

# 建设工程评标报告

标段名称： 宝安区公共机构（建筑）供水设施提标改造工程（一期） I 标施工

工程类别： 施工

评标日期： 2026年05月22日

评标地点： 宝安分公司场地316评标室

## 一、评标基本信息

标段名称：宝安区公共机构（建筑）供水设施提标改造工程（一期）I 标施工

标段编号：2410-440306-04-01-515779004001

建设单位：深圳市宝安区水务局

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件

最高投标限价：3249.612542万元

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：包涵

成员：张志民，郭玉龙，刘伟标，陈志攀

## 三、评标过程描述

### 1、初步评审情况：

经评审委员会初步评审，20家投标单位的技术标投标文件均合格。

### 2、清标情况：

组长签名：

评委签名：

经电脑自动清标，评审委员会复核，20家投标单位的技术标投标文件均合格。

### 3、详细评审情况：

经评审委员会详细评审，20家投标单位的技术标投标文件均合格。

### 4、评标资料附件：

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）：

中冶华南建设工程有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，技术标专家秉承客观公正的原则，结合技术标评

组长签名：

评委签名：

审要素，以技术标各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标人为优选，进行推荐）

中国建筑一局（集团）有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，技术标专家秉承客观公正的原则，结合技术标评审要素，以技术标各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标人为优选，进行推荐）

中电建水电十一局深圳工程有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，技术标专家秉承客观公正的原则，结合技术标评审要素，以技术标各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标人为优选，进行推荐）

中电建生态环境集团有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，技术标专家秉承客观公正的原则，结合技术标评审要素，以技术标各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标人为优选，进行推荐）

中铁十八局集团有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，技术标专家秉承客观公正的原则，结合技术标评审要素，以技术标各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标人为优选，进行推荐）

深圳中和市政工程有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，技术标专家秉承客观公正的原则，结合技术标评审要素，以技术标各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标人为优选，进行推荐）

深圳市交运工程集团有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，技术标专家秉承客观公正的原则，结合技术标评审要素，以技术标各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标人为优选，进行推荐）

组长签名：

评委签名：

深圳市天健西部建工第一建设工程有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，技术标专家秉承客观公正的原则，结合技术标评审要素，以技术标各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标人为优选，进行推荐）

深圳市广汇源水利建筑工程有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，技术标专家秉承客观公正的原则，结合技术标评审要素，以技术标各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标人为优选，进行推荐）

金中天水利建设有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，技术标专家秉承客观公正的原则，结合技术标评审要素，以技术标各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标人为优选，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：宝安区公共机构（建筑）供水设施提标改造工程  
（一期）I标施工

