

建设工程评标报告

标段名称：长岭皮水库绿道南山段（次环）EPC总承包
工程类别：施工
评标日期：2026年03月30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707评标室

一、评标基本信息

标段名称：长岭皮水库绿道南山段（次环）EPC总承包

标段编号：2602-440305-04-01-808112002001

建设单位：深圳市南山区城市管理和综合执法局

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件

最高投标限价：27010.901187万元

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：蒋连锴

成员：吴静艳，万登刚，李福秋，李胜

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18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，评审委员会复核，本项目18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18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：

中城交建（深圳）建设有限公司//江苏龙腾工程设计股份有限公司（推荐理由：根据进入评标环节的合格投标单位的技术标内容进行比较，优选技术标优点较多并横向对比较有优势的投标单位。）

中电建南方建设投资有限公司//中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司//中国水电基础局有限公司（推荐理由：根据进入评标环节的合格投标单位的技术标内容进行比较，优选技术标优点较多并横向对比较有优势的投标单位。）

广东建华盛建设工程有限公司//境和设计集团有限公司//中盛弘宇建设科技有限公司（推荐理由：根据进入评标环节的合格投标单位的技术标内容进行比较，优选技术标优点较多并横向对比较有优势的投标单位。）

新地建设科技（深圳）集团有限公司//中国市政工程西北设计研究院有限公司（推荐理由：根据进入评标环节的合格投标单位的技术标内容进行比较，优选技术标优点较多并横向对比较有优势的投标单位。）

深圳大运建工有限公司//上海林同炎李国豪土建工程咨询有限公司（推荐理由：根据进入评标环节的合格投标单位的技术标内容进行比较，优选技术标优点较多并横向对比较有优势的投标单位。）

深圳市中楚建设工程有限公司//同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司（推荐理由：根据进入评标环节的合格投标单位的技术标内容进行比较，优选技术标优点较多并横向对比较有优势的投标单位。）

组长签名：

评委签名：

深圳市西部城建工程有限公司//中都工程设计有限公司（推荐理由：根据进入评标环节的合格投标单位的技术标内容进行比较，优选技术标优点较多并横向对比较有优势的投标单位。）

深圳市诚宇建设集团有限公司//中国市政工程东北设计研究总院有限公司（推荐理由：根据进入评标环节的合格投标单位的技术标内容进行比较，优选技术标优点较多并横向对比较有优势的投标单位。）

深圳市路桥建设集团有限公司//深圳联富建设集团有限公司//深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市国艺园林建设有限公司（推荐理由：根据进入评标环节的合格投标单位的技术标内容进行比较，优选技术标优点较多并横向对比较有优势的投标单位。）

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：长岭皮水库绿道南山段（次环）EPC总承包
 标段(包)名称：长岭皮水库绿道南山段（次环）EPC总承包

