

建设工程评标报告

标段名称： 长岭陂骑行道（龙华段）建设工程（EPC）（重新招标）（二标）

工程类别： 施工

评标日期： 2026年04月16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703评标室

一、评标基本信息

标段名称：长岭陂骑行道（龙华段）建设工程（EPC）（重新招标）（二标）

标段编号：2601-440309-04-01-471070006001

建设单位：深圳市龙华区水污染治理中心

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件

最高投标限价：16097.803300万元

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：王元武

成员：林松涛，吴英俊，梁振根，毛冠新

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

经评标委员会初步评审，本项目16家投标单位的投标文件均合格。

组长签名：

评委签名：

2、清标情况：

经计算机自动清标，评标委员会复核，本项目16家投标单位的投标文件均合格。

3、详细评审情况：

经评标委员会详细评审，本项目16家投标单位的投标文件均合格，评审结果详见《技术标评审汇总表》。

4、评标资料附件：

无

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）：

组长签名：

评委签名：

中国建筑第二工程局有限公司//深圳市景鹏建设工程有限公司//中国建筑西南勘察设计研究院有限公司//重庆交建工程勘察设计有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，评标专家在合格的投标人中优选 50%技术标评审项目优点较多的投标人作为专家推荐中标候选人。）

中建三局集团有限公司//中建三局集团（深圳）有限公司//深圳市朗程师地域规划设计有限公司//中国华西工程设计建设有限公司//深圳市华西工程设计建设有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，评标专家在合格的投标人中优选 50%技术标评审项目优点较多的投标人作为专家推荐中标候选人。）

中建五局第三建设有限公司//中建五局第三建设（深圳）有限公司//深圳市城市规划设计研究院股份有限公司//深圳市西伦土木结构有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，评标专家在合格的投标人中优选 50%技术标评审项目优点较多的投标人作为专家推荐中标候选人。）

中铁五局集团深圳工程有限责任公司//中铁五局集团有限公司//深圳市新城市规划建筑设计股份有限公司//天津市政工程设计研究总院有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，评标专家在合格的投标人中优选 50%技术标评审项目优点较多的投标人作为专家推荐中标候选人。）

五矿二十三冶建设集团有限公司//深圳市鹏润达控股集团有限公司//中机国际工程设计研究院有限责任公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，评标专家在合格的投标人中优选 50%技术标评审项目优点较多的投标人作为专家推荐中标候选人。）

组长签名：

评委签名：

深圳市工勘岩土集团有限公司//中国建筑第七工程局有限公司//中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司//深城交科技集团股份有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，评标专家在合格的投标人中优选 50%技术标评审项目优点较多的投标人作为专家推荐中标候选人。）

深圳市政集团有限公司//深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市北林苑景观及建筑规划设计院有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，评标专家在合格的投标人中优选 50%技术标评审项目优点较多的投标人作为专家推荐中标候选人。）

深圳市金河建设集团有限公司//中国市政工程西南设计研究总院有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，评标专家在合格的投标人中优选 50%技术标评审项目优点较多的投标人作为专家推荐中标候选人。）

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：长岭陂骑行道（龙华段）建设工程（EPC）（重新招标）（二标）