项目编码：2410-440306-04-01-515779004

标段(包)名称：宝安区公共机构（建筑）供水设施提标改造工程  
（一期）I标施工

标段(包)编码：2410-440306-04-01-515779004001

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	上海市基础工程集团有限公司	合格	<p>7.【农民工工资、工程款发放保障措施】：农民工工资发放保障措施合理可行，发放方式符合相关法律法规要求。</p> <p>8.【投诉与舆情处置方案】：投诉处理机制方案；投诉舆情的沟通解释处置预案；应急预案等其他涉及投诉、舆情处置方案合理可行。</p> <p>9.【泵组设备的供货方案、验收、售后】：泵组设备的供应计划能力保证方案、验收保障措施、售后服务保障措施可行。</p> <p>10.【危大工程的安全管理措施】：危大工程安全管理措施合理可行。</p>	<p>1.【施工总体部署】：施工总体部署阐述不详细，未结合该项目特点进行展开编制。</p> <p>2.【重点与难点】：对工程重点、难点部位进行分析不透彻。</p> <p>3.【施工进度计划及保障措施】：主要项目进度计划保障措施不详细，分项工程作业进度不合理，表达不清晰。</p> <p>4.【施工资源需求计划】：各施工阶段投入劳动力情况不合理，欠缺设备现场安装工序及调试流程。</p> <p>5.【质量管理与保障措施】：质量管理计划不周详，保证体系不完整，措施不合理。材料、设备进场及验收质量保证措施不合理。</p> <p>6.【安全文明施工及环境保护措施】：安全生产、安全培训、安全宣传、施工期间文明施工、环境保护措施、施工现场秩序管理、扬尘控制、材料堆放保管、噪音控制等方案不周详，未结合该项目特点编制。</p>
2	中冶华南建设工程有限公司	合格	<p>1.【施工总体部署】：施工总体部署合理，内容全面能充分理解设计文件的要求。</p> <p>2.【重点与难点】：重点、难点部位进行分析透彻合理，内容全面。</p> <p>3.【施工进度计划及保障措施】：工期安排合理且满足项目要求；工期目标明确、进度周详合理；主要项目进度计划满足工程要求，保障措施合理适当，分项工程作业进度合理可行，表达清晰。</p> <p>4.【施工资源需求计划】：主要施工资源需求计划内容全面，合理可行。</p> <p>5.【质量管理与保障措施】：质量管理计划周详，保证体系完整，措施合理。设备技术满足标准、规范、设计图纸及技术要求。材料、设备进场及验收质量保证措施合理可行，表达清晰。</p> <p>6.【安全文明施工及环境保护措施】：安全施工专项方案及文明施工专项方案内容全面，合理可行。</p> <p>7.【农民工工资、工程款发放保障措施】：农民工工资发放保障措施详细合理可行。</p> <p>8.【投诉与舆情处置方案】：投诉处</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
			理机制方案；投诉舆情的沟通解释处置预案；应急预案等其他涉及投诉、舆情处置方案详细合理可行。 9.【泵组设备的供货方案、验收、售后】：泵组设备的供应计划能力保证方案、验收保证措施、售后服务保证措施情况内容全面、合理可行。 10.【危大工程的安全管理措施】：危大工程安全管理措施合理可行。	
3	中国二十二冶集团有限公司	合格	7.【农民工工资、工程款发放保证措施】：农民工工资发放保证措施合理可行，发放方式符合相关法律法规要求。	1.【施工总体部署】：施工总体部署阐述不详细，未结合该项目特点进行展开编制。 2.【重点与难点】：对工程重点、难点部位进行分析不透彻。 3.【施工进度计划及保证措施】：主要项目进度计划保证措施不详细，分项工程作业进度不合理，表达不清晰。 4.【施工资源需求计划】：主要周转材料的品种和数量配置供应能力保证不足，主要材料、设备进场计划不合理。 5.【质量管理与保障措施】：质量管理计划不周详，保证体系不完整，措施不合理。材料、设备进场及验收质量保证措施不合理。 6.【安全文明施工及环境保护措施】：安全文明施工及环境保护措施不完整，需要根据现场实际情况补充完善。 8.【投诉与舆情处置方案】：投诉处理机制方案；投诉舆情的沟通解释处置预案；应急预案等其他涉及投诉、舆情处置方案内容不周详，未按要求编写。 9.【泵组设备的供货方案、验收、售后】：泵组设备的供应计划能力保证方案、验收保证措施、售后服务保证措施等空泛，无法指导实际施工。 10.【危大工程的安全管理措施】：没有根据现场情况形成完整的危大工程清单，同时没有明确相应的安全管理措施。
