审项目获优的数量多少先后进行推荐。）

广东中沃建工集团有限公司（推荐理由：按照技术标定性评审内容技术缺陷少的优于多的。（1）本工程技术标评审项目共9项，优先推选评审项目优点数量 $\geq$ 评审项目总项数70%（四舍五入）的投标单位为优选单位。（2）若根据第（1）原则推荐优选单位数量超过招标文件规定的，在满足第（1）原则投标单位中，依次推荐“施工资源需求计划”、“施工工期管理策划”、“工程施工的重点和难点、质量保证措施”、“施工方法与三新应用”、“施工总平面布置规划”、“安全文明施工”评审结论为优点的投标单位为优选单位，直至优选单位数量满足招标文件规定。若按上述原则推荐优选的投标单位数量仍超过招标文件规定的，则由评标委员会根据评审项目获优的数量多少先后进行推荐。）

广东誉杰建筑工程有限公司（推荐理由：按照技术标定性评审内容技术缺陷少的优于多的。（1）本工程技术标评审项目共9项，优先推选评审项目优点数量 $\geq$ 评审项目总项数70%（四舍五入）的投标单位为优选单位。（2）若根据第（1）原则推荐优选单位数量超过招标文件规定的，在满足第（1）原则投标单位中，依次推荐“施工资源需求计划”、“施工工期管理策划”、“工程施工的重点和难点、质量保证措施”、“施工方法与三新应用”、“施工总平面布置规划”、“安全文明施工”评审结论为优点

组长签名：

评委签名：

的投标单位为优选单位，直至优选单位数量满足招标文件规定。若按上述原则推荐优选的投标单位数量仍超过招标文件规定的，则由评标委员会根据评审项目获优的数量多少先后进行推荐。）

深圳中壹建设（集团）有限公司（推荐理由：按照技术标定性评审内容技术缺陷少的优于多的。（1）本工程技术标评审项目共9项，优先推选评审项目优点数量 $\geq$ 评审项目总项数70%（四舍五入）的投标单位为优选单位。（2）若根据第（1）原则推荐优选单位数量超过招标文件规定的，在满足第（1）原则投标单位中，依次推荐“施工资源需求计划”、“施工工期管理策划”、“工程施工的重点和难点、质量保证措施”、“施工方法与三新应用”、“施工总平面布置规划”、“安全文明施工”评审结论为优点的投标单位为优选单位，直至优选单位数量满足招标文件规定。若按上述原则推荐优选的投标单位数量仍超过招标文件规定的，则由评标委员会根据评审项目获优的数量多少先后进行推荐。）

深圳市华伟达工程有限公司（推荐理由：按照技术标定性评审内容技术缺陷少的优于多的。（1）本工程技术标评审项目共9项，优先推选评审项目优点数量 $\geq$ 评审项目总项数70%（四舍五入）的投标单位为优选单位。（2）若根据第（1）原则推荐优选单位数量超过招标文件规定的，在满足第（1）原则投标单位中，依次推荐“施工资源需求计划”、“施工工期管理策划”、“工程施工的重点和难点、质量保证措施”、“施工方法与三新应用”、“施工总平面布置规划”、“安全文明施工”评审结论为优点的投标单位为优选单位，直至优选单位数量满足招标文件规定。若按上述原则推荐优选的投标单位数量仍超过招标文件规定的，则由评标委员会根据评审项目获优的数量多少先后进行推荐。）

深圳市德勤建工集团有限公司（推荐理由：按照技术标定性评审内容技术缺陷少的优于多的。（1）本工程技术标评审项目共9项

组长签名：

评委签名：

，优先推选评审项目优点数量 $\geq$ 评审项目总项数70%（四舍五入）的投标单位为优选单位。（2）若根据第（1）原则推荐优选单位数量超过招标文件规定的，在满足第（1）原则投标单位中，依次推荐“施工资源需求计划”、“施工工期管理策划”、“工程施工的重点和难点、质量保证措施”、“施工方法与三新应用”、“施工总平面布置规划”、“安全文明施工”评审结论为优点的投标单位为优选单位，直至优选单位数量满足招标文件规定。若按上述原则推荐优选的投标单位数量仍超过招标文件规定的，则由评标委员会根据评审项目获优的数量多少先后进行推荐。）