项目编码：2601-440309-04-01-471070006

标段(包)名称：长岭陂骑行道（龙华段）建设工程（EPC）（重新招标）（二标）

标段(包)编码：2601-440309-04-01-471070006001

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	上海交通大学建设总承包有限公司//浙江数智交院科技股份有限公司	合格	<p>1.【项目概况、重难点分析】：对项目概况描述准确，重点难点分析透彻；对项目实施方案合理；施工措施完善；组织调度、协调及交付管理措施清晰完善。</p> <p>3.【施工总体安排和部署，施工资源需求计划】：施工总体安排和部署、施工资源需求计划安排合理，施工资源在施工阶段总体平衡；成品保护规划合理。</p> <p>4.【项目组织架构】：施工组织架构配置及人力资源配备合理；项目关键人员具备丰富的类似项目工程经验。</p> <p>5.【特殊季节施工】：特殊季节的施工保证措施合理、可行。</p> <p>6.【质量控制】：质量控制重难点分析清晰，制定质量控制程序、质量预警机制、质量问题处理程序，质量控制人员和资源配备合理恰当，可行。</p> <p>7.【工期】：工期保证措施情况恰当、可行。</p> <p>8.【施工进度计划、控制，进度网络图、带关键线路的横道图及相关说明】：施工进度计划合理、可行；主要施工里程碑和关键路径清晰、合理；应对措施得当、可行。</p> <p>10.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护保证措施合理、可行。</p> <p>11.【劳动力组织、劳务工工资保障】：劳动力组织、劳务工工资保障可行</p>	<p>2.【总体设计思路】：设计思路针对性不强、无具体的设计方案。</p> <p>9.【材料设备进程计划、成品保护措施】：材料设备进程计划针对性不强；成品保护措施不具体。</p> <p>12.【危大工程措施】：危大工程安全管理措施不全面</p>
2	中交第二航务工程局有限公司//上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司//深圳市路安达工程有限公司	合格	<p>1.【项目概况、重难点分析】：项目概况描述准确，重点难点分析到位</p> <p>2.【总体设计思路】：设计思路清晰、工程方案合理可行。</p> <p>3.【施工总体安排和部署，施工资源需求计划】：施工总体安排和部署、施工资源需求计划安排合理</p> <p>4.【项目组织架构】：施工组织架构配置及人力资源配备合理；项目关键人员具备丰富的类似项目工程经验。</p> <p>6.【质量控制】：对影响工程质量的重难点分析到位，质量控制措施合理可行</p> <p>7.【工期】：工期保证措施清晰完善。</p> <p>8.【施工进度计划、控制，进度网络</p>	<p>5.【特殊季节施工】：特殊季节施工保证措施不全面。</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
			<p>图、带关键线路的横道图及相关说明】：施工进度计划合理、可行；主要施工里程碑和关键路径清晰、合理；应对措施得当、可行。</p> <p>9.【材料设备进程计划、成品保护措施】：材料设备进程计划到位、成品保护措施得当、可行。</p> <p>10.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护保证措施合理、可行。</p> <p>11.【劳动力组织、劳务工工资保障】：项目劳动力组织计划和组织措施合理有效，劳务工培训计划可操作性好；项目实名制、分账制管理方案合理可行。项目欠薪隐患排查整治措施可操作性强。</p> <p>12.【危大工程措施】：危大工程清单已完善，安全管理措施得当、可行。</p>	