4	中国建筑一局（集团）有限公司	合格	1.【施工总体部署】：施工总体部署合理可行。 2.【重点与难点】：对工程重点、难点部位的理解，制定的针对性的质量、安全、进度等保证措施合理可行。 3.【施工进度计划及保证措施】：工期安排合理且满足项目要求；工期目标明确、进度周详合理；主要项目进度计划满足工程要求，保证措施合理适当，分项工程作业进度合理可行，表达清晰。 4.【施工资源需求计划】：主要材	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>料、设备进场计划合理可行，设备现场安装工序及调试流程合理可行。</p> <p>5.【质量管理与保障措施】：质量管理计划周详，保证体系完整，措施合理。设备技术满足标准、规范、设计图纸及技术要求。材料、设备进场及验收质量保证措施合理可行，表达清晰。</p> <p>6.【安全文明施工及环境保护措施】：安全生产、培训、宣传措施得当，文明施工、环境保护措施合理，施工现场秩序管理、扬尘控制、材料堆放保管、噪音控制等方案合理可行。</p> <p>7.【农民工工资、工程款发放保障措施】：农民工工资发放保障措施合理可行。</p> <p>8.【投诉与舆情处置方案】：投诉处理机制方案；投诉舆情的沟通解释处置预案；应急预案等其他涉及投诉、舆情处置方案合理可行。</p> <p>9.【泵组设备的供货方案、验收、售后】：泵组设备的供应计划能力保证方案、验收保障措施、售后服务保障措施情况内容全面、合理可行。</p> <p>10.【危大工程的安全管理措施】：危大工程安全管理措施合理可行。</p>	
5	中国建筑第六工程局有限公司	合格	<p>3.【施工进度计划及保障措施】：工期安排合理且满足项目要求；工期目标明确、进度周详合理；主要项目进度计划满足工程要求，保障措施合理适当，分项工程作业进度合理可行，表达清晰。</p> <p>4.【施工资源需求计划】：主要施工资源需求计划内容全面，合理可行。</p> <p>5.【质量管理与保障措施】：质量管理计划周详，保证体系完整，措施合理。设备技术满足标准、规范、设计图纸及技术要求。材料、设备进场及验收质量保证措施合理可行，表达清晰。</p> <p>6.【安全文明施工及环境保护措施】：安全施工专项方案及文明施工专项方案内容全面，合理可行。</p> <p>7.【农民工工资、工程款发放保障措施】：农民工工资发放保障措施详细合理可行。</p> <p>8.【投诉与舆情处置方案】：投诉处理机制方案；投诉舆情的沟通解释处置预案；应急预案等其他涉及投诉、舆情处置方案详细合理可行。</p> <p>9.【泵组设备的供货方案、验收、售后】：泵组设备的供应计划能力保证方案、验收保障措施、售后服务保障措施情况内容全面、合理可行。</p> <p>10.【危大工程的安全管理措施】：危大工程安全管理措施合理可行。</p>	<p>1.【施工总体部署】：施工总体部署未按要求进行展开编制。</p> <p>2.【重点与难点】：对于相关公共机构改造工程的工期安排不周详。</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
