

建设工程评标报告

标段名称: 罗湖区东晓街道草埔东社区一期整治提升类城中村
改造项目
工程类别: 施工
评标日期: 2026年04月10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701评标室

一、评标基本信息

标段名称：罗湖区东晓街道草埔东社区一期整治提升类城中村改造项目

标段编号：2504-440303-04-01-761797001001

建设单位：深圳市罗湖区东晓街道办事处

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件

最高投标限价：526.712725万元

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：马荣辉

成员：闵浩微，王师，钟帅，刘冰

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

经评标委员会评审，20家投标单位的技术标文件初步评审均合格。

2、清标情况：

组长签名：

评委签名：

计算机自动清标，经评标委员会复核，20家投标单位的技术标文件清标均合格。

3、详细评审情况：

经评标委员会评审，20家投标单位的技术标文件详细评审均合格。

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）：

中深建业建设集团有限公司（推荐理由：根据招标文件推荐原则：技术标按评标优点多的优于评标优点少的，推荐评标合格1/2

组长签名：

评委签名：

数量的投标人作为中标候选人（投标单位评审要素优点并列时，进一步统计各评委对投标单位的评审的优点，评标优点多的优于评标优点少的））

广东铭建建设工程有限公司（推荐理由：根据招标文件推荐原则：技术标按评标优点多的优于评标优点少的，推荐评标合格1/2数量的投标人作为中标候选人（投标单位评审要素优点并列时，进一步统计各评委对投标单位的评审的优点，评标优点多的优于评标优点少的））

深圳市交运工程集团有限公司（推荐理由：根据招标文件推荐原则：技术标按评标优点多的优于评标优点少的，推荐评标合格1/2数量的投标人作为中标候选人（投标单位评审要素优点并列时，进一步统计各评委对投标单位的评审的优点，评标优点多的优于评标优点少的））

深圳市广汇源水利建筑工程有限公司（推荐理由：根据招标文件推荐原则：技术标按评标优点多的优于评标优点少的，推荐评标合格1/2数量的投标人作为中标候选人（投标单位评审要素优点并列时，进一步统计各评委对投标单位的评审的优点，评标优点多的优于评标优点少的））

深圳市文灿建设工程有限公司（推荐理由：根据招标文件推荐原则：技术标按评标优点多的优于评标优点少的，推荐评标合格1/2数量的投标人作为中标候选人（投标单位评审要素优点并列时，进一步统计各评委对投标单位的评审的优点，评标优点多的优于评标优点少的））

深圳市松立建设集团有限公司（推荐理由：根据招标文件推荐原则：技术标按评标优点多的优于评标优点少的，推荐评标合格1/2数量的投标人作为中标候选人（投标单位评审要素优点并列

组长签名：

评委签名：

时，进一步统计各评委对投标单位的评审的优点，评标优点多的优于评标优点少的））

深圳市森斯环境艺术工程有限公司（推荐理由：根据招标文件推荐原则：技术标按评标优点多的优于评标优点少的，推荐评标合格1/2数量的投标人作为中标候选人（投标单位评审要素优点并列时，进一步统计各评委对投标单位的评审的优点，评标优点多的优于评标优点少的））

深圳市路桥建设集团有限公司（推荐理由：根据招标文件推荐原则：技术标按评标优点多的优于评标优点少的，推荐评标合格1/2数量的投标人作为中标候选人（投标单位评审要素优点并列时，进一步统计各评委对投标单位的评审的优点，评标优点多的优于评标优点少的））

深圳市金源达建设集团有限公司（推荐理由：根据招标文件推荐原则：技术标按评标优点多的优于评标优点少的，推荐评标合格1/2数量的投标人作为中标候选人（投标单位评审要素优点并列时，进一步统计各评委对投标单位的评审的优点，评标优点多的优于评标优点少的））

深圳高速工程发展有限公司（推荐理由：根据招标文件推荐原则：技术标按评标优点多的优于评标优点少的，推荐评标合格1/2数量的投标人作为中标候选人（投标单位评审要素优点并列时，进一步统计各评委对投标单位的评审的优点，评标优点多的优于评标优点少的））