项目编码：2602-440305-04-01-808112002
 标段(包)编码：2602-440305-04-01-808112002001

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	中城交建（深圳）建设有限公司//江苏龙腾工程设计股份有限公司	合格	1. 【项目概况及特点的认识】 ：对项目建设背景及规划解读的认识全面且准确，对于潜在因素考虑周全。 2. 【EPC项目管理】 ：EPC项目部和施工总承包项目部管控边界清晰合理，EPC项目部管控手段健全，设计管理措施得当，现场设计与施工矛盾协调处理措施合理，配套设施移交措施可行。各环节紧密结合，管理方法得当，时间把控紧凑、科学。 3. 【工程施工的重点和难点、质量保证措施】 ：工程施工的重点和难点、质量保证措施，结合了现场实际情况，对工程重点、难点部位的理解到位，施工方法及质量保证措施切实可行。 4. 【设计概念】 ：设计方案经济合理、可行 6. 【劳动力组织计划】 ：劳动力组织计划情况满足本项目施工需求。 7. 【技术难点分析】 ：技术难点、方案的分析透彻，针对性强。 8. 【施工工期管理策划】 ：工期目标响应了招标文件；工序安排、关键施工点的管理策划符合招标文件要求。 9. 【合理化建议】 ：针对项目建设方案或项目建设中可能遇到的问题，提出了科学、可行的建议。	5. 【现场布置与临时设施】 ：施工各阶段平面布置不合理，管理计划欠完善。
2	中电建南方建设投资有限公司//中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司//中国水电基础局有限公司	合格	1. 【项目概况及特点的认识】 ：对项目建设背景及规划解读的认识全面且准确，对于潜在因素考虑周全。 2. 【EPC项目管理】 ：EPC项目部和施工总承包项目部管控边界清晰合理，EPC项目部管控手段健全，设计管理措施得当，现场设计与施工矛盾协调处理措施合理，配套设施移交措施可行。各环节紧密结合，管理方法得当，时间把控紧凑、科学。 3. 【工程施工的重点和难点、质量保证措施】 ：工程施工的重点和难点、质量保证措施，结合了现场实际情况，对工程重点、难点部位的理解到位，施工方法及质量保证措施切实可行 4. 【设计概念】 ：设计概念中对于项目概况分析、设计理念与思路、功能布局规划、交通组织方案、景观设计策略、生态保护措施、智慧系统框架、实施建议、设计方案均合理可行 5. 【现场布置与临时设施】 ：施工总	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>平面布置合理，总平面布置、各阶段施工平面布置管理计划完善，相应临时设施建设方案合理。</p> <p>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划情况满足本项目施工需求。</p> <p>7.【技术难点分析】：对技术难点、方案的分析透彻，符合实际情况，所提出的解决方案具备可实施性。</p> <p>8.【施工工期管理策划】：工期目标响应了招标文件；工序安排、关键施工点的管理策划符合招标文件要求。</p> <p>9.【合理化建议】：针对项目建设方案或项目建设中可能遇到的问题，提出了科学、可行的建议。</p>	
3	广东建华盛建设工程有限公司//境和设计集团有限公司//中盛弘宇建设科技有限公司	合格	<p>1.【项目概况及特点的认识】：对项目建设背景及规划解读的认识全面且准确，对于潜在因素考虑周全。</p> <p>2.【EPC项目管理】：EPC项目部和施工总承包项目部管控边界清晰合理，EPC项目部管控手段健全，设计管理措施得当，现场设计与施工矛盾协调处理措施合理，配套设施移交措施可行。各环节紧密结合，管理方法得当，时间把控紧凑、科学。</p> <p>3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：工程施工的重点和难点、质量保证措施，结合了现场实际情况，对工程重点、难点部位的理解到位，施工方法及质量保证措施切实可行。</p> <p>4.【设计概念】：设计概念中对于项目概况分析、设计理念与思路、功能布局规划、交通组织方案、景观设计策略、生态保护措施、智慧系统框架、实施建议、设计方案均合理可行。</p> <p>5.【现场布置与临时设施】：现场布置与临时设施合理可行</p> <p>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划情况满足本项目施工需求。</p> <p>7.【技术难点分析】：对技术难点、方案的分析透彻，针对性强。</p> <p>8.【施工工期管理策划】：工期目标响应了招标文件；工序安排、关键施工点的管理策划符合招标文件要求。</p> <p>9.【合理化建议】：针对项目建设方案或项目建设中可能遇到的问题，提出了科学、可行的建议。</p>	无