深圳市松立建设集团有限公司（推荐理由：按照技术标定性评审内容技术缺陷少的优于多的。（1）本工程技术标评审项目共9项，优先推选评审项目优点数量 $\geq$ 评审项目总项数70%（四舍五入）的投标单位为优选单位。（2）若根据第（1）原则推荐优选单位数量超过招标文件规定的，在满足第（1）原则投标单位中，依次推荐“施工资源需求计划”、“施工工期管理策划”、“工程施工的重点和难点、质量保证措施”、“施工方法与三新应用”、“施工总平面布置规划”、“安全文明施工”评审结论为优点的投标单位为优选单位，直至优选单位数量满足招标文件规定。若按上述原则推荐优选的投标单位数量仍超过招标文件规定的，则由评标委员会根据评审项目获优的数量多少先后进行推荐。）

深圳市恒晟建设科技集团有限公司（推荐理由：按照技术标定性评审内容技术缺陷少的优于多的。（1）本工程技术标评审项目共9项，优先推选评审项目优点数量 $\geq$ 评审项目总项数70%（四舍五入）的投标单位为优选单位。（2）若根据第（1）原则推荐优选单位数量超过招标文件规定的，在满足第（1）原则投标单位中，依次推荐“施工资源需求计划”、“施工工期管理策划”、“工程施工的重点和难点、质量保证措施”、“施工方法与三新

组长签名：

评委签名：

应用”、“施工总平面布置规划”、“安全文明施工”评审结论为优点的投标单位为优选单位，直至优选单位数量满足招标文件规定。若按上述原则推荐优选的投标单位数量仍超过招标文件规定的，则由评标委员会根据评审项目获优的数量多少先后进行推荐。）

深建工程集团有限公司（推荐理由：按照技术标定性评审内容技术缺陷少的优于多的。（1）本工程技术标评审项目共9项，优先推选评审项目优点数量 $\geq$ 评审项目总项数70%（四舍五入）的投标单位为优选单位。（2）若根据第（1）原则推荐优选单位数量超过招标文件规定的，在满足第（1）原则投标单位中，依次推荐“施工资源需求计划”、“施工工期管理策划”、“工程施工的重点和难点、质量保证措施”、“施工方法与三新应用”、“施工总平面布置规划”、“安全文明施工”评审结论为优点的投标单位为优选单位，直至优选单位数量满足招标文件规定。若按上述原则推荐优选的投标单位数量仍超过招标文件规定的，则由评标委员会根据评审项目获优的数量多少先后进行推荐。）

**温馨提示：**投标人或者其他利害关系人认为评标结果不符合法律、行政法规及招标文件规定的，可以在评标结果公示期间（3个工作日）按规定先向招标人书面异议，逾期不予受理。

组长签名：

评委签名：

# 技术标评审汇总表

项目名称：南山街道荔芳社区老旧小区改造项目施工

项目编码：2504-440305-04-01-548133002

标段(包)名称：南山街道荔芳社区老旧小区改造项目施工

标段(包)编码：2504-440305-04-01-548133002001

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
1	万祥建设（深圳）有限公司	合格	<ol style="list-style-type: none"><li>1.【工程概况】：工程概况描述清晰。</li><li>2.【施工方法与三新应用】：分部分项工程施工方法合理可行，“四新”应用合理。</li><li>3.【施工资源需求计划】：人员、机械配置足够，材料计划合理。</li><li>4.【施工工期管理策划】：工期安排、工序时间参数安排及关键线路合适。</li><li>5.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：重难点分析及保证措施较为合理。</li><li>7.【特殊季节施工】：雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施较全面。</li><li>8.【安全文明施工】：各项内容相对全面、措施可行。</li><li>9.【总包管理及对外协调相关手续办理及措施】：各方面考虑相对全面、措施可行。</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>6.【施工总平面布置规划】：本项目为老旧小区改造，项目驻地平面图可实施性不强，且老旧小区改造未考虑周边区域交通疏解。</li></ol>
2	中众建设（深圳）集团有限公司	合格	<ol style="list-style-type: none"><li>1.【工程概况】：描述项目工程内容及特征清晰、准确。</li><li>2.【施工方法与三新应用】：内容较为完整、施工方法切合项目实际。</li><li>3.【施工资源需求计划】：资源需求分析全面，机械、人员配置合理。</li><li>4.【施工工期管理策划】：工期安排、工序时间参数安排及关键线路合适。</li><li>5.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：重难点分析及保证措施较为合理。</li><li>6.【施工总平面布置规划】：内容较为完整，规划部署合理。</li><li>7.【特殊季节施工】：保证措施符合本项目特征。</li><li>8.【安全文明施工】：内容较为完整，措施合理、可行。</li><li>9.【总包管理及对外协调相关手续办理及措施】：内容较为完整，措施合理、可行。</li></ol>	无
3	中建港湾建设（深圳）有限公司	合格	<ol style="list-style-type: none"><li>1.【工程概况】：描述项目工程内容及特征清晰、准确。</li><li>5.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：重难点分析及保证措施较为合理。</li><li>7.【特殊季节施工】：保证措施符合本项目特征。</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>2.【施工方法与三新应用】：分部分项工程施工方法无针对性。</li><li>3.【施工资源需求计划】：针对实际施工需求配备的机械设备不合理。</li><li>4.【施工工期管理策划】：工期计划较为简单，指导性不强，无网络图。</li><li>6.【施工总平面布置规划】：本项目</li></ol>