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：罗湖区东晓街道草埔东社区一期整治提升类城中村改造项目

项目编码：2504-440303-04-01-761797001

标段(包)名称：罗湖区东晓街道草埔东社区一期整治提升类城中村改造项目

标段(包)编码：2504-440303-04-01-761797001001

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	中交路建（广东）能源建设有限公司	合格	<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，能体现三新应用情况。</p> <p>3.【重点与难点】：重难点分析全面，保证措施可行。</p> <p>4.【机械设备】：施工机械设备数量及配套满足现场施工要求。</p> <p>6.【工期】：工期满足要求，保证措施合理。</p> <p>8.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护、信息化保证措施可行。</p> <p>9.【特殊季节施工】：特殊季节施工保证措施合理。</p> <p>11.【管理协调】：管理和协调措施合理。</p>	<p>1.【工程概况】：内容不够详细。</p> <p>5.【进度计划】：针对性不强，缺乏对关键施工时间节点的把控。</p> <p>7.【质保措施】：施工工程质量保证措施内容不全。</p> <p>10.【现场平面布置】：施工现场平面布置不够具体。</p> <p>12.【主要材料设备】：材料计划不够完整。</p>
2	中国南海工程有限公司	合格	<p>1.【工程概况】：工程概况描述详细全面。</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，能体现三新应用情况。</p> <p>4.【机械设备】：施工机械设备数量及配套满足施工要求。</p> <p>5.【进度计划】：施工进度计划合理，符合招标文件要求。</p> <p>6.【工期】：工期保证措施合理可行。</p> <p>8.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护、信息化保证措施可行。</p> <p>9.【特殊季节施工】：雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施可行。</p> <p>10.【现场平面布置】：施工现场平面布置满足施工现场要求。</p> <p>11.【管理协调】：管理和协调措施可行。</p>	<p>3.【重点与难点】：工程施工的重难点及保证措施不完善。</p> <p>7.【质保措施】：施工工程质量保证体系不完善。</p> <p>12.【主要材料设备】：主要材料设备配备不完善。</p>
3	中深建业建设集团有限公司	合格	<p>1.【工程概况】：工程概况描述详细全面。</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，能体现三新应用情况。</p> <p>3.【重点与难点】：工程施工的重点和难点分析具体，保证措施可行。</p> <p>4.【机械设备】：施工机械设备数量及配套满足施工要求。</p> <p>5.【进度计划】：施工进度计划合理，满足招标文件要求。</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.【工期】：工期保证措施合理可行。</p> <p>7.【质保措施】：工程质量保证措施可行。</p> <p>8.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护、信息化保证措施可行。</p> <p>9.【特殊季节施工】：雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施具体全面。</p> <p>10.【现场平面布置】：施工现场平面布置满足施工现场要求。</p> <p>11.【管理协调】：管理和协调措施可行。</p> <p>12.【主要材料设备】：主要材料设备满足施工需求。</p>	
4	中部建设（深圳）有限公司	合格	<p>1.【工程概况】：工程概况描述全面。</p> <p>3.【重点与难点】：工程施工的重点和难点及保证措施可行。</p> <p>4.【机械设备】：施工机械设备配备基本齐全，满足施工要求。</p> <p>5.【进度计划】：施工进度计划满足招标文件要求。</p> <p>6.【工期】：工期保证措施可行。</p> <p>7.【质保措施】：工程质量保证措施合理。</p> <p>9.【特殊季节施工】：雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施可行。</p> <p>12.【主要材料设备】：主要材料设备基本满足施工要求。</p>	<p>2.【施工方法与三新应用】：未能体现三新应用情况。</p> <p>8.【安全文明施工】：安全文明施工保证措施缺乏针对性。</p> <p>10.【现场平面布置】：施工现场平面布置不具体。</p> <p>11.【管理协调】：管理和协调措施缺乏针对性。</p>
5	广东铭建建设工程有限公司	合格	<p>1.【工程概况】：工程概况的描述全面。</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，能体现三新应用情况。</p> <p>3.【重点与难点】：工程施工的重点和难点分析合理，保证措施可行。</p> <p>4.【机械设备】：施工机械设备数量及配套满足工程需求。</p> <p>5.【进度计划】：施工进度计划合理，满足招标文件要求。</p> <p>6.【工期】：工期保证措施合理可行。</p> <p>7.【质保措施】：施工工程质量保证措施合理可行。</p> <p>8.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护、信息化保证措施可行。</p> <p>9.【特殊季节施工】：雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施可行。</p> <p>10.【现场平面布置】：施工现场平面布置满足施工现场要求。</p> <p>11.【管理协调】：管理和协调措施可行。</p> <p>12.【主要材料设备】：主要材料设</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