3	中国建筑第二工程局有限公司//深圳市景鹏建设工程有限公司//中国建筑西南勘察设计研究院有限公司//重庆交建工程勘察设计有限公司	合格	<p>1.【项目概况、重难点分析】：对项目概况描述准确，重点难点分析透彻；对项目实施方案合理；施工措施完善；组织调度、协调及交付管理措施清晰完善。</p> <p>2.【总体设计思路】：设计思路清晰、工程方案合理可行。</p> <p>3.【施工总体安排和部署，施工资源需求计划】：施工总体安排和部署、施工资源需求计划安排合理，施工资源在施工阶段总体平衡；成品保护规划合理。</p> <p>4.【项目组织架构】：施工组织架构配置及人力资源配备合理；项目关键人员具备丰富的类似项目工程经验。</p> <p>5.【特殊季节施工】：特殊季节的施工保证措施合理完善。</p> <p>6.【质量控制】：质量控制程序、质量预警机制、质量问题处理程序，质量控制人员和资源配备合理；质量控制措施恰当、可行。</p> <p>7.【工期】：工序安排、关键施工点的管理策划详细，工期保证措施全面。</p> <p>8.【施工进度计划、控制，进度网络图、带关键线路的横道图及相关说明】：施工进度计划合理、可行；主要施工里程碑和关键路径清晰、合理；应对措施得当、可行。</p> <p>9.【材料设备进程计划、成品保护措施】：材料设备进程计划合理、可行；成品保护措施可操作性强。</p> <p>10.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护保证措施合理、可行。</p> <p>11.【劳动力组织、劳务工工资保障】：劳动力组织计划和组织措施合理有效，劳务工工资保障可操作性</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
			强。 12.【危大工程措施】：危大工程清单已补充，相应安全管理措施合理、可行。	
4	中国水利水电第十一工程局有限公司//西城工程设计集团有限公司	合格	<p>1.【项目概况、重难点分析】：重点难点理解到位，施工措施完善</p> <p>2.【总体设计思路】：设计思路清晰、工程方案合理、可行性较好。</p> <p>3.【施工总体安排和部署，施工资源需求计划】：施工总体安排和部署、施工资源需求计划安排合理</p> <p>4.【项目组织架构】：施工组织配备合理，可行性好，项目关键人员具备类似项目工程经验。</p> <p>5.【特殊季节施工】：特殊季节的施工保证措施合理、可行。</p> <p>6.【质量控制】：质量控制重难点分析清晰，制定质量控制程序、质量预警机制、质量问题处理程序，质量控制人员和资源配备合理恰当，可行。</p> <p>7.【工期】：工期保证措施清晰完善。</p> <p>8.【施工进度计划、控制，进度网络图、带关键线路的横道图及相关说明】：进度重难点分析到位，主要施工里程碑和关键路径清晰、合理，应对措施得当、可行。</p> <p>10.【安全文明施工】：安全文明施工恰当，可行。</p> <p>11.【劳动力组织、劳务工工资保障】：劳动力组织、劳务工工资保障措施合理</p>	<p>9.【材料设备进程计划、成品保护措施】：材料设备进程计划针对性不强。</p> <p>12.【危大工程措施】：危大工程相应安全管理措施针对性不强。</p>
5	中建三局集团有限公司//中建三局集团（深圳）有限公司//深圳市朗程师地域规划设计有限公司//中国华西工程设计建设有限公司//深圳市华西工程设计建设有限公司	合格	<p>1.【项目概况、重难点分析】：对项目概况描述准确，重点难点分析透彻；对项目实施方案合理；施工措施完善；组织调度、协调及交付管理措施清晰完善。</p> <p>2.【总体设计思路】：设计思路清晰、工程方案合理可行。</p> <p>3.【施工总体安排和部署，施工资源需求计划】：施工总体安排和部署、施工资源需求计划安排合理，施工资源在施工阶段总体平衡；成品保护规划合理。</p> <p>4.【项目组织架构】：施工组织架构配置及人力资源配备合理；项目关键人员具备丰富的类似项目工程经验。</p> <p>5.【特殊季节施工】：特殊季节的施工保证措施合理完善。</p> <p>6.【质量控制】：质量控制程序、质量预警机制、质量问题处理程序，质量控制人员和资源配备合理；质量控制措施恰当、可行。</p> <p>7.【工期】：工序安排、关键施工点的管理策划详细，工期保证措施全面。</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
			<p>8. 【施工进度计划、控制，进度网络图、带关键线路的横道图及相关说明】：施工进度计划合理、可行；主要施工里程碑和关键路径清晰、合理；应对措施得当、可行。</p> <p>9. 【材料设备进程计划、成品保护措施】：材料设备进程计划合理、可行；成品保护措施可操作性强。</p> <p>10. 【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护保证措施合理、可行。</p> <p>11. 【劳动力组织、劳务工工资保障】：劳动力组织计划和组织措施合理有效，劳务工工资保障可操作性强。</p> <p>12. 【危大工程措施】：危大工程清单已补充，相应安全管理措施合理、可行。</p>	
