

建设工程评标报告

标段名称： 航城街道彩绘路改扩建工程等4个项目工程勘察批量招标
工程类别： 勘察
评标日期： 2025年04月17日
评标地点： 宝安分公司场地316评标室

一、评标基本信息

标段名称： 航城街道彩绘路改扩建工程等4个项目工程勘察批量招标
标段编号： 2306-440306-04-01-915108002001
建设单位： 深圳市宝安区建筑工务署
招标方式： 公开招标
招标内容： 见招标文件
招标控制价： 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:朱干章

成员:余海忠,宋明智,饶仙明,周彦龙

三、评标过程描述

1、初步评审情况:

经计算机评标系统对投标文件进行自动清标分析,由评标委员会进行投标文件的初步评审,18家投标单位提交的投标文件全部合格。

2、详细评审情况:

评标委员会根据招标文件规定的评标方法和标准,对各投标单位的投标文件分别进行详细评审,18家投标单位提交的投标文件全部合格。详细评审情况见《定性评审汇总表》。

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):

上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

组长签名:

评委签名:

云基智慧工程股份有限公司

广东中煤江南工程勘测设计有限公司

广东有色工程勘察设计院

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

深圳市勘察研究院有限公司

深圳市工勘岩土集团有限公司

深圳市建设综合勘察设计院有限公司

深圳市长勘勘察设计院有限公司

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）

上海勘察设计院研究院（集团）股份有限公司（推荐理由：评标委员会经过对投标文件进行评审和比较后，结合评审要素和招标文件有关要求，将评审项目优点较多且存在缺陷较少的投标人(比例为50%)作为专家推荐中标候选人。)

组长签名：

评委签名：

云基智慧工程股份有限公司（推荐理由：评标委员会经过对投标文件进行评审和比较后，结合评审要素和招标文件有关要求，将评审项目优点较多且存在缺陷较少的投标人(比例为50%)作为专家推荐中标候选人。）

广东中煤江南工程勘测设计有限公司（推荐理由：评标委员会经过对投标文件进行评审和比较后，结合评审要素和招标文件有关要求，将评审项目优点较多且存在缺陷较少的投标人(比例为50%)作为专家推荐中标候选人。）

广东有色工程勘察设计院（推荐理由：评标委员会经过对投标文件进行评审和比较后，结合评审要素和招标文件有关要求，将评审项目优点较多且存在缺陷较少的投标人(比例为50%)作为专家推荐中标候选人。）

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（推荐理由：评标委员会经过对投标文件进行评审和比较后，结合评审要素和招标文件有关要求，将评审项目优点较多且存在缺陷较少的投标人(比例为50%)作为专家推荐中标候选人。）

深圳市勘察研究院有限公司（推荐理由：评标委员会经过对投标文件进行评审和比较后，结合评审要素和招标文件有关要求，将评审项目优点较多且存在缺陷较少的投标人(比例为50%)作为专家推荐中标候选人。）

深圳市工勘岩土集团有限公司（推荐理由：评标委员会经过对投标文件进行评审和比较后，结合评审要素和招标文件有关要求，将评审项目优点较多且存在缺陷较少的投标人(比例为50%)作为专家推荐中标候选人。）

深圳市建设综合勘察设计院有限公司（推荐理由：评标委员会经过对投标文件进行评审和比较后，结合评审要素和招标文件有关

组长签名：

评委签名：

要求，将评审项目优点较多且存在缺陷较少的投标人(比例为50%)作为专家推荐中标候选人。)

深圳市长勘勘察设计有限公司（推荐理由：评标委员会经过对投标文件进行评审和比较后，结合评审要素和招标文件有关要求，将评审项目优点较多且存在缺陷较少的投标人(比例为50%)作为专家推荐中标候选人。)