6	中电建水电十一局深圳工程有限公司	合格	<p>1.【施工总体部署】：施工总体部署内容全面，阐述详细。</p> <p>2.【重点与难点】：重点、难点部位进行分析透彻合理，内容全面。</p> <p>3.【施工进度计划及保证措施】：工期安排合理且满足项目要求；工期目标明确、进度周详合理；主要项目进度计划满足工程要求，保证措施合理适当，分项工程作业进度合理可行，表达清晰。</p> <p>4.【施工资源需求计划】：主要施工资源需求计划内容全面，合理可行。</p> <p>5.【质量管理与保障措施】：质量管理计划周详，保证体系完整，措施合理。设备技术满足标准、规范、设计图纸及技术要求。材料、设备进场及验收质量保证措施合理可行，表达清晰。</p> <p>6.【安全文明施工及环境保护措施】：安全施工专项方案及文明施工专项方案内容全面，合理可行。</p> <p>7.【农民工工资、工程款发放保证措施】：农民工工资发放保证措施详细合理可行。</p> <p>8.【投诉与舆情处置方案】：投诉处理机制方案；投诉舆情的沟通解释处置预案；应急预案等其他涉及投诉、舆情处置方案详细合理可行。</p> <p>9.【泵组设备的供货方案、验收、售后】：泵组设备的供应计划能力保证方案、验收保证措施、售后服务保证措施情况内容全面、合理可行。</p> <p>10.【危大工程的安全管理措施】：危大工程安全管理措施合理可行。</p>	无
7	中电建生态环境集团有限公司	合格	<p>1.【施工总体部署】：施工总体部署内容全面，阐述详细。</p> <p>4.【施工资源需求计划】：主要施工资源需求计划内容全面，合理可行。</p> <p>5.【质量管理与保障措施】：质量管理计划周详，保证体系完整，措施合理。设备技术满足标准、规范、设计图纸及技术要求。材料、设备进场及验收质量保证措施合理可行，表达清晰。</p> <p>6.【安全文明施工及环境保护措施】：安全施工专项方案及文明施工专项方案内容全面，合理可行。</p> <p>7.【农民工工资、工程款发放保证措施】：农民工工资发放保证措施详细合理可行。</p> <p>8.【投诉与舆情处置方案】：投诉处理机制方案；投诉舆情的沟通解释处置预案；应急预案等其他涉及投诉、舆情处置方案详细合理可行。</p> <p>9.【泵组设备的供货方案、验收、售后】：泵组设备的供应计划能力保证方案、验收保证措施、售后服务保证</p>	<p>2.【重点与难点】：对于相关公共机构改造工程的工期安排不周详。</p> <p>3.【施工进度计划及保证措施】：主要项目进度计划保证措施不详细，分项工程作业进度不合理，表达不清晰。</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
			措施可操作性强。 10.【危大工程的安全管理措施】： 危大工程安全管理措施合理可行。	
8	中铁十八局集团有限公司	合格	<p>1.【施工总体部署】：施工总体部署内容全面，阐述详细。</p> <p>2.【重点与难点】：重点、难点部位进行分析透彻合理，内容全面。</p> <p>3.【施工进度计划及保证措施】：工期安排合理且满足项目要求；工期目标明确、进度周详合理；主要项目进度计划满足工程要求，保证措施合理适当，分项工程作业进度合理可行，表达清晰。</p> <p>4.【施工资源需求计划】：主要施工资源需求计划内容全面，合理可行。</p> <p>5.【质量管理与保障措施】：质量管理计划周详，保证体系完整，措施合理。设备技术满足标准、规范、设计图纸及技术要求。材料、设备进场及验收质量保证措施合理可行，表达清晰。</p> <p>6.【安全文明施工及环境保护措施】：安全施工专项方案及文明施工专项方案内容全面，合理可行。</p> <p>7.【农民工工资、工程款发放保证措施】：农民工工资发放保证措施详细合理可行。</p> <p>8.【投诉与舆情处置方案】：投诉处理机制方案；投诉舆情的沟通解释处置预案；应急预案等其他涉及投诉、舆情处置方案详细合理可行。</p> <p>9.【泵组设备的供货方案、验收、售后】：泵组设备的供应计划能力保证方案、验收保证措施、售后服务保证措施情况内容全面、合理可行。</p> <p>10.【危大工程的安全管理措施】： 危大工程安全管理措施合理可行。</p>	无