6	<p>中建五局第三建设有限公司//中建五局第三建设（深圳）有限公司//深圳市城市规划设计研究院股份有限公司//深圳市西伦土木结构有限公司</p>	合格	<p>1. 【项目概况、重难点分析】：对项目概况描述准确，重点难点分析透彻；对项目实施方案合理；施工措施完善；组织调度、协调及交付管理措施清晰完善。</p> <p>2. 【总体设计思路】：设计思路清晰、工程方案合理可行。</p> <p>3. 【施工总体安排和部署，施工资源需求计划】：施工总体安排和部署、施工资源需求计划安排合理，施工资源在施工阶段总体平衡；成品保护规划合理。</p> <p>4. 【项目组织架构】：施工组织架构配置及人力资源配备合理；项目关键人员具备丰富的类似项目工程经验。</p> <p>5. 【特殊季节施工】：特殊季节的施工保证措施合理完善。</p> <p>6. 【质量控制】：质量控制程序、质量预警机制、质量问题处理程序，质量控制人员和资源配备合理；质量控制措施恰当、可行。</p> <p>7. 【工期】：工序安排、关键施工点的管理策划详细，工期保证措施全面。</p> <p>8. 【施工进度计划、控制，进度网络图、带关键线路的横道图及相关说明】：施工进度计划合理、可行；主要施工里程碑和关键路径清晰、合理；应对措施得当、可行。</p> <p>9. 【材料设备进程计划、成品保护措施】：材料设备进程计划合理、可行；成品保护措施可操作性强。</p> <p>10. 【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护保证措施合理、可行。</p> <p>11. 【劳动力组织、劳务工工资保障】：劳动力组织计划和组织措施合理有效，劳务工工资保障可操作性强。</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
			12.【危大工程措施】：危大工程清单已补充，相应安全管理措施合理、可行。	
7	中深建业建设集团有限公司//深圳市市政设计研究院有限公司	合格	3.【施工总体安排和部署，施工资源需求计划】：施工总体安排和部署、施工资源需求计划安排合理。 4.【项目组织架构】：组织架构合理，人员满足要求。 6.【质量控制】：质量控制措施可靠齐全 7.【工期】：工期保证措施合理可行 8.【施工进度计划、控制，进度网络图、带关键线路的横道图及相关说明】：进度计划目标清晰，关键线路明确。 10.【安全文明施工】：安全文明施工保证措施合理可行。 11.【劳动力组织、劳务工工资保障】：劳动力组织计划和劳务工工资保障措施合理。	1.【项目概况、重难点分析】：对项目概况描述不全面，重点难点分析不透彻。 2.【总体设计思路】：设计思路描述不清晰，工程方案针对性不强。 5.【特殊季节施工】：特殊季节施工保证措施针对性不强。 9.【材料设备进程计划、成品保护措施】：材料设备进程计划针对性不强，成品保护措施不具体。 12.【危大工程措施】：危大工程相应安全管理措施针对性不强。
8	中电建生态环境集团（深圳）建设有限公司//中电建生态环境集团有限公司//中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	合格	1.【项目概况、重难点分析】：项目概况描述准确，重点难点分析到位。 3.【施工总体安排和部署，施工资源需求计划】：施工总体安排和部署、施工资源需求计划安排合理。 4.【项目组织架构】：组织架构合理，人员满足要求。 5.【特殊季节施工】：特殊季节的施工保证措施合理、可行。 6.【质量控制】：对影响工程质量的重难点分析到位，质量控制措施恰当、可行。 7.【工期】：工期保证措施清晰完善。 8.【施工进度计划、控制，进度网络图、带关键线路的横道图及相关说明】：进度重难点分析到位，主要施工里程碑和关键路径清晰、合理，应对措施得当、可行。 9.【材料设备进程计划、成品保护措施】：材料设备进程计划到位、成品保护措施得当、可行。 10.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护保证措施恰当、可行。 11.【劳动力组织、劳务工工资保障】：劳动力组织计划和劳务工工资保障措施合理。 12.【危大工程措施】：危大工程理解到位，安全管理措施可靠。	2.【总体设计思路】：设计思路描述不透彻，工程方案针对性不强。