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
			9.【总包管理及对外协调相关手续办理及措施】：内容较为完整，措施合理、可行。	为老旧小区改造，项目驻地平面图可实施性不强，且老旧小区改造未考虑周边区域交通疏解。 8.【安全文明施工】：内容不全（未提供信息化保证措施）。
4	广东中沃建工集团有限公司	合格	1.【工程概况】：描述项目工程内容及特征清晰、准确。 2.【施工方法与三新应用】：分部分项工程施工方法合理可行，“四新”应用合理。 3.【施工资源需求计划】：人员、机械配置足够，材料计划合理。 4.【施工工期管理策划】：工期安排、工序时间参数安排及关键线路合适。 5.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：重、难点内容理解到位，且有针对性的应对措施。 6.【施工总平面布置规划】：总平面布置与现场实际结合，可实施性较强。 7.【特殊季节施工】：保证措施符合本项目特征。 9.【总包管理及对外协调相关手续办理及措施】：总承包管理和对外协调相关手续办理措施较全面。	8.【安全文明施工】：内容不全（未提供信息化保证措施）。
5	广东中源达建筑工程有限公司	合格	1.【工程概况】：描述项目工程内容及特征清晰、准确。 2.【施工方法与三新应用】：内容较为完整、施工方法切合项目实际。 5.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：工程现场重、难点分析全面，保证措施到位。 7.【特殊季节施工】：雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施有详细说明，能满足工程需要。 8.【安全文明施工】：内容较为全面，措施合理、可行。 9.【总包管理及对外协调相关手续办理及措施】：对内、对外管理与协调清晰、合理。	3.【施工资源需求计划】：材料、人员计划缺失。 4.【施工工期管理策划】：工序施工安排不合适、没有关键线路的描述。 6.【施工总平面布置规划】：总平面布置图过于粗糙，可实施性不强。
6	广东誉杰建筑工程有限公司	合格	1.【工程概况】：工程概况描述全面。 2.【施工方法与三新应用】：施工方法全面、可行，三新应用合理、可行。 3.【施工资源需求计划】：机械设备、人员及主要材料计划符合项目实际需求。 4.【施工工期管理策划】：工期安排合理，工序安排详细，关键线路清晰。 5.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：重难点分析及保证措施较为合理。	无

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
			<p>6.【施工总平面布置规划】：内容全面，规划部署合理。</p> <p>7.【特殊季节施工】：保证措施全面、合理。</p> <p>8.【安全文明施工】：内容较为完整，措施合理。</p> <p>9.【总包管理及对外协调相关手续办理及措施】：内容较为完整，措施合理。</p>	
7	深圳中壹建设（集团）有限公司	合格	<p>1.【工程概况】：描述项目工程内容及特征清晰、准确。</p> <p>2.【施工方法与三新应用】：施工方法全面、可行，三新应用合理、可行。</p> <p>3.【施工资源需求计划】：资源需求分析到位，配置合理、全面。</p> <p>4.【施工工期管理策划】：工期安排、工序时间参数安排及关键线路合适。</p> <p>5.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：现场重、难点分析全面，保证措施到位。</p> <p>6.【施工总平面布置规划】：内容全面，规划部署合理。</p> <p>7.【特殊季节施工】：保证措施符合本项目特征。</p> <p>8.【安全文明施工】：保证措施符合本项目要求。</p> <p>9.【总包管理及对外协调相关手续办理及措施】：对内、对外管理与协调全面、合理。</p>	无
8	深圳市华伟达工程有限公司	合格	<p>1.【工程概况】：描述项目工程内容及特征清晰、准确。</p> <p>2.【施工方法与三新应用】：施工方法全面、可行，三新应用合理、可行。</p> <p>3.【施工资源需求计划】：资源需求分析得当，配置合理、计划详尽。</p> <p>4.【施工工期管理策划】：工期、工序安排详尽、合理，关键线路清晰。</p> <p>5.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：项目现场重、难点分析全面，保证措施到位。</p> <p>6.【施工总平面布置规划】：总平面图考虑了现场实际情况，可实施性较强。</p> <p>7.【特殊季节施工】：雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施有详细说明，能满足工程需要。</p> <p>8.【安全文明施工】：内容较为完整，措施合理。</p> <p>9.【总包管理及对外协调相关手续办理及措施】：总承包管理和对外协调相关手续办理措施完善。</p>	无
9	深圳市国盛建设工程有限公司	合格	<p>1.【工程概况】：工程概况描述基本</p>	