9	广东省建筑工程机械施工有限公司	合格	<p>3.【施工进度计划及保证措施】：工期安排合理且满足项目要求；工期目标明确、进度周详合理；主要项目进度计划满足工程要求，保证措施合理适当，分项工程作业进度合理可行，表达清晰。</p> <p>4.【施工资源需求计划】：主要施工资源需求计划内容全面，合理可行。</p> <p>7.【农民工工资、工程款发放保证措施】：农民工工资发放保证措施详细合理可行。</p> <p>8.【投诉与舆情处置方案】：投诉处理机制方案；投诉舆情的沟通解释处置预案；应急预案等其他涉及投诉、舆情处置方案详细合理可行。</p> <p>9.【泵组设备的供货方案、验收、售后】：泵组设备的供应计划能力保证方案、验收保证措施、售后服务保证措施情况内容全面、合理可行。</p>	<p>1.【施工总体部署】：技术方案中缺少进场手续措施办理的说明。</p> <p>2.【重点与难点】：对于相关公共机构改造工程的工期安排不周详。</p> <p>5.【质量管理与保障措施】：质量管理计划不周详，保证体系不完整，措施不合理。材料、设备进场及验收质量保证措施不合理。</p> <p>6.【安全文明施工及环境保护措施】：安全生产、安全培训、安全宣传、施工期间文明施工、环境保护措施、施工现场秩序管理、扬尘控制、材料堆放保管、噪音控制等方案不周详，未结合该项目特点编制。</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
			10.【危大工程的 <b>安全管理措施</b> 】： 危大工程安全管理措施合理可行。	
10	广西华业建筑工程有限公司	合格	7.【 <b>农民工工资、工程款发放保证措施</b> 】： 农民工工资发放保证措施合理可行。	1.【 <b>施工总体部署</b> 】： 施工总体部署阐述不详细，未结合该项目特点进行展开编制。 2.【 <b>重点与难点</b> 】： 对工程重点、难点部位进行分析不透彻。 3.【 <b>施工进度计划及保证措施</b> 】： 主要项目进度计划保证措施不详细，分项工程作业进度不合理，表达不清晰。 4.【 <b>施工资源需求计划</b> 】： 主要周转材料的品种和数量配置供应能力保证不足，主要材料、设备进场计划不合理。 5.【 <b>质量管理与保障措施</b> 】： 质量管理计划不周详，保证体系不完整，措施不合理。材料、设备进场及验收质量保证措施不合理。 6.【 <b>安全文明施工及环境保护措施</b> 】： 安全生产、安全培训、安全宣传、施工期间文明施工、环境保护措施、施工现场秩序管理、扬尘控制、材料堆放保管、噪音控制等方案不周详，未结合该项目特点编制。 7.【 <b>投诉与舆情处置方案</b> 】： 投诉处理机制方案；投诉舆情的沟通解释处置预案；应急预案等其他涉及投诉、舆情处置方案内容不周详，未按要求编写。 8.【 <b>泵组设备的供货方案、验收、售后</b> 】： 泵组设备的供应计划能力保证方案不周详，未结合该项目特点编制。 9.【 <b>危大工程的<b>安全管理措施</b></b> 】： 危大分部分项工程安全管理措施无法有效指导实际施工。
11	江西中煤建设集团有限公司	合格	3.【 <b>施工进度计划及保证措施</b> 】： 工期安排合理且满足项目要求；工期目标明确、进度周详合理；主要项目进度计划满足工程要求，保证措施合理适当，分项工程作业进度合理可行，表达清晰。 7.【 <b>农民工工资、工程款发放保证措施</b> 】： 农民工工资发放保证措施合理可行。 9.【 <b>泵组设备的供货方案、验收、售后</b> 】： 泵组设备的供应计划能力保证方案、验收保证措施、售后服务保证措施情况内容全面、合理可行。 10.【 <b>危大工程的<b>安全管理措施</b></b> 】： 危大工程安全管理措施合理可行。	1.【 <b>施工总体部署</b> 】： 施工总体部署阐述不详细，未结合该项目特点进行展开编制。 2.【 <b>重点与难点</b> 】： 对工程重点、难点部位进行分析不透彻，缺少相关公共机构改造工程的工期安排。 3.【 <b>施工资源需求计划</b> 】： 主要周转材料的品种和数量配置供应能力保证不足，主要材料、设备进场计划不合理。 4.【 <b>质量管理与保障措施</b> 】： 质量管理计划不周详，保证体系不完整，措施不合理。材料、设备进场及验收质量保证措施不合理。 5.【 <b>安全文明施工及环境保护措施</b> 】： 安全生产、安全培训、安全宣传、施工期间文明施工、环境保护措施、施工现场秩序管理、扬尘控制、材料堆放保管、噪音控制等方案不周