4	广东省建筑工程机械施工有限公司//中交水运规划设计院有限公司	合格	<p>2.【EPC项目管理】：EPC项目部和施工总承包项目部管控边界清晰合理，EPC项目部管控手段健全，设计管理措施得当，现场设计与施工矛盾协调处理措施合理，配套设施移交措施可行。各环节紧密结合，管理方法得当，时间把控紧凑、科学。</p> <p>3.【工程施工的重点和难点、质量保</p>	<p>1.【项目概况及特点的认识】：对项目建设背景及规划解读的认识不全面</p> <p>4.【设计概念】：设计理念与思路未切合实际，与招标文件关联性不强。</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>证措施】：工程施工的重点和难点、质量保证措施，结合了现场实际情况，对工程重点、难点部位的理解到位，施工方法及质量保证措施切实可行。</p> <p>5.【现场布置与临时设施】：现场布置与临时设施布置合理</p> <p>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划情况满足本项目施工需求。</p> <p>7.【技术难点分析】：对技术难点、方案的分析透彻，针对性强。</p> <p>8.【施工工期管理策划】：工期目标响应了招标文件；工序安排、关键施工点的管理策划符合招标文件要求。</p> <p>9.【合理化建议】：针对项目建设方案或项目建设中可能遇到的问题，提出了科学、可行的建议。</p>	
5	广西华业建筑工程有限公司//苏交科集团股份有限公司	合格	<p>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划情况满足本项目施工需求。</p> <p>9.【合理化建议】：针对项目建设方案或项目建设中可能遇到的问题，提出了科学、可行的建议。</p>	<p>1.【项目概况及特点的认识】：对项目建设背景及规划解读的认识不全面。</p> <p>2.【EPC项目管理】：EPC项目管理描述过于简单，其矛盾协调处理措施不尽合理，配套移交措施不尽完善。</p> <p>3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：对工程重点、难点部位的理解不够全面</p> <p>4.【设计概念】：设计理念与思路未切合实际，与招标文件关联性不强。</p> <p>5.【现场布置与临时设施】：施工各阶段平面布置不尽合理，管理计划欠完善。</p> <p>7.【技术难点分析】：技术难点、方案分析不够完整、透彻。</p> <p>8.【施工工期管理策划】：施工工期管理策划不全面</p>
6	新地建设科技（深圳）集团有限公司//中国市政工程西北设计研究院有限公司	合格	<p>1.【项目概况及特点的认识】：对项目建设背景及规划解读的认识全面且准确，对于潜在因素考虑周全。</p> <p>2.【EPC项目管理】：EPC项目部和施工总承包项目部管控边界清晰合理，EPC项目部管控手段健全，设计管理措施得当，现场设计与施工矛盾协调处理措施合理，配套设施移交措施可行。各环节紧密结合，管理方法得当，时间把控紧凑、科学。</p> <p>3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：工程施工的重点和难点、质量保证措施，结合了现场实际情况，对工程重点、难点部位的理解到位，施工方法及质量保证措施切实可行。</p> <p>4.【设计概念】：设计概念中对于项目概况分析、设计理念与思路、功能布局规划、交通组织方案、景观设计策略、生态保护措施、智慧系统框架、实施建议、设计方案均合理可</p>	<p>5.【现场布置与临时设施】：施工各阶段平面布置不尽合理，管理计划欠完善。</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>行。</p> <p>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划情况满足本项目施工需求。</p> <p>7.【技术难点分析】：技术难点分析基本准确</p> <p>8.【施工工期管理策划】：工期目标响应了招标文件；工序安排、关键施工点的管理策划符合招标文件要求。</p> <p>9.【合理化建议】：针对项目建设方案或项目建设中可能遇到的问题，提出了科学、可行的建议。</p>	
7	深圳大运建工有限公司//上海林同炎李国豪土建工程咨询有限公司	合格	<p>1.【项目概况及特点的认识】：对项目建设背景及规划解读的认识全面且准确，对于潜在因素考虑周全。</p> <p>2.【EPC项目管理】：EPC项目部和施工总承包项目部管控边界清晰合理，EPC项目部管控手段健全，设计管理措施得当，现场设计与施工矛盾协调处理措施合理，配套设施移交措施可行。各环节紧密结合，管理方法得当，时间把控紧凑、科学。</p> <p>3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：工程重点、难点部位的理解全面</p> <p>4.【设计概念】：设计概念合理可行</p> <p>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划情况满足本项目施工需求。</p> <p>7.【技术难点分析】：技术难点分析基本准确</p> <p>8.【施工工期管理策划】：工期目标响应了招标文件；工序安排、关键施工点的管理策划符合招标文件要求。</p> <p>9.【合理化建议】：针对项目建设方案或项目建设中可能遇到的问题，提出了科学、可行的建议。</p>	5.【现场布置与临时设施】：施工各阶段平面布置不尽合理，管理计划欠完善。
