建设工程评标报告

标段名称: 布心城市更新片区配套电力基础设施建设项目勘察

设计

工程类别: 设计

评标日期: 2025年10月17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705评标室

一、评标基本信息

标段名称: 布心城市更新片区配套电力基础设施建设项目勘察设

计

标段编号: 2507-440303-04-01-294539001001

建设单位:深圳市罗湖区建筑工务署

招标方式:公开招标

招标内容: 详见招标文件

招标控制价: 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:覃绮平

成员: 罗永忠, 劳淑玲, 罗棋少, 赵光伟

三、评标过程描述

1、初步评审情况:

经初审,6家投标单位的技术标和商务标初审结果全部合格。

2、详细评审情况:

组长签名:

评委签名:

经详细评审,6家投标单位经过技术标定性评审和商务标定性评审结果全部合格,详细情况见技术标和商务标评审汇总表。

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):

中国华西工程设计建设有限公司//深圳新能电力开发设计院有限公司

北京市市政工程设计研究总院有限公司//北京市勘察设计研究院有限公司

深圳市市政设计研究院有限公司//深圳市楚电建设工程设计咨询有限公司//深圳市工勘岩土集团有限公司

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)

中国华西工程设计建设有限公司//深圳新能电力开发设计院有限公司(推荐理由:结合评审要素和招标文件的有关要求,在合格投标人中优选50%的投标人作为推荐中标候选人)

组长签名:

评委签名:

北京市市政工程设计研究总院有限公司//北京市勘察设计研究院有限公司(推荐理由:结合评审要素和招标文件的有关要求,在合格投标人中优选50%的投标人作为推荐中标候选人)

深圳市市政设计研究院有限公司//深圳市楚电建设工程设计咨询有限公司//深圳市工勘岩土集团有限公司(推荐理由:结合评审要素和招标文件的有关要求,在合格投标人中优选50%的投标人作为推荐中标候选人)

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:

技术标定性评审汇总表

项目名称: 布心城市更新片区配套电力基础设施建设项目勘察设计

项目编码: 2507-440303-04-01-294539001

标段(包)名称:布心城市更新片区配套电力基础设施建设项目勘察设计

标段(包)编码: 2507-440303-04-01-294539001001

| 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 | 中交第一公路勘察设计研究院有限公司 | 合格 | 1.【投标人基本情况】:符合要求。3.【勘察设计节点保证措施】:符合要求。5.【设计、勘察等技术重点和难点分析】:符合要求。7.【勘察作业安全保证措施】:符合要求。8. 【BIM实施方案(设计阶段)】:符合要求。9.【合理化建议】:符合要求。 | 2. 【项目服务总体思路及项目关键问题分析】: 针对性不强。4. 【协调组织管理措施】: 针对性不强。6. 【质量保证措施】: 针对性不强。 |
| 2 | 中交第二公路勘察设计研究院有限公司 | 合格 | 1. 【投标人基本情况】:符合要求。2. 【项目服务总体思路及项目关键问题分析】:符合要求。3. 【勘察设计节点保证措施】:符合要求。4. 【协调组织管理措施】:符合要求。6. 【质量保证措施】:符合要求。8. 【BIM实施方案(设计阶段)】:符合要求。9. 【合理化建议】:符合要求。 | 5.【设计、勘察等技术重点和难点分析】: 针对性不强。7.【勘察作业安全保证措施】: 针对性不强。 |
| 3 | 中国华西工程设计建设有限公司//深圳新能电力开发设计院有限公司 | 合格 | 1. 【投标人基本情况】: 符合要求。 2. 【项目服务总体思路及项目关键问题分析】: 符合要求。3. 【勘察设计节点保证措施】: 符合要求。4. 【助调组织管理措施】: 符合要求。5. 【设计、勘察等技术重点和保证措施】: 符合要求。6. 【质繁作业安全保证措施】: 符合要求。8. 【BIM实施方案(设计阶段)】: 符合要求。9. 【合理化建议】: 符合要求。 | 无 |
| 4 | 北京市市政工程设计研究总院有限公司//北京市勘察设计研究院有限公司 | 合格 | 1. 【投标人基本情况】: 符合要求。 2. 【项目服务总体思路及项目关键问题分析】: 符合要求。3. 【勘察设计节点保证措施】: 符合要求。4. 【协调组织管理措施】: 符合要求。5. 【设计、勘察等技术重点和难点分析】: 符合要求。6. 【质量保证措施】: 符合要求。7. 【勘察作业安全保证措施】: 符合要求。8. 【BIM实施方案(设计阶段)】: 符合要求。9. 【合理化建议】: 符合要求。 | 无 |
| 5 | 深圳市市政设计研究院有限公司//深圳市楚电建设工程设计咨询有限公司//深圳市工勘岩土集团有限公司 | 合格 | 1. 【投标人基本情况】:符合要求。 2. 【项目服务总体思路及项目关键问题分析】:符合要求。3. 【勘察设计节点保证措施】:符合要求。4. 【协调组织管理措施】:符合要求。5. 【设计、勘察等技术重点和难点分 | 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 | |
|----------|-------------|-------------------|--|------------------------|--|
| | | | 析】:符合要求。6.【质量保证措施】:符合要求。7.【勘察作业安保证措施】:符合要求。8.【BIM通方案(设计阶段)】:符合要求。9.【合理化建议】:符合要求。 | 全实 | |
| 6 | 苏交科集团股份有限公司 | 合格 | 1. 【投标人基本情况】:符合要求2. 【项目服务总体思路及项目关键题分析】:符合要求。3. 【勘察设节点保证措施】:符合要求。4. 【调组织管理措施】:符合要求。5. 【设计、勘察等技术重点和难点分析】:符合要求。6. 【质量保证措施】:符合要求。8. 【BIM实施方线(设计阶段)】:符合要求。9. 【合化建议】:符合要求。 | | |
| 评标委员会签名: | | | | | |
| 评标专 | 家保留意见 | | | | |
| 专家姓名 | | 评标专 (注明 的优点 | 家对汇总意见持保留意见的情况 引涉及的投标人、评审等级、具体 (、存在缺陷或签订合同前应注意 和澄清事项) | 专家签名 | |
| 罗永忠 | | 无 | | | |
| 劳淑玲 | | 无 | | | |
| 罗棋少 | | 无 | | | |

无

无

赵光伟

覃绮平

商务标定性评审汇总表

项目名称: 布心城市更新片区配套电力基础设施建设项目勘察设计

项目编码: 2507-440303-04-01-294539001

标段(包)名称:布心城市更新片区配套电力基础设施建设项目勘察设计

标段(包)编码: 2507-440303-04-01-294539001001

| 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 | 中交第一公路勘察设计研究 院有限公司 | 合格 | 【投标报价】: 符合要求 | 无 | |
| 2 | 中交第二公路勘察设计研究 院有限公司 | 合格 | 【投标报价】: 符合要求 | 无 | |
| 3 | 中国华西工程设计建设有限公司//深圳新能电力开发设计院有限公司 | 合格 | 【投标报价】: 符合要求 | 无 | |
| 4 | 北京市市政工程设计研究总院有限公司//北京市勘察设计研究院有限公司 | 合格 | 【投标报价】:符合要求 | 无 | |
| 5 | 深圳市市政设计研究院有限公司//深圳市楚电建设工程设计咨询有限公司//深圳市 工勘岩土集团有限公司 | 合格 | 【投标报价】: 符合要求 | 无 | |
| 6 | 苏交科集团股份有限公司 | 合格 | 【投标报价】:符合要求 | 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 |
|------|---|------|
| 罗永忠 | 无 | |
| 劳淑玲 | 无 | |
| 罗棋少 | 无 | |
| 赵光伟 | 无 | |
| 覃绮平 | 无 | |