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>详，未结合该项目特点编制。</p> <p>8.【投诉与舆情处置方案】：投诉处理机制方案；投诉舆情的沟通解释处置预案；应急预案等其他涉及投诉、舆情处置方案内容不周详，未按要求编写。</p>
12	深圳中和市政工程有限公司	合格	<p>1.【施工总体部署】：施工总体部署内容全面，阐述详细。</p> <p>2.【重点与难点】：重点、难点部位进行分析透彻合理，内容全面。</p> <p>3.【施工进度计划及保证措施】：工期安排合理且满足项目要求；工期目标明确、进度周详合理；主要项目施工进度计划满足工程要求，保证措施合理适当，分项工程作业进度合理可行，表达清晰。</p> <p>4.【施工资源需求计划】：主要施工资源需求计划内容全面，合理可行。</p> <p>5.【质量管理与保障措施】：质量管理计划周详，保证体系完整，措施合理。设备技术满足标准、规范、设计图纸及技术要求。材料、设备进场及验收质量保证措施合理可行，表达清晰。</p> <p>6.【安全文明施工及环境保护措施】：安全施工专项方案及文明施工专项方案内容全面，合理可行。</p> <p>7.【农民工工资、工程款发放保证措施】：农民工工资发放保证措施详细合理可行。</p> <p>8.【投诉与舆情处置方案】：投诉处理机制方案；投诉舆情的沟通解释处置预案；应急预案等其他涉及投诉、舆情处置方案详细合理可行。</p> <p>9.【泵组设备的供货方案、验收、售后】：泵组设备的供应计划能力保证方案、验收保证措施、售后服务保证措施情况内容全面、合理可行。</p> <p>10.【危大工程的安全管理措施】：危大工程安全管理措施合理可行。</p>	无
13	深圳市交运工程集团有限公司	合格	<p>1.【施工总体部署】：施工总体部署内容全面，阐述详细。</p> <p>2.【重点与难点】：重点、难点部位进行分析透彻合理，内容全面。</p> <p>4.【施工资源需求计划】：主要施工资源需求计划内容全面，合理可行。</p> <p>5.【质量管理与保障措施】：质量管理计划周详，保证体系完整，措施合理。设备技术满足标准、规范、设计图纸及技术要求。材料、设备进场及验收质量保证措施合理可行，表达清晰。</p> <p>6.【安全文明施工及环境保护措施】：安全施工专项方案及文明施工专项方案内容全面，合理可行。</p> <p>7.【农民工工资、工程款发放保证措</p>	<p>3.【施工进度计划及保证措施】：进度计划不够详细，分项工程作业进度表达不清晰。</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>施】：农民工工资发放保证措施详细合理可行。</p> <p>8.【投诉与舆情处置方案】：投诉处理机制方案；投诉舆情的沟通解释处置预案；应急预案等其他涉及投诉、舆情处置方案详细合理可行。</p> <p>9.【泵组设备的供货方案、验收、售后】：泵组设备的供应计划能力保证方案、验收保证措施、售后服务保证措施情况内容全面、合理可行。</p> <p>10.【危大工程的安全管理措施】：危大工程安全管理措施合理可行。</p>	
14	深圳市天健西部建工第一建设工程有限公司	合格	<p>1.【施工总体部署】：施工总体部署合理可行。</p> <p>2.【重点与难点】：对工程重点、难点部位的理解和制定的针对性的质量、安全、进度等保证措施合理可行</p> <p>3.【施工进度计划及保证措施】：工期安排合理且满足项目要求；工期目标明确、进度周详合理；主要项目进度计划满足工程要求，保证措施合理适当，分项工程作业进度合理可行，表达清晰。</p> <p>4.【施工资源需求计划】：主要机械设备的数量配置和性能、主要施工阶段各工种的人数配置、劳务人员进退场安排、主要周转材料的品种和数量配置供应能力保证，主要材料、设备进场计划合理可行，设备现场安装工序及调试流程合理。</p> <p>5.【质量管理与保障措施】：质量管理计划周详，保证体系完整，措施合理。设备技术满足标准、规范、设计图纸及技术要求。材料、设备进场及验收质量保证措施合理可行，表达清晰。</p> <p>6.【安全文明施工及环境保护措施】：安全施工专项方案及文明施工专项方案内容全面，合理可行。</p> <p>7.【农民工工资、工程款发放保证措施】：农民工工资发放保证措施详细合理可行。</p> <p>8.【投诉与舆情处置方案】：投诉处理机制方案；投诉舆情的沟通解释处置预案；应急预案等其他涉及投诉、舆情处置方案详细合理可行。</p> <p>9.【泵组设备的供货方案、验收、售后】：泵组设备的供应计划能力保证方案、验收保证措施、售后服务保证措施合理可行。</p> <p>10.【危大工程的安全管理措施】：危大工程安全管理措施合理可行。</p>	无
