

建设工程评标报告

标段名称： 清平高速高尔夫大道出入口立交工程通信管线迁改工程

工程类别： 施工

评标日期： 2026年01月21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交易集团总部大楼701评标室

一、评标基本信息

标段名称：清平高速高尔夫大道出入口立交工程通信管线迁改工程

标段编号：4403832023030003001

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件

最高投标限价：1995.402740万元

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：蔡海泉

成员：罗佛宽，何淑梅，王朝红，张晓梅

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

经评标委员会初步评审，18家投标人均合格。

组长签名：

评委签名：

2、清标情况：

无

3、详细评审情况：

经评标委员会详细评审，17家投标人合格，1家投标人（中国通信建设第二工程局有限公司）不合格。

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：

中通服建设有限公司（推荐理由：结合投标人的投标人基本情况、投标人同类业绩情况、项目经理业绩情况、其他项目成员（不含项目经理）情况、拟投入机械设备情况，在上述资信情况较好、技术标评审较优且未违反招标文件关于不良行为认定规定的投标人中推荐为中标候选人。）

中邮建技术有限公司（推荐理由：结合投标人的投标人基本情况、投标人同类业绩情况、项目经理业绩情况、其他项目成员（不含项目经理）情况、拟投入机械设备情况，在上述资信情况较好、技术标评审较优且未违反招标文件关于不良行为认定规定的投标人中推荐为中标候选人。）

中国通信建设北京工程局有限公司（推荐理由：结合投标人的投标人基本情况、投标人同类业绩情况、项目经理业绩情况、其他项目成员（不含项目经理）情况、拟投入机械设备情况，在上述资信情况较好、技术标评审较优且未违反招标文件关于不良行为认定规定的投标人中推荐为中标候选人。）

长讯通信服务有限公司（推荐理由：结合投标人的投标人基本情况、投标人同类业绩情况、项目经理业绩情况、其他项目成员（不含项目经理）情况、拟投入机械设备情况，在上述资信情况较好、技术标评审较优且未违反招标文件关于不良行为认定规定的投标人中推荐为中标候选人。）

深圳市电信工程有限公司（推荐理由：结合投标人的投标人基本情况、投标人同类业绩情况、项目经理业绩情况、其他项目成员（不含项目经理）情况、拟投入机械设备情况，在上述资信情况较好、技术标评审较优且未违反招标文件关于不良行为认定规定的投标人中推荐为中标候选人。）

组长签名：

评委签名：

中国通信建设第五工程局有限公司（推荐理由：结合投标人的投标人基本情况、投标人同类业绩情况、项目经理业绩情况、其他项目成员（不含项目经理）情况、拟投入机械设备情况，在上述资信情况较好、技术标评审较优且未违反招标文件关于不良行为认定规定的投标人中推荐为中标候选人。）

中国通信建设第四工程局有限公司（推荐理由：结合投标人的投标人基本情况、投标人同类业绩情况、项目经理业绩情况、其他项目成员（不含项目经理）情况、拟投入机械设备情况，在上述资信情况较好、技术标评审较优且未违反招标文件关于不良行为认定规定的投标人中推荐为中标候选人。）

中国通信建设第一工程局有限公司（推荐理由：结合投标人的投标人基本情况、投标人同类业绩情况、项目经理业绩情况、其他项目成员（不含项目经理）情况、拟投入机械设备情况，在上述资信情况较好、技术标评审较优且未违反招标文件关于不良行为认定规定的投标人中推荐为中标候选人。）

中国通信建设第三工程局有限公司（推荐理由：结合投标人的投标人基本情况、投标人同类业绩情况、项目经理业绩情况、其他项目成员（不含项目经理）情况、拟投入机械设备情况，在上述资信情况较好、技术标评审较优且未违反招标文件关于不良行为认定规定的投标人中推荐为中标候选人。）