8	深圳市中楚建设工程有限公司//同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司	合格	<p>1.【项目概况及特点的认识】：对项目建设背景及规划解读的认识全面且准确，对于潜在因素考虑周全。</p> <p>2.【EPC项目管理】：EPC项目部和施工总承包项目部管控边界清晰合理，EPC项目部管控手段健全，设计管理措施得当，现场设计与施工矛盾协调处理措施合理，配套设施移交措施可行。各环节紧密结合，管理方法得当，时间把控紧凑、科学。</p> <p>3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：工程施工的重点和难点、质量保证措施，结合了现场实际情况，对工程重点、难点部位的理解到位，施工方法及质量保证措施切实可行。</p> <p>4.【设计概念】：设计概念中对于项目概况分析、设计理念与思路、功能布局规划、交通组织方案、景观设计策略、生态保护措施、智慧系统框架、实施建议、设计方案均合理可</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>行。</p> <p>5.【现场布置与临时设施】：现场布置与临时设施布置合理</p> <p>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划情况满足本项目施工需求</p> <p>7.【技术难点分析】：技术难点分析基本准确</p> <p>8.【施工工期管理策划】：工期目标响应了招标文件；工序安排、关键施工点的管理策划符合招标文件要求。</p> <p>9.【合理化建议】：针对项目建设方案或项目建设中可能遇到的问题，提出了科学、可行的建议。</p>	
9	深圳市恒利建筑工程有限公司//中机国际工程设计研究院有限责任公司	合格	<p>4.【设计概念】：设计概念合理可行</p> <p>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划情况满足本项目施工需求。</p> <p>8.【施工工期管理策划】：工期目标响应了招标文件；工序安排、关键施工点的管理策划符合招标文件要求。</p> <p>9.【合理化建议】：针对项目建设方案或项目建设中可能遇到的问题，提出了科学、可行的建议。</p>	<p>1.【项目概况及特点的认识】：对项目建设背景及规划解读的认识不全面</p> <p>2.【EPC项目管理】：EPC项目管理的内容不全</p> <p>3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：工程施工的重点和难点、质量保证措施，没有结合现场实际情况，对于工程重点、难点部分的理解不到位。</p> <p>5.【现场布置与临时设施】：施工各阶段平面布置不尽合理，管理计划欠完善。</p> <p>7.【技术难点分析】：技术难点、方案分析不够完整、透彻。</p>
10	深圳市润源建筑工程有限公司//中北工程设计咨询有限公司	合格	<p>1.【项目概况及特点的认识】：对项目建设背景及规划解读的认识全面且准确，对于潜在因素考虑周全。</p> <p>3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：工程施工的重点和难点、质量保证措施，结合了现场实际情况，对工程重点、难点部位的理解到位，施工方法及质量保证措施切实可行。</p> <p>6.【劳动力组织计划】：项目劳动力组织计划情况满足本项目施工需求</p> <p>8.【施工工期管理策划】：工期目标响应了招标文件；工序安排、关键施工点的管理策划符合招标文件要求。</p> <p>9.【合理化建议】：针对项目建设方案或项目建设中可能遇到的问题，提出了科学、可行的建议。</p>	<p>2.【EPC项目管理】：EPC项目管理内容不全</p> <p>4.【设计概念】：设计理念与思路未切合实际，与招标文件关联性不强。</p> <p>5.【现场布置与临时设施】：施工各阶段平面布置不尽合理，管理计划欠完善。</p> <p>7.【技术难点分析】：技术难点、方案分析不够完整、透彻。</p>
11	深圳市科工建设有限公司//山东省交通规划设计院集团有限公司//同圆设计集团股份有限公司	合格	<p>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划情况满足本项目施工需求。</p>	<p>1.【项目概况及特点的认识】：对项目建设背景及规划解读的不够认识全面</p> <p>2.【EPC项目管理】：EPC项目管理描述过于简单，其矛盾协调处理措施不尽合理，配套移交措施不尽完善。</p> <p>3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：工程施工的重点和难点、质量保证措施，没有结合现场实际情况，对于工程重点、难点部分的理解不到位。</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>4.【设计概念】：设计理念与思路未切合实际，与招标文件关联性不强。</p> <p>5.【现场布置与临时设施】：施工各阶段平面布置不尽合理，管理计划欠完善。</p> <p>7.【技术难点分析】：技术难点、方案分析不够完整、透彻。</p> <p>8.【施工工期管理策划】：施工工期管理策划不全面</p> <p>9.【合理化建议】：所提建议与本工程相关性不强</p>