15	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	合格	<p>1.【施工总体部署】：施工总体部署合理，内容全面，能充分指导实际施工。</p> <p>2.【重点与难点】：重点、难点部位</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>进行分析透彻合理，内容全面。</p> <p>3.【施工进度计划及保证措施】：工期安排合理且满足项目要求；工期目标明确、进度周详合理；主要项目进度计划满足工程要求，保证措施合理适当，分项工程作业进度合理可行，表达清晰。</p> <p>4.【施工资源需求计划】：主要施工资源需求计划内容全面，合理可行。</p> <p>5.【质量管理与保障措施】：质量管理计划周详，保证体系完整，措施合理。设备技术满足标准、规范、设计图纸及技术要求。材料、设备进场及验收质量保证措施合理可行，表达清晰。</p> <p>6.【安全文明施工及环境保护措施】：安全施工专项方案及文明施工专项方案内容全面，合理可行。</p> <p>7.【农民工工资、工程款发放保证措施】：农民工工资发放保证措施详细合理可行。</p> <p>8.【投诉与舆情处置方案】：投诉处理机制方案；投诉舆情的沟通解释处置预案；应急预案等其他涉及投诉、舆情处置方案详细合理可行。</p> <p>9.【泵组设备的供货方案、验收、售后】：泵组设备的供应计划能力保证方案、验收保证措施、售后服务保证措施合理可行。</p> <p>10.【危大工程的安全管理措施】：危大工程安全管理措施合理可行。</p>	
16	深圳市水利土木建筑工程有限公司	合格	<p>7.【农民工工资、工程款发放保证措施】：农民工工资发放保证措施合理可行。</p> <p>8.【投诉与舆情处置方案】：投诉处理机制方案、投诉舆情的沟通解释处置预案、应急预案、其他涉及投诉和舆情的处置方案合理可行。</p> <p>9.【泵组设备的供货方案、验收、售后】：泵组设备的供应计划能力保证方案、验收保证措施、售后服务保证措施合理可行。</p>	<p>1.【施工总体部署】：施工总体部署阐述不详细，未结合该项目特点进行展开编制。</p> <p>2.【重点与难点】：对工程重点、难点部位进行分析不透彻。</p> <p>3.【施工进度计划及保证措施】：主要项目进度计划保证措施不详细，分项工程作业进度不合理，表达不清晰。</p> <p>4.【施工资源需求计划】：主要周转材料的品种和数量配置供应能力保证不足，主要材料、设备进场计划不合理。</p> <p>5.【质量管理与保障措施】：质量管理计划不周详，保证体系不完整，措施不合理。材料、设备进场及验收质量保证措施不合理。</p> <p>6.【安全文明施工及环境保护措施】：安全文明施工及环境保护措施不够完善。</p> <p>10.【危大工程的安全管理措施】：危大工程安全管理措施不周详，未结合该项目特点编制。</p>
17	深圳市润源建筑工程有限公司	合格	<p>7.【农民工工资、工程款发放保证措施】：农民工工资发放保证措施合理可行。</p>	<p>1.【施工总体部署】：施工总体部署阐述不详细，未结合该项目特点进行</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
			可行。	<p>展开编制。</p> <p>2.【重点与难点】：对工程重点、难点部位进行分析不透彻。</p> <p>3.【施工进度计划及保证措施】：主要项目进度计划保证措施不详细，分项工程作业进度不合理，表达不清晰。</p> <p>4.【施工资源需求计划】：主要周转材料的品种和数量配置供应能力保证不足，主要材料、设备进场计划不合理。</p> <p>5.【质量管理与保障措施】：质量管理计划不周详，保证体系不完整，措施不合理。材料、设备进场及验收质量保证措施不合理。</p> <p>6.【安全文明施工及环境保护措施】：安全文明施工及环境保护措施不够完善。</p> <p>8.【投诉与舆情处置方案】：投诉处理机制方案；投诉舆情的沟通解释处置预案；应急预案等其他涉及投诉、舆情处置方案内容不周详，未按要求编写。</p> <p>9.【泵组设备的供货方案、验收、售后】：泵组设备的供应计划能力保证方案不周详，未结合该项目特点编制。</p> <p>10.【危大工程的安全管理措施】：危大分部分项工程安全管理措施无法有效指导实际施工。</p>