9	中铁五局集团深圳工程有限责任公司//中铁五局集团有限公司//深圳市新城市规划建筑设计股份有限公司//天津市市政工程设计研究总院有	合格	1.【项目概况、重难点分析】：对项目概况描述准确，重点难点分析透彻；对项目实施方案合理；施工措施完善；组织调度、协调及交付管理措施清晰完善。	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
	限公司		<p>2.【总体设计思路】：设计思路清晰、工程方案合理可行。</p> <p>3.【施工总体安排和部署，施工资源需求计划】：施工总体安排和部署、施工资源需求计划安排合理，施工资源在施工阶段总体平衡；成品保护规划合理。</p> <p>4.【项目组织架构】：施工组织架构配置及人力资源配备合理；项目关键人员具备丰富的类似项目工程经验。</p> <p>5.【特殊季节施工】：特殊季节的施工保证措施合理完善。</p> <p>6.【质量控制】：质量控制程序、质量预警机制、质量问题处理程序，质量控制人员和资源配备合理；质量控制措施恰当、可行。</p> <p>7.【工期】：工序安排、关键施工点的管理策划详细，工期保证措施全面。</p> <p>8.【施工进度计划、控制，进度网络图、带关键线路的横道图及相关说明】：施工进度计划合理、可行；主要施工里程碑和关键路径清晰、合理；应对措施得当、可行。</p> <p>9.【材料设备进程计划、成品保护措施】：材料设备进程计划合理、可行；成品保护措施可操作性强。</p> <p>10.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护保证措施合理、可行。</p> <p>11.【劳动力组织、劳务工工资保障】：劳动力组织计划和组织措施合理有效，劳务工工资保障可操作性强。</p> <p>12.【危大工程措施】：危大工程清单已补充，相应安全管理措施合理、可行。</p>	
10	五矿二十三冶建设集团有限公司//深圳市鹏润达控股集团有限公司//中机国际工程设计研究院有限责任公司	合格	<p>1.【项目概况、重难点分析】：对项目概况描述准确，重点难点分析透彻；对项目实施方案合理；施工措施完善；组织调度、协调及交付管理措施清晰完善。</p> <p>2.【总体设计思路】：设计思路清晰、工程方案合理可行。</p> <p>3.【施工总体安排和部署，施工资源需求计划】：施工总体安排和部署、施工资源需求计划安排合理，施工资源在施工阶段总体平衡；成品保护规划合理。</p> <p>4.【项目组织架构】：施工组织架构配置及人力资源配备合理；项目关键人员具备丰富的类似项目工程经验。</p> <p>5.【特殊季节施工】：特殊季节的施工保证措施合理完善。</p> <p>6.【质量控制】：质量控制程序、质量预警机制、质量问题处理程序，质量控制人员和资源配备合理；质量控</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
			<p>制措施恰当、可行。</p> <p>7.【工期】：工序安排、关键施工点的管理策划详细，工期保证措施全面。</p> <p>8.【施工进度计划、控制，进度网络图、带关键线路的横道图及相关说明】：施工进度计划合理、可行；主要施工里程碑和关键路径清晰、合理；应对措施得当、可行。</p> <p>9.【材料设备进程计划、成品保护措施】：材料设备进程计划合理、可行；成品保护措施可操作性强。</p> <p>10.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护保证措施合理、可行。</p> <p>11.【劳动力组织、劳务工工资保障】：劳动力组织计划和组织措施合理有效，劳务工工资保障可操作性强。</p> <p>12.【危大工程措施】：危大工程清单已补充，相应安全管理措施合理、可行。</p>	