12	深圳市荣鹏建筑工程有限公司//中交远洲交通科技集团有限公司	合格	<p>3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：工程施工的重点和难点、质量保证措施，结合了现场实际情况，对工程重点、难点部位的理解到位，施工方法及质量保证措施切实可行。</p> <p>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划情况满足本项目施工需求。</p> <p>7.【技术难点分析】：技术难点分析基本准确</p> <p>8.【施工工期管理策划】：工期目标响应了招标文件；工序安排、关键施工点的管理策划符合招标文件要求。</p> <p>9.【合理化建议】：针对项目建设方案或项目建设中可能遇到的问题，提出了科学、可行的建议。</p>	<p>1.【项目概况及特点的认识】：对项目背景及规划解读的认识不够全面</p> <p>2.【EPC项目管理】：EPC项目管理内容不全</p> <p>4.【设计概念】：设计理念与思路未切合实际，与招标文件关联性不强。</p> <p>5.【现场布置与临时设施】：现场布置与临时设施不完善</p>
13	深圳市西部城建工程有限公司//中都工程设计有限公司	合格	<p>1.【项目概况及特点的认识】：对项目背景及规划解读的认识全面且准确，对于潜在因素考虑周全。</p> <p>2.【EPC项目管理】：EPC项目部和施工总承包项目部管控边界清晰合理，EPC项目部管控手段健全，设计管理措施得当，现场设计与施工矛盾协调处理措施合理，配套设施移交措施可行。各环节紧密结合，管理方法得当，时间把控紧凑、科学。</p> <p>3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：工程施工的重点和难点、质量保证措施，结合了现场实际情况，对工程重点、难点部位的理解到位，施工方法及质量保证措施切实可行。</p> <p>4.【设计概念】：设计概念合理可行</p> <p>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划情况满足本项目施工需求。</p> <p>7.【技术难点分析】：技术难点、方案的分析透彻，针对性强</p> <p>8.【施工工期管理策划】：工期目标响应了招标文件；工序安排、关键施工点的管理策划符合招标文件要求。</p> <p>9.【合理化建议】：针对项目建设方案或项目建设中可能遇到的问题，提出了科学、可行的建议。</p>	<p>5.【现场布置与临时设施】：施工各阶段平面布置不尽合理，管理计划欠完善。</p>
14	深圳市诚宇建设集团有限公司	合格	<p>1.【项目概况及特点的认识】：对项</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
	司//中国市政工程东北设计研究总院有限公司		<p>目建设背景及规划解读的认识全面且准确，对于潜在因素考虑周全。</p> <p>2.【EPC项目管理】：EPC项目部和施工总承包项目部管控边界清晰合理，EPC项目部管控手段健全，设计管理措施得当，现场设计与施工矛盾协调处理措施合理，配套设施移交措施可行。各环节紧密结合，管理方法得当，时间把控紧凑、科学。</p> <p>3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：工程施工的重点和难点、质量保证措施，结合了现场实际情况，对工程重点、难点部位的理解到位，施工方法及质量保证措施切实可行。</p> <p>4.【设计概念】：实施建议、设计方案经济合理、可行</p> <p>5.【现场布置与临时设施】：施工总平面布置合理，总平面布置、各阶段施工平面布置管理计划完善，相应临时设施建设方案合理。</p> <p>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划情况满足本项目施工需求。</p> <p>7.【技术难点分析】：技术难点、方案的分析透彻，针对性强</p> <p>8.【施工工期管理策划】：工期目标响应了招标文件；工序安排、关键施工点的管理策划符合招标文件要求。</p> <p>9.【合理化建议】：针对项目建设方案或项目建设中可能遇到的问题，提出了科学、可行的建议。</p>	
15	深圳市路桥建设集团有限公司//深圳联富建设集团有限公司//深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市国艺园林建设有限公司	合格	<p>1.【项目概况及特点的认识】：对项目建设背景及规划解读的认识全面且准确，对于潜在因素考虑周全。</p> <p>2.【EPC项目管理】：EPC项目部和施工总承包项目部管控边界清晰合理，EPC项目部管控手段健全，设计管理措施得当，现场设计与施工矛盾协调处理措施合理，配套设施移交措施可行。各环节紧密结合，管理方法得当，时间把控紧凑、科学。</p> <p>3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：工程施工的重点和难点、质量保证措施，结合了现场实际情况，对工程重点、难点部位的理解到位，施工方法及质量保证措施切实可行。