

建设工程评标报告

标段名称： 长岭皮水库绿道南山段（主环）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708评标室

一、评标基本信息

标段名称：长岭皮水库绿道南山段（主环）EPC总承包

标段编号：2602-440305-04-01-808112001001

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：23660.146075万元

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：朱星友

成员：杨健明，靳海涛，黄海波，陈哲

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19家投标单位的投标文件均合格

。

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，本项目19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19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）：

中交一公局第四工程有限公司//深圳市精微建设工程有限公司//
深圳市森斯环境艺术工程有限公司//深圳市市政设计研究院有限

组长签名：

评委签名：

公司（推荐理由：在合格投标人中优选 50%的投标人作为专家推荐中标候选人（采用四舍五入取整），优选技术标优点较多并横向对比较有优势的投标单位。）

中国水利水电第八工程局有限公司//中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司（推荐理由：在合格投标人中优选 50%的投标人作为专家推荐中标候选人（采用四舍五入取整），优选技术标优点较多并横向对比较有优势的投标单位。）

中建科工集团有限公司//深圳翰博设计股份有限公司//中国市政工程西南设计研究总院有限公司（推荐理由：在合格投标人中优选 50%的投标人作为专家推荐中标候选人（采用四舍五入取整），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：在合格投标人中优选 50%的投标人作为专家推荐中标候选人（采用四舍五入取整），优选技术标优点较多并横向对比较有优势的投标单位。）

深圳市工勘岩土集团有限公司//天津市市政工程设计研究总院有限公司（推荐理由：在合格投标人中优选 50%的投标人作为专家推荐中标候选人（采用四舍五入取整），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：在合格投标人中优选 50%的投标人作为专家推荐中标候选人（采用四舍五入取整），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：在合格投标人中优选 50%的投标人作为专

组长签名：

评委签名：

家推荐中标候选人（采用四舍五入取整），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：在合格投标人中优选 50%的投标人作为专家推荐中标候选人（采用四舍五入取整），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（推荐理由：在合格投标人中优选 50%的投标人作为专家推荐中标候选人（采用四舍五入取整），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：在合格投标人中优选 50%的投标人作为专家推荐中标候选人（采用四舍五入取整），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（主环）EPC总承包
 标段(包)名称：长岭皮水库绿道南山段（主环）EPC总承包