			备满足工程需求。	
6	深圳华奕建设发展有限公司	合格	<p>3.【重点与难点】：工程施工的重点难点分析基本到位，具备一定的保证措施。</p> <p>4.【机械设备】：施工机械设备数量及配套满足施工需求。</p> <p>5.【进度计划】：施工进度计划满足招标文件要求。</p> <p>9.【特殊季节施工】：特殊季节施工保证措施基本符合施工要求。</p>	<p>1.【工程概况】：工程概况不够详细，缺少对工程现状条件的深度理解。</p> <p>2.【施工方法与三新应用】：分部分项工程施工方法不全面，过于简单。</p> <p>6.【工期】：工期保证体系不完善，描述不具体。</p> <p>7.【质保措施】：施工工程质量保证体系不完善。</p> <p>8.【安全文明施工】：安全文明施工保证措施不够具体。</p> <p>10.【现场平面布置】：现场平面布置各个功能分区阐述不够清晰。</p> <p>11.【管理协调】：管理和协调措施不够具体。</p> <p>12.【主要材料设备】：主要材料计划不够具体。</p>
7	深圳市交运工程集团有限公司	合格	<p>1.【工程概况】：描述完整全面。</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，能体现三新应用情况。</p> <p>3.【重点与难点】：工程施工的重点和难点分析合理，保证措施可行。</p> <p>4.【机械设备】：施工机械设备数量及配套满足工程需求。</p> <p>5.【进度计划】：施工进度计划合理，满足招标文件要求。</p> <p>6.【工期】：工期保证措施合理可行。</p> <p>7.【质保措施】：施工工程质量保证措施可行。</p> <p>8.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护、信息化保证措施可行。</p> <p>9.【特殊季节施工】：雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施可行。</p> <p>10.【现场平面布置】：施工现场平面布置满足施工现场要求。</p> <p>11.【管理协调】：管理和协调措施可行。</p> <p>12.【主要材料设备】：主要材料设备满足工程需求。</p>	无
8	深圳市华懋建设工程有限公司	合格	<p>1.【工程概况】：工程概况的描述详细。</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，能体现三新应用情况。</p> <p>3.【重点与难点】：工程施工的重点和难点及保证措施可行。</p> <p>4.【机械设备】：施工机械设备数量及配套满足工程需求。</p> <p>5.【进度计划】：施工进度计划满足招标文件要求。</p> <p>6.【工期】：工期保证措施可行。</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
			<p>7.【质保措施】：施工工程质量保证措施合理。</p> <p>8.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护、信息化保证措施可行。</p> <p>9.【特殊季节施工】：雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施满足工程施工要求。</p> <p>10.【现场平面布置】：施工总体部署、施工总平面布置图齐全合理。</p> <p>11.【管理协调】：管理和协调措施情况内容齐全，符合要求。</p> <p>12.【主要材料设备】：主要材料设备满足工程需求。</p>	
9	深圳市名胜建设有限公司	合格	<p>1.【工程概况】：工程概况的描述详细。</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，能体现三新应用情况。</p> <p>3.【重点与难点】：工程施工的重点和难点及保证措施可行。</p> <p>4.【机械设备】：施工机械设备数量及配套满足施工需求。</p> <p>5.【进度计划】：施工进度计划满足招标文件要求。</p> <p>6.【工期】：工期保证措施可行。</p> <p>7.【质保措施】：施工工程质量保证措施可行。</p> <p>8.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护、信息化保证措施可行。</p> <p>9.【特殊季节施工】：特殊季节施工保证措施合理。</p> <p>11.【管理协调】：管理和协调措施符合实际。</p> <p>12.【主要材料设备】：主要材料设备满足工程需求。</p>	10.【现场平面布置】：无现场平面布置图。
