

建设工程评标报告

标段名称： 深圳市城市轨道交通19号线一期工程110KV及以上
电力管线改迁及恢复工程19601标施工总承包

工程类别： 施工

评标日期： 2025年12月18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712评标室

一、评标基本信息

标段名称：深圳市城市轨道交通19号线一期工程110KV及以上电力管线改迁及恢复工程19601标施工总承包

标段编号：2303-440300-04-01-967226014001

建设单位：深圳市地铁集团有限公司

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件

招标控制价：210.040225万元

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：李金强

成员：赵令瑞，王俯标，田光燕，周源

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

经评标委员会初步评审，广东明煌电力工程有限公司、广东维民电力建设有限公司2家单位投标文件触及招标文件中投标文件否决性条款二、评标阶段有关无效标的情形：1.（2）“投标报价中擅自修改招标文件中规定不可竞争的固定单价或合价”，作无效标处理。另外5家单位符合初步评审要求。

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，5家投标单位的投标文件均符合招标文件的要求。

4、评标资料附件：

详见技术标评审汇总表、技术组否决投标汇总表。

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）：

组长签名：

评委签名：

中国铁建电气化局集团有限公司（推荐理由：评审合格投标人数量为 3-5名的，所有合格投标人均为中标候选人。）

中铁二局集团电务工程有限公司（推荐理由：评审合格投标人数量为 3-5名的，所有合格投标人均为中标候选人。）

中铁十二局集团电气化工程有限公司（推荐理由：评审合格投标人数量为 3-5名的，所有合格投标人均为中标候选人。）

深圳市特区建工能源建设集团有限公司（推荐理由：评审合格投标人数量为 3-5名的，所有合格投标人均为中标候选人。）

深圳市高力特实业有限公司（推荐理由：评审合格投标人数量为 3-5名的，所有合格投标人均为中标候选人。）

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：深圳市城市轨道交通19号线一期工程110KV及以上
电力管线改迁及恢复工程19601标施工总承包

项目编码：2303-440300-04-01-967226014

标段(包)名称：深圳市城市轨道交通19号线一期工程110KV及
以上电力管线改迁及恢复工程19601标施工总承包

标段(包)编码：2303-440300-04-01-967226014001

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	中国铁建电气化局集团有限公司	合格	1.【工程概况及施工总体部署】：符合要求 2.【施工管理重点和难点分析】：符合要求 3.【※施工进度安排】：符合要求 4.【主要机械设备、劳动力和主要周转材料】：符合要求 5.【※重要材料及设备的采购方案】：符合要求 6.【项目组织管理机构设置和人员配置及其业绩】：符合要求 7.【※电力管沟等主体结构施工方案】：符合要求 8.【※电割接作业施工方案及供电保障措施】：符合要求 9.【非开挖管道施工方案】：符合要求 10.【既有电缆沟、管道加固施工方案】：符合要求 11.【※质量管理与保证方式】：符合要求 12.【※施工安全管理与保证方案】：符合要求 13.【文明施工与环保管理】：符合要求 14.【绿色供应链管理的方案】：符合要求	无
2	中铁二局集团电务工程有限公司	合格	1.【工程概况及施工总体部署】：符合要求 2.【施工管理重点和难点分析】：符合要求 3.【※施工进度安排】：符合要求 4.【主要机械设备、劳动力和主要周转材料】：符合要求 5.【※重要材料及设备的采购方案】：符合要求 6.【项目组织管理机构设置和人员配置及其业绩】：符合要求 7.【※电力管沟等主体结构施工方案】：符合要求 8.【※电割接作业施工方案及供电保障措施】：符合要求 9.【非开挖管道施工方案】：符合要求 10.【既有电缆沟、管道加固施工方案】：符合要求 11.【※质量管理与保证方式】：符合要求	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
			12.【※施工安全管理与保证方案】：符合要求 13.【文明施工与环保管理】：符合要求 14.【绿色供应链管理的方案】：符合要求	
3	中铁十二局集团电气化工程有限公司	合格	1.【工程概况及施工总体部署】：符合要求 3.【※施工进度安排】：符合要求 4.【主要机械设备、劳动力和主要周转材料】：符合要求 5.【※重要材料及设备的采购方案】：符合要求 6.【项目组织管理机构设置和人员配置及其业绩】：符合要求 7.【※电力管沟等主体结构施工方案】：符合要求 8.【※电割接作业施工方案及供电保证措施】：符合要求 9.【非开挖管道施工方案】：符合要求 10.【既有电缆沟、管道加固施工方案】：符合要求 11.【※质量管理与保证方式】：符合要求 12.【※施工安全管理与保证方案】：符合要求 13.【文明施工与环保管理】：符合要求 14.【绿色供应链管理的方案】：符合要求	2.【施工管理重点和难点分析】：针对性不强
4	深圳市特区建工能源建设集团有限公司	合格	1.【工程概况及施工总体部署】：符合要求 2.【施工管理重点和难点分析】：符合要求 3.【※施工进度安排】：符合要求 4.【主要机械设备、劳动力和主要周转材料】：符合要求 5.【※重要材料及设备的采购方案】：符合要求 6.【项目组织管理机构设置和人员配置及其业绩】：符合要求 8.【※电割接作业施工方案及供电保证措施】：符合要求 9.【非开挖管道施工方案】：符合要求 10.【既有电缆沟、管道加固施工方案】：符合要求 11.【※质量管理与保证方式】：符合要求 12.【※施工安全管理与保证方案】：符合要求 13.【文明施工与环保管理】：符合要求 14.【绿色供应链管理的方案】：符合要求	7.【※电力管沟等主体结构施工方案】：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
5	深圳市高力特实业有限公司	合格	2.【施工管理重点和难点分析】：符合要求 3.【※施工进度安排】：符合要求 4.【主要机械设备、劳动力和主要周转材料】：符合要求 5.【※重要材料及设备的采购方案】：符合要求 6.【项目组织管理机构设置和人员配置及其业绩】：符合要求 7.【※电力管沟等主体结构施工方案】：符合要求 9.【非开挖管道施工方案】：符合要求 10.【既有电缆沟、管道加固施工方案】：符合要求 11.【※质量管理与保证方式】：符合要求 12.【※施工安全管理与保证方案】：符合要求 13.【文明施工与环保管理】：符合要求 14.【绿色供应链管理的方案】：符合要求	1.【工程概况及施工总体部署】：针对性不强 8.【※电割接作业施工方案及供电保障措施】：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
赵令瑞	无	
王俯标	无。	
田光燕	无	
李金强	无	
周源	无	