项目编码：2602-440305-04-01-808112001
 标段(包)编码：2602-440305-04-01-808112001001

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	中交一公局第四工程有限公司//深圳市精微建设工程有限公司//深圳市森斯环境艺术设计研究院有限公司	合格	1.【项目概况及特点的认识】：对项目建设的背景及规划解读认识较为全面、准确。 2.【EPC项目管理】：EPC项目管理管控边界、管控手段、设计管理措、矛盾处理措施以及移交管理措施分析完整、可行。 3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：工程重点、难点部位理解全面，施工方法和质量保证措施有效。 4.【设计概念】：项目概况分析全面、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、设计方案可行。 5.【现场布置与临时设施】：总体布置合理，各阶段布置完善。 6.【劳动力组织计划】：项目劳动力组织计划满足本项目施工需求。 7.【技术难点分析】：技术难点分析透彻，应对措施全面。 8.【施工工期管理策划】：工期目标响应招标文件情况；工序安排、关键施工点的管理策划详细，管理措施全面。 9.【合理化建议】：合理化建议分析透彻、科学可行。	无
2	中国水利水电第八工程局有限公司//中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	合格	1.【项目概况及特点的认识】：对项目建设背景及规划解读的认识全面。 2.【EPC项目管理】：管理边界清晰合理，手段健全，设计、移交措施全面。 3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：重点、难点理解透彻，施工方法、质量保证措施全面。 4.【设计概念】：项目概况分析全面到位，设计理念与相关规划相结合，思路清晰，景观设计生态自然，智慧设施齐全，实施建议可行，整体设计方案合理。 5.【现场布置与临时设施】：总体布置合理，各阶段布置完善，临时设施建设方案合理。 6.【劳动力组织计划】：项目劳动力组织计划满足本项目施工需求。 7.【技术难点分析】：技术难点分析透彻，针对性强。 8.【施工工期管理策划】：工期响应招标文件，工序安排、相应的管理策	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
			划合理。 9.【合理化建议】：合理化建议可行。	
3	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	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，设计管理措施得当，配套设施移交措施可行。 3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：重难点分析全面，相应施工方法、质量保证措施合理、可行。 6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划满足本项目施工需求。 8.【施工工期管理策划】：项目工期目标符合招标文件要求，进度保障措施完善，工序安排详细、合理。	1.【项目概况及特点的认识】：对项目建设规划解读的认识不够全面。 4.【设计概念】：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、设计方案等均不全面。 5.【现场布置与临时设施】：总平面布置不全面，各阶段布置不全面。 7.【技术难点分析】：技术难点方案分析不透彻，针对性不强。 9.【合理化建议】：对项目建设方案、项目建设中可能遇到的问题所提出的合理化建议针对性不强。
4	中建科工集团有限公司//深圳翰博设计股份有限公司//中国市政工程西南设计研究总院有限公司	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、准确。 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。 3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：重点和难点理解透彻，施工方法、质量保证措施全面。 4.【设计概念】：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、设计方案可行。 5.【现场布置与临时设施】：总平面布置合理，各阶段布置完善。 6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划满足本项目施工需求。 7.【技术难点分析】：技术难点分析全面、针对性强。 8.【施工工期管理策划】：工期目标满足招标文件，施工工期管理策划全面、合理。 9.【合理化建议】：合理化建议科学、可行。	无
5	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】：项目概况及特点的认识全面。 2.【EPC项目管理】：项目管理架构合理、管控边界清晰，管控手段全面，设计管理措施得当，现场设计与施工矛盾分析到位，协调处理措施合理，配套设施移交措施可行。 3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：重点和难点理解透彻，施工方法、质量保证措施全面。	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>4.【设计概念】：项目概况分析准确，设计理念与思路新颖，功能布局规划、交通组织方案合理，景观设计策略适宜，智慧系统完善，实施建议合理可行，整体设计方案经济合理、可行。</p> <p>5.【现场布置与临时设施】：施工总平面布置合理，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】：劳动力组织计划满足本项目施工需求。</p> <p>7.【技术难点分析】：技术难点分析透彻，方案针对性强。</p> <p>8.【施工工期管理策划】：工期合理，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>9.【合理化建议】：合理化建议科学、可行。</p>	
6	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>2.【EPC项目管理】：项目管理架构合理、管控边界清晰，管控手段全面，现场设计与施工矛盾分析到位，配套设施移交措施可行。</p> <p>3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：工程重点、难点部位的理解到位，施工方法及质量保证措施全面。</p> <p>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划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】：项目工期目标符合招标文件要求，工期保障措施完善，工序安排合理。</p>	<p>1.【项目概况及特点的认识】：缺少对项目背景及规划解读的认识。</p> <p>4.【设计概念】：设计理念与思路、功能布局、设计策略、经济合理性等针对性不强。</p> <p>5.【现场布置与临时设施】：各阶段施工平面布置管理计划不完善。</p> <p>9.【合理化建议】：提出的合理化建议针对性不强。</p>
7	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】：项目概况及特点的认识全面。</p> <p>3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：重难点分析全面，施工方法及质量保证措施全面、合理。</p> <p>4.【设计概念】：设计方案经济合理、可行。</p> <p>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划满足本项目施工需求。</p> <p>8.【施工工期管理策划】：工期目标满足招标文件要求；工序安排、关键施工点的管理策划详细。</p>	<p>2.【EPC项目管理】：设计管理、现场设计与施工矛盾协调处理、配套设施移交等措施针对性不强。</p> <p>5.【现场布置与临时设施】：缺少施工总平面布置图、各阶段施工平面布置管理计划。</p> <p>7.【技术难点分析】：重难点分析不透彻，针对性不强。</p> <p>9.【合理化建议】：未针对本项目建设中可能遇到的工程方案问题提出具体建议。</p>
8	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>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。</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】：工期目标符合招标文件要求，工序安排详细。</p>	<p>1.【项目概况及特点的认识】：缺少项目背景及规划解读。</p> <p>3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：重点、难点不明确，质量保证措施不具体。</p> <p>4.【设计概念】：无具体的设计方案。</p> <p>5.【现场布置与临时设施】：施工总平面布置不详细，无各阶段施工平面布置管理计划。</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