10	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	合格	<p>1.【工程概况】：工程概况的描述详细。</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，能体现三新应用情况。</p> <p>3.【重点与难点】：工程施工的重点和难点及保证措施可行。</p> <p>4.【机械设备】：施工机械设备数量及配套满足工程需求。</p> <p>5.【进度计划】：施工进度计划合理，满足招标文件要求。</p> <p>6.【工期】：工期保证措施可行。</p> <p>7.【质保措施】：工程质量保证措施可行。</p> <p>8.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护、信息化保证措施可行。</p> <p>9.【特殊季节施工】：雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施内容满</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>足要求。</p> <p>10.【现场平面布置】：施工现场平面布置满足施工要求。</p> <p>11.【管理协调】：管理和协调措施可行。</p> <p>12.【主要材料设备】：主要材料设备满足工程需求。</p>	
11	深圳市德勤建工集团有限公司	合格	<p>1.【工程概况】：工程概况的描述具体。</p> <p>3.【重点与难点】：工程施工的重点和难点分析合理，保证措施可行。</p> <p>4.【机械设备】：机械设备数量及配套内容满足要求。</p> <p>5.【进度计划】：施工进度计划满足招标文件要求。</p> <p>6.【工期】：工期保证措施可行。</p> <p>7.【质保措施】：工程质量保证措施内容满足要求。</p> <p>9.【特殊季节施工】：特殊季节施工保证措施基本符合施工要求。</p> <p>12.【主要材料设备】：主要材料设备满足施工需求。</p>	<p>2.【施工方法与三新应用】：未能体现三新应用情况。</p> <p>8.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护、信息化保证措施不够全面。</p> <p>10.【现场平面布置】：施工现场平面布置内容不全。</p> <p>11.【管理协调】：管理和协调措施不具体。</p>
12	深圳市文灿建设工程有限公司	合格	<p>1.【工程概况】：工程概况的描述详细全面。</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，能体现三新应用情况。</p> <p>3.【重点与难点】：工程施工的重点和难点及保证措施可行。</p> <p>4.【机械设备】：主要机械设备配置数量合理。</p> <p>5.【进度计划】：施工进度计划合理，满足招标文件要求。</p> <p>6.【工期】：工期保证措施可行。</p> <p>7.【质保措施】：工程质量保证措施具体可行。</p> <p>8.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护、信息化保证措施可行。</p> <p>9.【特殊季节施工】：雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施可行。</p> <p>10.【现场平面布置】：施工现场平面布置满足工程要求。</p> <p>11.【管理协调】：管理和协调措施可行。</p> <p>12.【主要材料设备】：主要材料设备基本满足施工要求。</p>	无
13	深圳市松立建设集团有限公司	合格	<p>1.【工程概况】：工程概况的描述全面详细。</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，能体现三新应用情况。</p> <p>3.【重点与难点】：工程施工的重点和难点及保证措施可行。</p> <p>4.【机械设备】：施工机械设备数量</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
			及配套满足施工需求。 5.【进度计划】：施工进度计划合理，满足招标文件要求。 6.【工期】：工期保证措施可行。 7.【质保措施】：施工工程质量保证措施可行。 8.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护、信息化保证措施可行。 9.【特殊季节施工】：雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施可行。 10.【现场平面布置】：施工现场平面布置合理。 11.【管理协调】：管理和协调措施合理。 12.【主要材料设备】：主要材料设备满足工程需求。	
14	深圳市森斯环境艺术工程有限公司	合格	1.【工程概况】：工程概况的描述全面。 2.【施工方法与三新应用】：分部分项工程施工方法合理可行，能体现三新应用情况。 3.【重点与难点】：工程施工的重点和难点分析合理，保证措施可行。 4.【机械设备】：施工机械设备配备基本齐全，满足施工要求。 5.【进度计划】：施工进度计划合理，满足招标文件要求。 6.【工期】：工期保证措施可行。 7.【质保措施】：工程质量保证措施可行。 8.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护、信息化保证措施全面。 9.【特殊季节施工】：雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施可行。 10.【现场平面布置】：施工现场平面布置满足工程要求。 11.【管理协调】：管理和协调措施合理。 12.【主要材料设备】：主要材料计划满足工程需求。	无
15	深圳市水利土木建筑工程有限公司	合格	2.【施工方法与三新应用】：分部分项工程施工方法合理可行，能体现三新应用情况。 3.【重点与难点】：工程施工的重点和难点及保证措施可行。 4.【机械设备】：施工机械设备配备基本齐全，满足施工要求。 5.【进度计划】：施工进度计划响满足招标文件要求。 6.【工期】：工期保证措施合理可行。 7.【质保措施】：施工工程质量保证措施合理。 8.【安全文明施工】：安全生产、文	1.【工程概况】：工程概况的描述不全面。 10.【现场平面布置】：施工现场平面布置缺乏针对性。 11.【管理协调】：管理和协调措施不全面。 12.【主要材料设备】：材料计划不详细。