11	广西华业建筑工程有限公司//中北工程设计咨询有限公司	合格	<p>3.【施工总体安排和部署，施工资源需求计划】：总体安排和部署合理可行。</p> <p>5.【特殊季节施工】：特殊季节的施工保证措施合理、可行。</p> <p>7.【工期】：工期保证措施合理可行。</p> <p>10.【安全文明施工】：安全文明施工保证措施合理可行。</p>	<p>1.【项目概况、重难点分析】：对项目概况描述不全面，重点难点分析不透彻；项目实施方案不合理；施工措施不完善；组织调度、协调及交付管理措施不完善。</p> <p>2.【总体设计思路】：设计思路描述不透彻，工程方案针对性不强。</p> <p>4.【项目组织架构】：施工组织架构配置及人力资源配备不具体，项目关键人员类似项目工程经验不足，未提供相关业绩证明材料。</p> <p>6.【质量控制】：对影响工程质量重难点分析不全面，质量问题处理程序不完善，质量控制措施不全面。</p> <p>8.【施工进度计划、控制，进度网络图、带关键线路的横道图及相关说明】：无施工进度网络图、带关键线路的横道图及相关说明，无进度重难点分析；</p> <p>9.【材料设备进程计划、成品保护措施】：材料设备进程计划针对性不强，成品保护措施不具体。</p> <p>11.【劳动力组织、劳务工工资保障】：项目劳动力组织计划和组织措施不合理，劳务工工资保障措施可操作性弱。</p> <p>12.【危大工程措施】：危大工程理解不到位。</p>
12	深圳市工勘岩土集团有限公司//中国建筑第七工程局有限公司//中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司//深城交科技集团股份有限公司	合格	<p>1.【项目概况、重难点分析】：项目概况描述准确，重点难点分析到位。</p> <p>2.【总体设计思路】：设计思路清晰、工程方案合理可行。</p> <p>3.【施工总体安排和部署，施工资源需求计划】：施工总体安排和部</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
			<p>署、施工资源需求计划安排合理。</p> <p>4.【项目组织架构】：施工组织架构配置及人力资源配备合理。</p> <p>5.【特殊季节施工】：特殊季节的施工保证措施合理完善。</p> <p>6.【质量控制】：对影响工程质量的重难点分析到位，质量控制措施恰当、可行。</p> <p>7.【工期】：工期保证措施合理可行。</p> <p>8.【施工进度计划、控制，进度网络图、带关键线路的横道图及相关说明】：施工进度计划合理、可行；主要施工里程碑和关键路径清晰、合理；应对措施得当、可行。</p> <p>9.【材料设备进程计划、成品保护措施】：材料设备进程计划合理、可行；成品保护措施可操作性强。</p> <p>10.【安全文明施工】：安全文明施工保证措施合理可行。</p> <p>11.【劳动力组织、劳务工工资保障】：劳动力组织计划和劳务工工资保障措施合理。</p> <p>12.【危大工程措施】：危大工程清单已补充，相应安全管理措施合理、可行。</p>	
13	<p>深圳市政集团有限公司//深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市北林苑景观及建筑规划设计院有限公司</p>	合格	<p>1.【项目概况、重难点分析】：项目概况描述准确，重点难点分析到位。</p> <p>2.【总体设计思路】：设计思路清晰、工程方案合理可行。</p> <p>3.【施工总体安排和部署，施工资源需求计划】：施工总体安排和部署、施工资源需求计划安排合理。</p> <p>4.【项目组织架构】：施工组织架构配置及人力资源配备合理。</p> <p>5.【特殊季节施工】：特殊季节的施工保证措施合理完善。</p> <p>6.【质量控制】：质量控制措施恰当、可行。</p> <p>7.【工期】：工期保证措施清晰完善。</p> <p>8.【施工进度计划、控制，进度网络图、带关键线路的横道图及相关说明】：施工进度计划合理、可行；主要施工里程碑和关键路径清晰、合理；应对措施得当、可行。</p> <p>9.【材料设备进程计划、成品保护措施】：材料设备进程计划合理、可行；成品保护措施可操作性强。</p> <p>10.【安全文明施工】：安全文明施工保证措施合理可行。</p> <p>11.【劳动力组织、劳务工工资保障】：劳动力组织计划和劳务工工资保障措施合理。</p> <p>12.【危大工程措施】：危大工程安全管理措施合理可行。</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