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：清平高速高尔夫大道出入口立交工程通信管线迁改工程

项目编号：4403832023030003

标段(包)名称：清平高速高尔夫大道出入口立交工程通信管线迁改工程

标段(包)编码：4403832023030003001

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	中国通信建设北京工程局有限公司	合格	1.【施工及工艺难点重点分析及工程质量保证等措施】：符合要求，工程关键点和施工难点的预见及处理办法完善、可行、合理。 2.【通信管线安全方案】：符合要求，通信管线安全方案详细具体、操作性强。 3.【施工进度计划安排及保证承诺】：符合要求，施工进度计划合理，满足关键节点的要求。 4.【现场队伍管理方案、文明安全施工保证及安全事故应急预案】：符合要求，施工人员配置合理、可行。	无
2	中国通信建设第一工程局有限公司	合格	1.【施工及工艺难点重点分析及工程质量保证等措施】：符合要求，施工工艺可行、合理，措施具体、成熟。 2.【通信管线安全方案】：符合要求，通信管线安全方案合理、完善。 3.【施工进度计划安排及保证承诺】：符合要求，施工进度计划合理，措施具体、有效。 4.【现场队伍管理方案、文明安全施工保证及安全事故应急预案】：符合要求，施工人员配置合理、可行，保障措施完整、合理。	无
3	中国通信建设第三工程局有限公司	合格	1.【施工及工艺难点重点分析及工程质量保证等措施】：符合要求，施工难点重点分析、质量保证措施合理、可行。 2.【通信管线安全方案】：符合要求，实施方案可行、先进、合理。 3.【施工进度计划安排及保证承诺】：符合要求，施工进度计划合理、可行，措施具体、有效。 4.【现场队伍管理方案、文明安全施工保证及安全事故应急预案】：符合要求，施工人员配置合理，措施科学、合理。	无
4	中国通信建设第二工程局有限公司	不合格	无	1.【施工及工艺难点重点分析及工程质量保证等措施】：项目名称、工期均不合格 2.【通信管线安全方案】：项目名称、工期均不合格 3.【施工进度计划安排及保证承诺】：项目名称、工期均不合格 4.【现场队伍管理方案、文明安全施