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
			明施工、环境保护、信息化保证措施合理。 9.【特殊季节施工】：特殊季节施工保证措施合理。	
16	深圳市诚宇建设集团有限公司	合格	4.【机械设备】：施工机械设备配备基本齐全。	1.【工程概况】：工程概况的描述过于简单。 2.【施工方法与三新应用】：未能体现三新应用情况。 3.【重点与难点】：工程施工的重点及保证措施描述不明确。 5.【进度计划】：施工进度计划不完整。 6.【工期】：工期保证措施不完整。 7.【质保措施】：工程质量保证措施不完整。 8.【安全文明施工】：安全文明施工保证措施不完整。 9.【特殊季节施工】：雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施不全面。 10.【现场平面布置】：施工现场平面布置无针对性。 11.【管理协调】：管理和协调措施不全面。 12.【主要材料设备】：主要材料计划不完整。
17	深圳市路桥建设集团有限公司	合格	1.【工程概况】：工程概况的描述详细全面。 2.【施工方法与三新应用】：分部分项工程施工方法合理可行，能体现三新应用情况。 3.【重点与难点】：工程施工的重点和难点分析合理，保证措施可行。 4.【机械设备】：施工机械设备数量及配套满足工程需求。 5.【进度计划】：施工进度计划合理，满足招标文件要求。 6.【工期】：工期保证措施可行。 7.【质保措施】：施工工程质量保证措施可行。 8.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护、信息化保证措施全面。 9.【特殊季节施工】：雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施合理。 10.【现场平面布置】：施工现场平面布置满足工程要求。 11.【管理协调】：管理和协调措施齐全。 12.【主要材料设备】：主要材料计划满足施工需求。	无
18	深圳市金源达建设集团有限公司	合格	1.【工程概况】：工程概况的描述齐全。 2.【施工方法与三新应用】：分部分项工程施工方法合理可行，能体现三	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>新应用情况。</p> <p>3.【重点与难点】：工程施工的重点和难点及保证措施可行。</p> <p>4.【机械设备】：施工机械设备数量及配套满足工程要求。</p> <p>5.【进度计划】：施工进度计划满足招标文件要求。</p> <p>6.【工期】：工期保证措施可行。</p> <p>7.【质保措施】：施工工程质量保证措施合理。</p> <p>8.【安全文明施工】：安全生产、文明施工、环境保护、信息化保证措施可行。</p> <p>9.【特殊季节施工】：雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施可行。</p> <p>10.【现场平面布置】：施工现场平面布置内容符合要求。</p> <p>11.【管理协调】：管理和协调措施合理。</p> <p>12.【主要材料设备】：主要材料设备基本满足施工要求。</p>	
19	深圳市鹏茂建设工程有限公司	合格	<p>1.【工程概况】：工程概况的描述齐全。</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，能体现三新应用情况。</p> <p>3.【重点与难点】：工程施工的重点和难点及保证措施可行。</p> <p>4.【机械设备】：施工机械设备数量及配套满足工程需求。</p> <p>6.【工期】：工期保证措施内容满足要求</p> <p>7.【质保措施】：工期保证措施内容满足要求。</p> <p>8.【安全文明施工】：工程质量保证措施内容满足要求。</p> <p>9.【特殊季节施工】：特殊季节施工保证措施合理。</p> <p>11.【管理协调】：管理和协调措施合理。</p>	<p>5.【进度计划】：施工进度计划不完整。</p> <p>10.【现场平面布置】：现场布置没有针对性，无平面布置图。</p> <p>12.【主要材料设备】：主要材料计划不完整。</p>
20	深圳高速工程发展有限公司	合格	<p>1.【工程概况】：工程概况描述全面。</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，能体现三新应用情况。</p> <p>3.【重点与难点】：工程施工的重点和难点及保证措施可行。</p> <p>4.【机械设备】：施工机械设备数量及配套满足工程要求。</p> <p>5.【进度计划】：施工进度计划满足招标文件要求。</p> <p>6.【工期】：工期保证措施可行。</p> <p>7.【质保措施】：工程质量保证措施可行。</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
			可行。 9.【特殊季节施工】：雨季、台风和夏季高温季节的施工保证措施可行。 10.【现场平面布置】：施工总体部署、施工总平面布置图齐全合理。 11.【管理协调】：管理和协调措施可行。 12.【主要材料设备】：主要材料设备满足施工需求。	

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
闵浩微	无	
马荣辉	无	
王师	无	
钟帅	无	
刘冰	无	