</p> <p>4.【设计概念】：设计概念中对于项目概况分析、设计理念与思路、功能布局规划、交通组织方案、景观设计策略、生态保护措施、智慧系统框架、实施建议、设计方案均合理可行。</p> <p>5.【现场布置与临时设施】：施工总平面布置合理，总平面布置、各阶段施工平面布置管理计划完善，相应临时设施建设方案合理。</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>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划情况满足本项目施工需求。</p> <p>7.【技术难点分析】：对技术难点、方案的分析透彻，符合实际情况，所提出的解决方案具备可实施性。</p> <p>8.【施工工期管理策划】：工期目标响应了招标文件；工序安排、关键施工点的管理策划符合招标文件要求。</p> <p>9.【合理化建议】：针对项目建设方案或项目建设中可能遇到的问题，提出了科学、可行的建议。</p>	
16	深圳市金润建设工程有限公司//中国建筑西南设计研究院有限公司	合格	<p>1.【项目概况及特点的认识】：对项目建设背景及规划解读的认识全面且准确，对于潜在因素考虑周全。</p> <p>3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：工程重点、难点部位的理解全面</p> <p>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划情况满足本项目施工需求。</p> <p>7.【技术难点分析】：技术难点、方案的分析透彻，针对性强</p> <p>8.【施工工期管理策划】：工期目标响应了招标文件；工序安排、关键施工点的管理策划符合招标文件要求。</p> <p>9.【合理化建议】：针对项目建设方案或项目建设中可能遇到的问题，提出了科学、可行的建议。</p>	<p>2.【EPC项目管理】：EPC项目管理内容不全</p> <p>4.【设计概念】：设计概念内容不全</p> <p>5.【现场布置与临时设施】：施工总平面布置不全</p>
17	深圳市隆金达实业有限公司//佳风工程设计有限公司//深圳华粤城市建设工程设计有限公司	合格	<p>2.【EPC项目管理】：EPC项目部和施工总承包项目部管控边界清晰合理，EPC项目部管控手段健全，设计管理措施得当，现场设计与施工矛盾协调处理措施合理，配套设施移交措施可行。各环节紧密结合，管理方法得当，时间把控紧凑、科学。</p> <p>3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：工程施工的重点和难点、质量保证措施合理可行</p> <p>4.【设计概念】：实施建议、设计方案经济合理、可行</p> <p>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划情况满足本项目施工需求。</p> <p>7.【技术难点分析】：技术难点、方案的分析透彻，针对性强</p> <p>8.【施工工期管理策划】：工期目标响应了招标文件；工序安排、关键施工点的管理策划符合招标文件要求。</p> <p>9.【合理化建议】：合理化建议科学、可行</p>	<p>1.【项目概况及特点的认识】：对项目建设背景及规划解读的认识不够全面</p> <p>5.【现场布置与临时设施】：施工各阶段平面布置不尽合理，管理计划欠完善。</p>
18	深圳金瑞建设集团有限公司//西城工程设计集团有限公司	合格	<p>2.【EPC项目管理】：EPC项目部和施工总承包项目部管控边界清晰合理，EPC项目部管控手段健全，设计管理措施得当，现场设计与施工矛盾协调处理措施合理，配套设施移交措施可行。各环节紧密结合，管理方法得当，时间把控紧凑、科学。</p>	<p>1.【项目概况及特点的认识】：项目建设背景及规划解读的认识不全面</p> <p>4.【设计概念】：设计理念与思路未切合实际，与招标文件关联性不强。</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>3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：工程施工的重点和难点、质量保证措施，结合了现场实际情况，对工程重点、难点部位的理解到位，施工方法及质量保证措施切实可行。</p> <p>5.【现场布置与临时设施】：施工总平面布置合理，总平面布置、各阶段施工平面布置管理计划完善，相应临时设施建设方案合理。</p> <p>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划情况满足本项目施工需求。</p> <p>7.【技术难点分析】：技术难点、方案的分析透彻，针对性强</p> <p>8.【施工工期管理策划】：工期目标响应了招标文件；工序安排、关键施工点的管理策划符合招标文件要求。</p> <p>9.【合理化建议】：针对项目建设方案或项目建设中可能遇到的问题，提出了科学、可行的建议。</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
吴静艳	无	
万登刚	无	
蒋连锴	无	
李福秋	无	
李胜	无	