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
				工保证及安全事故应急预案】：项目名称、工期均不合格
5	中国通信建设第五工程局有限公司	合格	<ol style="list-style-type: none"> 1.【施工及工艺难点重点分析及工程质量保证等措施】：符合要求，施工难点重点分析、质量保证措施合理、可行。 2.【通信管线安全方案】：符合要求，通信管线安全方案不完善，操作性不足。 3.【施工进度计划安排及保证承诺】：符合要求，施工进度计划合理、可行，措施具体、有效。 4.【现场队伍管理方案、文明安全施工保证及安全事故应急预案】：符合要求，施工人员配置合理，措施科学、合理。 	无
6	中国通信建设第四工程局有限公司	合格	<ol style="list-style-type: none"> 1.【施工及工艺难点重点分析及工程质量保证等措施】：符合要求，工程关键点和施工难点的预见及处理办法完善、可行、合理。 2.【通信管线安全方案】：符合要求，通信管线安全方案详细具体、操作性强。 3.【施工进度计划安排及保证承诺】：符合要求，施工进度计划合理，满足关键节点的要求。 4.【现场队伍管理方案、文明安全施工保证及安全事故应急预案】：符合要求，施工人员配置合理、可行。 	无
7	中通建设股份有限公司	合格	<ol style="list-style-type: none"> 1.【施工及工艺难点重点分析及工程质量保证等措施】：符合要求，工程关键点和施工难点的预见及处理办法完善、可行、合理。 2.【通信管线安全方案】：符合要求，通信管线安全方案详细具体、操作性强。 3.【施工进度计划安排及保证承诺】：符合要求，施工进度计划合理，满足关键节点的要求。 4.【现场队伍管理方案、文明安全施工保证及安全事故应急预案】：符合要求，施工人员配置合理、可行。 	无
8	中通服建设有限公司	合格	<ol style="list-style-type: none"> 1.【施工及工艺难点重点分析及工程质量保证等措施】：符合要求，施工工艺可行、合理，措施较具体、成熟。 2.【通信管线安全方案】：符合要求，通信管线安全方案合理、较完善。 3.【施工进度计划安排及保证承诺】：符合要求，施工进度计划合理，措施具体、有效。 4.【现场队伍管理方案、文明安全施工保证及安全事故应急预案】：符合 	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
			要求, 施工人员配置合理、可行, 保障措施较完整、合理。	
9	中邮建技术有限公司	合格	<ol style="list-style-type: none"> 1. 【施工及工艺难点重点分析及工程质量保证等措施】: 符合要求, 施工工艺可行、先进、合理。 2. 【通信管线安全方案】: 符合要求, 通信管线安全方案完善, 操作性好。 3. 【施工进度计划安排及保证承诺】: 符合要求, 施工进度计划合理、可行, 措施具体、有效。 4. 【现场队伍管理方案、文明安全施工保证及安全事故应急预案】: 符合要求, 施工人员配置合理, 措施科学、合理。 	无
10	宜通世纪科技股份有限公司	合格	<ol style="list-style-type: none"> 1. 【施工及工艺难点重点分析及工程质量保证等措施】: 符合要求, 工程关键点和施工难点的预见及处理办法完善、可行、合理。 2. 【通信管线安全方案】: 符合要求, 通信管线安全方案详细具体、操作性强。 3. 【施工进度计划安排及保证承诺】: 符合要求, 施工进度计划合理, 满足关键节点的要求。 	4. 【现场队伍管理方案、文明安全施工保证及安全事故应急预案】: 针对性不强, 施工人员配置不够具体。
11	广东海格怡创科技有限公司	合格	<ol style="list-style-type: none"> 1. 【施工及工艺难点重点分析及工程质量保证等措施】: 符合要求, 施工难点重点分析、质量保证措施合理、可行。 2. 【通信管线安全方案】: 符合要求, 方案可行、先进、合理、针对性好。 3. 【施工进度计划安排及保证承诺】: 符合要求, 施工进度计划合理、可行, 措施具体、有效。 4. 【现场队伍管理方案、文明安全施工保证及安全事故应急预案】: 符合要求, 施工人员配置合理, 措施科学、合理。 	无
12	恒隆通信技术有限公司	合格	<ol style="list-style-type: none"> 1. 【施工及工艺难点重点分析及工程质量保证等措施】: 符合要求, 施工难点重点分析、质量保证措施合理、可行。 2. 【通信管线安全方案】: 符合要求, 通信管线安全方案不完善, 操作性不足。 3. 【施工进度计划安排及保证承诺】: 符合要求, 施工进度计划合理、可行, 措施具体、有效。 4. 【现场队伍管理方案、文明安全施工保证及安全事故应急预案】: 符合要求, 施工人员配置合理, 措施科学、合理。 	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
13	浙江省邮电工程建设有限公司	合格	2.【通信管线安全方案】：符合要求，方案可行、先进、合理。 3.【施工进度计划安排及保证承诺】：符合要求，施工进度计划合理、可行，措施具体、有效。	1.【施工及工艺难点重点分析及工程质量保证等措施】：针对性不强 4.【现场队伍管理方案、文明安全施工保证及安全事故应急预案】：针对性不强，施工人员配置不够具体。
14	润建股份有限公司	合格	1.【施工及工艺难点重点分析及工程质量保证等措施】：符合要求，工程关键点和施工难点的预见及处理办法完善、可行、合理。 2.【通信管线安全方案】：符合要求，通信管线安全方案详细具体、操作性强。 3.【施工进度计划安排及保证承诺】：符合要求，施工进度计划合理，满足关键节点的要求。	4.【现场队伍管理方案、文明安全施工保证及安全事故应急预案】：针对性不强，缺少具体的现场施工队伍人员配置方案。
15	深圳市泽信通信息工程有限公司	合格	1.【施工及工艺难点重点分析及工程质量保证等措施】：符合要求 2.【通信管线安全方案】：符合要求	3.【施工进度计划安排及保证承诺】：针对性不强，施工进度计划不够具体、可行性不足。 4.【现场队伍管理方案、文明安全施工保证及安全事故应急预案】：针对性不强，施工人员配置不够具体。
16	深圳市电信工程有限公司	合格	1.【施工及工艺难点重点分析及工程质量保证等措施】：符合要求，施工工艺可行、合理，措施具体、成熟。 2.【通信管线安全方案】：符合要求，通信管线安全方案合理、完善。 3.【施工进度计划安排及保证承诺】：符合要求，施工进度计划合理，措施具体、有效。 4.【现场队伍管理方案、文明安全施工保证及安全事故应急预案】：符合要求，施工人员配置合理、可行，保障措施完整、合理。	无
17	网建通信建设有限公司	合格	1.【施工及工艺难点重点分析及工程质量保证等措施】：符合要求，施工难点重点分析、质量保证措施合理、可行。 2.【通信管线安全方案】：符合要求 3.【施工进度计划安排及保证承诺】：符合要求，施工进度计划安排合理，满足总体工程关键节点的要求。	4.【现场队伍管理方案、文明安全施工保证及安全事故应急预案】：针对性不强，现场施工队伍人员配置不合理。
18	长讯通信服务有限公司	合格	1.【施工及工艺难点重点分析及工程质量保证等措施】：符合要求，工程关键点和施工难点的预见及处理办法完善、可行、合理。 2.【通信管线安全方案】：符合要求，通信管线安全方案详细具体、操作性强。 3.【施工进度计划安排及保证承诺】：符合要求，施工进度计划安排合理。 4.【现场队伍管理方案、文明安全施	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
			工保证及安全事故应急预案】：符合要求，施工人员配置合理、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
蔡海泉	无	
罗佛宽	无	
何淑梅	无	
王朝红	无	
张晓梅	无	