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
	司		<p>齐全。</p> <p>2.【施工方法与三新应用】：施工方法基本可满足本项目施工作业。</p> <p>8.【安全文明施工】：保证措施基本符合本项目要求。</p>	<p>3.【施工资源需求计划】：机械、人员及材料计划粗糙，无可实施性。</p> <p>4.【施工工期管理策划】：工期计划较为简单，指导性不强，无横道图及网络图。</p> <p>5.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：重难点分析与本项目适用性不强。</p> <p>6.【施工总平面布置规划】：施工总平面布置图及主要施工阶段总平面图布置不合理。</p> <p>7.【特殊季节施工】：未充分考虑施工对建筑及其内居民的影响，内容过于简单。</p> <p>9.【总包管理及对外协调相关手续办理及措施】：总承包管理和对外协调相关手续办理措施情况无针对性，内容较为简单。</p>
10	深圳市工勘建设集团有限公司	合格	<p>1.【工程概况】：描述项目工程内容及特征清晰、准确。</p> <p>2.【施工方法与三新应用】：分部分项工程施工方法合理可行，“四新”应用合理。</p> <p>3.【施工资源需求计划】：机械设备、人员及材料计划基本符合本项目需求。</p> <p>5.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：重难点内容相对全面，措施合理。</p> <p>6.【施工总平面布置规划】：施工总平面图与实际相结合，有较强可实施性。</p> <p>7.【特殊季节施工】：内容全面，保证措施到位。</p> <p>8.【安全文明施工】：描述全面、措施合理。</p> <p>9.【总包管理及对外协调相关手续办理及措施】：内容全面，保证措施到位。</p>	<p>4.【施工工期管理策划】：工期计划较为简单，指导性不强。</p>
11	深圳市德勤建工集团有限公司	合格	<p>1.【工程概况】：描述项目工程内容及特征清晰、准确。</p> <p>2.【施工方法与三新应用】：施工方法基本可满足本项目施工作业。</p> <p>3.【施工资源需求计划】：人员、机械配置足够，材料计划合理。</p> <p>4.【施工工期管理策划】：工期安排，工序时间参数安排合适。</p> <p>5.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：重难点分析全面，措施得力。</p> <p>6.【施工总平面布置规划】：总平面布置全面、合理。</p> <p>7.【特殊季节施工】：保证措施符合本项目特征。</p> <p>8.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护、信息化保证措施</p>	无

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
			较全面。 9.【总包管理及对外协调相关手续办理及措施】：对内总承包管理、对外协调组织合理。	
12	深圳市恒晟建设科技集团有限公司	合格	1.【工程概况】：工程概况描述全面。 2.【施工方法与三新应用】：施工方法全面、可行，三新应用合理、可行。 3.【施工资源需求计划】：资源需求分析到位，配置合理、全面。 4.【施工工期管理策划】：工期计划满足项目要求。 5.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：现场重、难点分析全面，保证措施到位。 6.【施工总平面布置规划】：内容完整，规划部署合理。 7.【特殊季节施工】：保证措施符合本项目特征。 8.【安全文明施工】：保证措施符合本项目要求。 9.【总包管理及对外协调相关手续办理及措施】：对内、对外管理与协调全面、合理。	无
13	深圳市松立建设集团有限公司	合格	1.【工程概况】：描述项目工程内容及特征清晰、准确。 2.【施工方法与三新应用】：施工方法全面、可行，三新应用合理、可行。 3.【施工资源需求计划】：资源需求分析到位，配置合理、全面。 4.【施工工期管理策划】：工期安排、工序时间参数安排及关键线路合理。工期保障措施阐述详细，能满足工程需要。 5.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：现场重、难点分析全面，保证措施到位。 6.【施工总平面布置规划】：总平面布置图布局合理，能满足工程需要。 7.【特殊季节施工】：保证措施符合本项目特征。 8.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护、信息化保证措施较全面。 9.【总包管理及对外协调相关手续办理及措施】：对内、对外管理与协调全面、合理。	无
14	深圳市水利土木建筑工程有限公司	合格	1.【工程概况】：工程概况描述基本全面。 7.【特殊季节施工】：保证措施符合本项目特征 9.【总包管理及对外协调相关手续办理及措施】：基本涵盖项目相关情	2.【施工方法与三新应用】：施工方法粗糙，无针对性技术措施。 3.【施工资源需求计划】：机械设备配备不合理。 4.【施工工期管理策划】：工期计划较为简单，指导性不强。

