

建设工程评标报告

标段名称： 深圳外环高速公路深圳段三期（坑梓至大鹏段）工程高压燃气管线改迁及恢复项目钢管和弯管采购

工程类别： 货物

评标日期： 2026年05月28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702评标室

一、评标基本信息

标段名称：深圳外环高速公路深圳段三期（坑梓至大鹏段）工程
高压燃气管线改迁及恢复项目钢管和弯管采购

标段编号：44030120211015001011001

建设单位：深圳市燃气集团股份有限公司

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件

最高投标限价：详见招标文件

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：王鸿鹏

成员：陈鸿辉，刘再冲，董昌盛，陆巍

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

经评标委员会初步评审，三家投标单位的投标文件均合格。

2、详细评审情况：

组长签名：

评委签名：

经评标委员会详细评审，三家投标单位的投标文件均合格。

四、评标结果

评标委员会根据招标文件规定，一致推荐如下投标单位进入定标程序（排序不分先后）：

上海宝俊德管道科技有限公司

宁波经济技术开发区长虹钢管型材有限公司

钜溢（肇庆）钢管制造有限公司

五、对评标结果有异议成员意见

无

六、推荐中标候选人及推荐理由（排序不分先后）

上海宝俊德管道科技有限公司（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）

宁波经济技术开发区长虹钢管型材有限公司（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）

组长签名：

评委签名：

钜溢（肇庆）钢管制造有限公司（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：

商务标评审汇总表

项目名称：深圳外环高速公路深圳段三期（坑梓至大鹏段）工程高压燃气管线改迁及恢复项目钢管和弯管采购

项目编码：44030120211015001011

标段(包)名称：深圳外环高速公路深圳段三期（坑梓至大鹏段）工程高压燃气管线改迁及恢复项目钢管和弯管采购

标段(包)编码：44030120211015001011001

| 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 | 上海宝俊德管道科技有限公司 | 合格 | 1.【合同条款响应程度】：没有偏离，完全响应 2.【报价合理性分析】：总价及单价均不超限价，报价合理 3.【其他报价问题以及对合同签订、履行过程中的风险警示】：没有风险警示 | 无 |
| 2 | 宁波经济技术开发区长虹钢管型材有限公司 | 合格 | 1.【合同条款响应程度】：没有偏离，完全响应 2.【报价合理性分析】：总价及单价均不超限价，报价合理 3.【其他报价问题以及对合同签订、履行过程中的风险警示】：没有风险警示 | 无 |
| 3 | 钜溢（肇庆）钢管制造有限公司 | 合格 | 1.【合同条款响应程度】：没有偏离，完全响应 2.【报价合理性分析】：总价及单价均不超限价，报价合理 3.【其他报价问题以及对合同签订、履行过程中的风险警示】：没有风险警示 | 无 |

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 |
|------|---|------|
| 王鸿鹏 | 无 | |
| 陈鸿辉 | 无 | |
| 刘再冲 | 无 | |
| 董昌盛 | 无 | |
| 陆巍 | 无 | |

技术标定性评审汇总表

项目名称：深圳外环高速公路深圳段三期（坑梓至大鹏段）工程高压燃气管线改迁及恢复项目钢管和弯管采购

项目编码：44030120211015001011

标段(包)名称：深圳外环高速公路深圳段三期（坑梓至大鹏段）工程高压燃气管线改迁及恢复项目钢管和弯管采购

标段(包)编码：44030120211015001011001

| 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 | 上海宝俊德管道科技有限公司 | 合格 | <ol style="list-style-type: none">【技术规格书的响应】：技术规格书的响应无偏离【钢管原材料品质】：采用标书推荐材料供应厂商（宝山钢铁），且原材料供应商及投标产品制造商为同一家单位。【钢管制造商生产能力】：提供了投标产品（钢管）制造商UOE工艺制管主设备装备能力，O型成型机垂直压力采购合同。【备货保障方案】：有备货保障制订有针对性的方案，并对方案做出详细的阐述说明。【质量保证措施】：提供了所投标产品的质保保证措施。【售后服务方案】：售后服务方案合理，提供项目组驻场服务确保施工进度，响应处理时限合理。 | 无 |
| 2 | 宁波经济技术开发区长虹钢管型材有限公司 | 合格 | <ol style="list-style-type: none">【技术规格书的响应】：技术规格书的响应无偏离【钢管制造商生产能力】：提供了投标产品（钢管）制造商UOE工艺制管主设备装备能力，并列出了O型成型机垂直压力相关证明材料【备货保障方案】：备货保障方案合理，有相应的工厂堆场，管材物流运输便利。 | <ol style="list-style-type: none">【钢管原材料品质】：缺乏原材料的检测报告扫描件。【质量保证措施】：缺计算机质量追溯系统、产品质量追溯系统、产品质量证明书、第三方检验报告等、质量控制计划人员名单及相关技术执业资格等。【售后服务方案】：缺售后服务机构设置、售后服务人员技术水平、施工常见问题等。 |
| 3 | 钜溢（肇庆）钢管制造有限公司 | 合格 | <ol style="list-style-type: none">【技术规格书的响应】：技术规格书的响应无偏离【钢管制造商生产能力】：提供了投标产品（钢管）制造商UOE工艺制管主设备装备能力，列出O型成型机垂直压力相关证明材料【备货保障方案】：备货保障制订有针对性的方案，并对方案做出详细的阐述说明【售后服务方案】：针对本项目，提供详细的售后服务方案 | <ol style="list-style-type: none">【钢管原材料品质】：未列出所选原材料钢板性能相关参数。【质量保证措施】：质量保证措施未见计算机质量追溯系统、产品质量追溯系统。 |

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 |
| 王鸿鹏 | 无 | |
| 陈鸿辉 | 无 | |
| 刘再冲 | 无 | |
| 董昌盛 | 无 | |
| 陆巍 | 无 | |