				7.【技术难点分析】：技术难点分析不透彻，无针对性应对措施。 9.【合理化建议】：对项目建设方案或项目建设中可能遇到的问题建议针对性不强。
9	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	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。 3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：工程重点、难点部位的理解透彻应对措施完善，施工方法及质量保证措施完善。 4.【设计概念】：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、实施建议可行。 5.【现场布置与临时设施】：施工总平面布置合理，各阶段施工平面布置完善，临时供水、供电、道路、围墙、办公等临时设施建设方案完善。 6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划满足本项目施工需求。 7.【技术难点分析】：技术难点分析透彻，针对性强。 8.【施工工期管理策划】：工期目标响应招标文件情况要求，工期计划合理，工期保证措施完善。 9.【合理化建议】：针对项目建设方案或项目建设的合理化建议可行。	1.【项目概况及特点的认识】：缺少对项目背景及规划解读的认识。
10	深圳市工勘岩土集团有限公司//天津市政工程设计研究院总院有限公司	合格	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。 2.【EPC项目管理】：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。 3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：对工程重点、难点部位的理解透彻，施工方法及质量保证措施完善。 4.【设计概念】：项目概况分析详细、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、设计方案可行。 5.【现场布置与临时设施】：施工总平面布置合理，各阶段施工平面布置管理计划完善，临时供水、供电、道路、围墙、办公等临时设施合理。 6.【劳动力组织计划】：项目劳动力组织计划满足本项目施工需求，劳动力保证措施完善。 7.【技术难点分析】：对技术难点、	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>方案的分析透彻，应对措施完善。</p> <p>8.【施工工期管理策划】：工序安排、关键施工点的管理策划详细，工期保证措施完善。</p> <p>9.【合理化建议】：针对项目建设方案或项目建设的合理化建议可行。</p>	
11	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	8.【施工工期管理策划】：各阶段工期目标明确，工序安排、关键施工点的管理策划较为全面、合理、可行。	<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>2.【EPC项目管理】：缺少EPC项目部管控手段、现场设计与施工矛盾分析及配套设施移交措施相关内容。</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、施工方法及质量保证措施不全面、针对性不强。</p> <p>4.【设计概念】：缺少设计理念与思路、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、实施建议等相关内容。</p> <p>5.【现场布置与临时设施】：缺少各阶段施工平面布置。</p> <p>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划不合理，劳动力保障措施不全面。</p> <p>7.【技术难点分析】：技术难点、方案的分析不透彻，针对性不强。</p> <p>9.【合理化建议】：合理化建议针对性不强。</p>
12	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	无	<p>1.【项目概况及特点的认识】：缺少对项目建设背景及规划解读的认识。</p> <p>2.【EPC项目管理】：EPC项目管理内容不全面。</p> <p>3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：缺少施工方法及质量保证措施。</p> <p>4.【设计概念】：设计概念所要求的内容不全，针对性不强。</p> <p>5.【现场布置与临时设施】：缺少施工总平面布置、总平面布置说明、各阶段施工平面布置管理计划等内容。</p> <p>6.【劳动力组织计划】：劳动力组织计划不完善。</p> <p>7.【技术难点分析】：技术难点、方案的分析不透彻，无针对性。</p> <p>8.【施工工期管理策划】：缺少工序安排、关键施工点的管理策划。</p> <p>9.【合理化建议】：对项目建设方案或项目建设中可能遇到的问题建议针对性不强。</p>
13	深圳市粤通建设工程有限公司//中国电建集团西北勘测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，特点的认识全面。</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</p>	<p>2.【EPC项目管理】：现场设计与施工矛盾协调处理措施不全面。</p> <p>4.【设计概念】：功能布局规划、交通组织方案、景观设计策略、生态保护措施、智慧系统框架针对性不强。</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
			理解透彻，施工方法及质量保证措施完善。 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】：工期目标响应招标文件，工序安排、关键施工点的管理策划详细，保证措施完善。 9.【合理化建议】：合理化建议基本可行。	5.【现场布置与临时设施】：缺少施工总平面布置图。 6.【劳动力组织计划】：劳动力需求保证措施不完善。
14	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	8.【施工工期管理策划】：工期目标满足招标文件要求，工序安排、关键施工点的管理策划基本合理。	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。 2.【EPC项目管理】：缺少EPC项目部和施工总承包项目部管控边界分析、EPC项目部管控手段、设计管理措施、现场设计与施工矛盾分析、配套设施移交措施相关内容。 3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：对工程重点、难点部位的理解不透彻，施工方法及质量保证措施不完善。 4.【设计概念】：整体设计概念内容不全，针对性不强。 5.【现场布置与临时设施】：各阶段施工平面布置管理计划不完善。 6.【劳动力组织计划】：劳动力保障措施不完善。 7.【技术难点分析】：对技术难点、方案的分析针对性不强。 9.【合理化建议】：合理化建议针对性不强。
15	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	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、施工方法及质量保证措施基本合理。 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。 8.【施工工期管理策划】：工期目标响应招标文件，工序安排、关键施工点的管理策划合理。	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。 2.【EPC项目管理】：EPC项目部和施工总承包项目部管控边界不清晰，设计管理、现场设计与施工矛盾协调处理、配套设施移交措施不全面。 4.【设计概念】：整体设计概念内容针对性不强。 5.【现场布置与临时设施】：缺少施工总平面布置图。 7.【技术难点分析】：技术难点、方案的分析不透彻，针对性不强。 9.【合理化建议】：合理化建议针对性不强。
16	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	合格	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。 3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：对工程重点、难点部位的理解透彻，施工方法及质量保证措施	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。 5.【现场布置与临时设施】：各阶段施工平面布置管理计划不全。 9.【合理化建议】：对项目设计方案或项目建设中可能遇到的问题建议针对性不强。