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
			况。	5.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：对工程重点、难点部位的理解无针对性。 6.【施工总平面布置规划】：缺“主要施工阶段总平面图”。 8.【安全文明施工】：内容不全（未提供信息化保证措施）。
15	深圳市禾图建设有限公司	合格	1.【工程概况】：工程概况的描述基本满足。 9.【总包管理及对外协调相关手续办理及措施】：总承包管理和对外协调相关手续办理措施基本满足。	2.【施工方法与三新应用】：施工方法于本项目适用性不强。 3.【施工资源需求计划】：主要机械设备配置不合理、内容过于简单。 4.【施工工期管理策划】：工期计划较为简单，指导性不强。 5.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：重难点分析及措施较为粗略、内容过于简单。 6.【施工总平面布置规划】：内容不全（未提供施工总平面布置图等内容）。 7.【特殊季节施工】：内容不全（未提供防台风措施）。 8.【安全文明施工】：内容不全（未提供信息化保证措施）。
16	深圳市精微建设工程有限公司	合格	1.【工程概况】：工程概况描述较全面。 4.【施工工期管理策划】：工期安排、工序时间参数安排及关键线路情况合理可行，工期保障措施内容齐全。 5.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：现场重、难点分析全面，保证措施到位。 7.【特殊季节施工】：保证措施符合本项目特征。 8.【安全文明施工】：符合项目要求，内容全面。 9.【总包管理及对外协调相关手续办理及措施】：符合项目管理要求，对内、对外措施得当。	2.【施工方法与三新应用】：部分描述有误，施工方法与本工程无关。 3.【施工资源需求计划】：需求计划针对性不强。 6.【施工总平面布置规划】：内容不全（缺“主要施工阶段总平面图”）。
17	深圳市诚信鸿建设工程有限公司	合格	1.【工程概况】：概况描述清晰。 2.【施工方法与三新应用】：内容较为全面，条理清晰。 3.【施工资源需求计划】：人员、机械配置足够，材料计划合理。 5.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：内容较为全面，条理清晰。 6.【施工总平面布置规划】：总平面布置图能结合现场实际情况。 7.【特殊季节施工】：保证措施符合本项目特征。 9.【总包管理及对外协调相关手续办理及措施】：对内、对外组织管理、协调措施全面。	4.【施工工期管理策划】：工期管理中保证措施粗略，可实施性不强。 8.【安全文明施工】：内容不全（未提供信息化保证措施内容）。

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
18	深建工程集团有限公司	合格	1.【工程概况】：工程概况描述全面。 2.【施工方法与三新应用】：内容全面，方法合理，对三新的应用较为宽泛。 3.【施工资源需求计划】：机械设备、人员及材料计划基本符合本项目需求。 4.【施工工期管理策划】：工期安排合理、工序拆分细致、关键线路清晰。 5.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：重、难点理解到位，分析合理，应对措施得力。 7.【特殊季节施工】：内容全面，应对措施得当。 8.【安全文明施工】：保证措施符合本项目要求。 9.【总包管理及对外协调相关手续办理及措施】：总承包管理和对外协调相关手续办理措施较全面。	6.【施工总平面布置规划】：缺“主要施工阶段总平面图”。

评标委员会签名：

评标专家保留意见

专家姓名	评标专家对汇总意见持保留意见的情况 (注明涉及的投标人、评审等级、具体的优点、存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项)	专家签名
胥华彩	无	
王军	无	
易坊友	无	
肖军	无。	
孙钧	无	