14	深圳市焕升建筑集团有限公司//深圳市造源景观旅游规划设计有限公司//中亿通达设计咨询集团有限公司	合格	<p>1.【项目概况、重难点分析】：项目概况描述准确，重点难点分析到位。</p> <p>2.【总体设计思路】：设计思路清晰、工程方案合理可行。</p> <p>3.【施工总体安排和部署，施工资源需求计划】：施工总体安排和部署、施工资源需求计划安排合理。</p> <p>4.【项目组织架构】：施工组织架构配置及人力资源配备合理；项目关键人员具备类似项目工程经验。</p> <p>5.【特殊季节施工】：特殊季节的施工保证措施合理完善。</p> <p>7.【工期】：工期保证措施清晰完善。</p> <p>9.【材料设备进程计划、成品保护措施】：材料设备进场计划、成品保护计划及措施合理。</p> <p>10.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护保证措施完善，合理可行。</p>	<p>6.【质量控制】：对影响工程质量重难点分析不全面，质量问题处理程序不完善，质量控制措施不全面。</p> <p>8.【施工进度计划、控制，进度网络图、带关键线路的横道图及相关说明】：进度重难点分析不全面；主要施工里程碑和关键路径不清晰、不合理。</p> <p>11.【劳动力组织、劳务工工资保障】：劳务工培训计划可操作性差；项目实名制、分账制管理方案不合理可行。项目欠薪隐患排查整治措施不具有可操作性。</p> <p>12.【危大工程措施】：危大工程安全管理措施不全面。</p>
15	深圳市精微建设工程有限公司//天津城建设计院有限公司	合格	<p>1.【项目概况、重难点分析】：项目概况描述准确，重点难点分析到位。</p> <p>3.【施工总体安排和部署，施工资源需求计划】：施工总体安排和部署、施工资源需求计划安排合理，施工资源在施工阶段总体平衡；成品保护规划合理。</p> <p>4.【项目组织架构】：施工组织架构配置及人力资源配备合理；项目关键人员具备类似项目工程经验。</p> <p>5.【特殊季节施工】：特殊季节的施工保证措施合理完善。</p> <p>6.【质量控制】：质量控制措施恰当、可行。</p> <p>7.【工期】：工期保证措施清晰完善。</p> <p>10.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护保证措施合理、可行。</p> <p>11.【劳动力组织、劳务工工资保障】：劳动力组织计划和劳务工工资保障措施合理。</p>	<p>2.【总体设计思路】：设计思路描述不透彻，工程方案针对性不强。</p> <p>8.【施工进度计划、控制，进度网络图、带关键线路的横道图及相关说明】：未结合本项目特点对影响施工进度的因素进行分析，无应对措施。</p> <p>9.【材料设备进程计划、成品保护措施】：材料设备进程计划针对性不强，成品保护措施不具体。</p> <p>12.【危大工程措施】：危大工程安全管理措施不全面。</p>
16	深圳市金河建设集团有限公司//中国市政工程西南设计研究总院有限公司	合格	<p>1.【项目概况、重难点分析】：项目概况描述准确，重点难点分析到位。</p> <p>2.【总体设计思路】：设计思路清晰、工程方案合理可行。</p> <p>3.【施工总体安排和部署，施工资源需求计划】：施工总体安排和部署、施工资源需求计划安排合理。</p> <p>4.【项目组织架构】：施工组织架构配置及人力资源配备合理；项目关键人员具备类似项目工程经验。</p> <p>5.【特殊季节施工】：特殊季节的施工保证措施合理完善。</p> <p>6.【质量控制】：质量控制程序、质量预警机制、质量问题处理程序，质</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
			<p>量控制人员和资源配备合理；质量控制措施恰当、可行。</p> <p>7.【工期】：工序安排、关键施工点的管理策划详细，工期保证措施全面。</p> <p>8.【施工进度计划、控制，进度网络图、带关键线路的横道图及相关说明】：施工进度计划合理、可行；主要施工里程碑和关键路径清晰、合理；应对措施得当、可行。</p> <p>9.【材料设备进程计划、成品保护措施】：材料设备进程计划合理、可行；成品保护措施可操作性强。</p> <p>10.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护保证措施合理、可行。</p> <p>11.【劳动力组织、劳务工工资保障】：劳动力组织计划和组织措施合理有效，劳务工工资保障可操作性强。</p> <p>12.【危大工程措施】：危大工程清单已补充，相应安全管理措施合理、可行。</p>	

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
林松涛	无	
吴英俊	无	
梁振根	无	
王元武	无	
毛冠新	无	