18	深圳市骏轩建设工程有限公司	合格	4.【施工资源需求计划】：主要机械设备的数量配置和性能、主要施工阶段各工种的人数配置、劳务人员进退场安排合理，主要周转材料的品种和数量配置供应能力满足要求，主要材料、设备进场计划合理可行，设备现场安装工序及调试流程合理可行。	<p>1.【施工总体部署】：施工总体部署阐述不详细，未结合该项目特点进行展开编制。</p> <p>2.【重点与难点】：对工程重点、难点部位进行分析不透彻。</p> <p>3.【施工进度计划及保证措施】：主要项目进度计划保证措施不详细，分项工程作业进度不合理，表达不清晰。</p> <p>5.【质量管理与保障措施】：质量管理计划不周详，保证体系不完整，措施不合理。材料、设备进场及验收质量保证措施不合理。</p> <p>6.【安全文明施工及环境保护措施】：安全文明施工及环境保护措施不够完善。</p> <p>7.【农民工工资、工程款发放保证措施】：农民工工资发放保证措施过于简单，需要根据项目实际情况完善</p> <p>8.【投诉与舆情处置方案】：投诉处理机制方案；投诉舆情的沟通解释处置预案；应急预案等其他涉及投诉、舆情处置方案内容不周详，未按要求编写。</p> <p>9.【泵组设备的供货方案、验收、售后】：泵组设备的供应计划能力保证方案不周详，未结合该项目特点编</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
				制。 10.【危大工程的安全管理措施】：危大工程安全管理措施不周详，未结合该项目特点编制。
19	深圳金瑞建设集团有限公司	合格	<p>3.【施工进度计划及保证措施】：工期安排合理可行。</p> <p>4.【施工资源需求计划】：主要机械设备的数量配置和性能、主要施工阶段各工种的人数配置、劳务人员进退场安排、主要周转材料的品种和数量配置供应能力保证，主要材料、设备进场计划合理可行，设备现场安装工序及调试流程合理。</p> <p>5.【质量管理与保障措施】：质量管理计划周详，保证体系完整，措施合理。</p> <p>6.【安全文明施工及环境保护措施】：安全文明施工及环境保护措施可行。</p> <p>7.【农民工工资、工程款发放保证措施】：农民工工资发放保证措施合理可行。</p> <p>8.【投诉与舆情处置方案】：投诉处理机制方案、投诉舆情的沟通解释处置预案、应急预案、其他涉及投诉和舆情的处置方案合理可行。</p> <p>9.【泵组设备的供货方案、验收、售后】：泵组设备的供应计划能力保证方案、验收保证措施、售后服务保证措施合理可行。</p> <p>10.【危大工程的安全管理措施】：安全管理措施可行。</p>	<p>1.【施工总体部署】：施工总体部署阐述不详细，未结合该项目特点进行展开编制。</p> <p>2.【重点与难点】：对工程重点、难点部位进行分析不透彻。</p>
20	金中天水利建设有限公司	合格	<p>1.【施工总体部署】：施工总体部署内容全面，阐述详细。</p> <p>2.【重点与难点】：对工程重点、难点部位的理解和制定的针对性的质量、安全、进度等保证措施可行。</p> <p>3.【施工进度计划及保证措施】：工期安排合理且满足项目要求；工期目标明确、进度周详合理；主要项目进度计划满足工程要求，保证措施合理适当；分项工程作业进度合理可行，表达清晰。</p> <p>4.【施工资源需求计划】：主要施工资源需求计划内容全面，合理可行。</p> <p>5.【质量管理与保障措施】：质量管理计划周详，保证体系完整，措施合理。</p> <p>6.【安全文明施工及环境保护措施】：安全施工专项方案及文明施工专项方案内容全面，合理可行。</p> <p>7.【农民工工资、工程款发放保证措施】：农民工工资发放保证措施合理可行。</p> <p>8.【投诉与舆情处置方案】：投诉处理机制方案；投诉舆情的沟通解释处</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
			置预案；应急预案等其他涉及投诉、 輿情处置方案详细合理可行。 9.【泵组设备的供货方案、验收、售 后】：泵组设备的供应计划能力保证 方案、验收保证措施、售后服务保证 措施情况内容全面、合理可行。 10.【危大工程的安全管理措施】： 危大工程安全管理措施合理可行。	

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
张志民	无。	
郭玉龙	无	
刘伟标	无。	
陈志攀	无	
包涵	无	