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
			<p>完善。</p> <p>4. 【设计概念】：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、设计方案可行。</p> <p>6. 【劳动力组织计划】：劳动力组织计划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】：工期目标满足招标文件要求；工期保障措施完善。</p>	
17	<p>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</p>	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、准确。</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。</p> <p>3. 【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：对工程重点、难点部位的分析全面、透彻，应对措施及施工方法合理可行，质量保证措施完善。</p> <p>4. 【设计概念】：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、设计方案可行。</p> <p>5. 【现场布置与临时设施】：施工总平面布置合理，各阶段施工平面布置完善。</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>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】：工期目标响应招标文件，计划合理，保证措施完善。</p> <p>9. 【合理化建议】：合理化建议可行。</p>	无
18	<p>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</p>	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。</p> <p>3. 【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：重难点分析全面，施工方法及质量保证措施合理、全面。</p> <p>4. 【设计概念】：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、设计方案可行。</p> <p>6. 【劳动力组织计划】：项目劳动力组织计划能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认识不全面。</p> <p>5. 【现场布置与临时设施】：缺少各阶段施工平面布置管理计划。</p> <p>9. 【合理化建议】：合理化建议针对性不强。</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
			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】：工期目标满足招标文件要求，工序安排、关键施工点的管理策划情况合理。	
19	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	6.【劳动力组织计划】：项目劳动力组织计划能满足本项目施工需求。 8.【施工工期管理策划】：工序安排、关键施工点的管理策划满足项目要求。	1.【项目概况及特点的认识】：对项目背景及规划解读不全面。 2.【EPC项目管理】：EPC项目部和施工总承包项目部管控边界不清晰。 3.【工程施工的重点和难点、质量保证措施】：施工方法方面内容针对性不强。 4.【设计概念】：整体设计概念内容针对性不强。 5.【现场布置与临时设施】：各阶段施工平面布置管理计划不完善。 7.【技术难点分析】：技术难点、方案的分析不透彻，针对性不强。 9.【合理化建议】：合理化建议针对性不强。

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
杨健明	无	
靳海涛	无	
朱星友	无	
黄海波	无	
陈哲	无	