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：

商务标评审汇总表

项目名称：航城街道彩绘路改扩建工程等4个项目工程勘察批量招标

项目编号：2306-440306-04-01-915108002

标段(包)名称：航城街道彩绘路改扩建工程等4个项目工程勘察批量招标

标段(包)编码：2306-440306-04-01-915108002001

| 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 | 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司 | 合格 | 1、投标函：满足要求。 2、投标报价：满足要求。 | 无 |
| 2 | 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司 | 合格 | 1、投标函：满足要求。 2、投标报价：满足要求。 | 无 |
| 3 | 云基智慧工程股份有限公司 | 合格 | 1、投标函：满足要求。 2、投标报价：满足要求。 | 无 |
| 4 | 北京市勘察设计研究院有限公司 | 合格 | 1、投标函：满足要求。 2、投标报价：满足要求。 | 无 |
| 5 | 广东中煤江南工程勘测设计有限公司 | 合格 | 1、投标函：满足要求。 2、投标报价：满足要求。 | 无 |
| 6 | 广东有色工程勘察设计院 | 合格 | 1、投标函：满足要求。 2、投标报价：满足要求。 | 无 |
| 7 | 核工业赣州工程勘察设计集团有限公司 | 合格 | 1、投标函：满足要求。 2、投标报价：满足要求。 | 无 |
| 8 | 江苏省地质工程勘察院 | 合格 | 1、投标函：满足要求。 2、投标报价：满足要求。 | 无 |
| 9 | 深圳市中鹏城勘测有限公司 | 合格 | 1、投标函：满足要求。 2、投标报价：满足要求。 | 无 |
| 10 | 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司 | 合格 | 1、投标函：满足要求。 2、投标报价：满足要求。 | 无 |
| 11 | 深圳市勘察研究院有限公司 | 合格 | 1、投标函：满足要求。 2、投标报价：满足要求。 | 无 |
| 12 | 深圳市华地岩土工程有限公司 | 合格 | 1、投标函：满足要求。 2、投标报价：满足要求。 | 无 |
| 13 | 深圳市大升勘测技术有限公司 | 合格 | 1、投标函：满足要求。 2、投标报价：满足要求。 | 无 |
| 14 | 深圳市岩土综合勘察设计有限公司 | 合格 | 1、投标函：满足要求。 2、投标报价：满足要求。 | 无 |
| 15 | 深圳市工勘岩土集团有限公司 | 合格 | 1、投标函：满足要求。 2、投标报价：满足要求。 | 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 |
|----|------------------|------|-----------------------------|--------------------|
| 16 | 深圳市市政设计研究院有限公司 | 合格 | 1、投标函：满足要求。 2、投标报价：满足要求。 | 无 |
| 17 | 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 | 合格 | 1、投标函：满足要求。 2、投标报价：满足要求。 | 无 |
| 18 | 深圳市长勘勘察设计有限公司 | 合格 | 1、投标函：满足要求。 2、投标报价：满足要求。 | 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 |
|------|---|------|
| 余海忠 | 无 | |
| 宋明智 | 无 | |
| 饶仙明 | 无 | |
| 朱干章 | 无 | |
| 周彦龙 | 无 | |

技术标定性评审汇总表

项目名称：航城街道彩绘路改扩建工程等4个项目工程勘察批量招标

项目编码：2306-440306-04-01-915108002

标段(包)名称：航城街道彩绘路改扩建工程等4个项目工程勘察批量招标

标段(包)编码：2306-440306-04-01-915108002001

| 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 | 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司 | 合格 | 1、对场地地质情况的了解：符合要求。 2、项目重点及难点分析：符合要求。 3、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测的方案及技术措施：符合要求。 4、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测质量保障措施：符合要求。 5、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测工期保证措施：符合要求。 6、安全保障措施：符合要求。 7、后续服务：符合要求。 8、合理化建议：符合要求。 | 无 |
| 2 | 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司 | 合格 | 2、项目重点及难点分析：符合要求。 3、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测的方案及技术措施：符合要求。 5、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测工期保证措施：符合要求。 6、安全保障措施：符合要求。 7、后续服务：符合要求。 8、合理化建议：符合要求。 | 1、对场地地质情况的了解：针对性不强。 4、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测质量保障措施：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 |
|----|------------------|------|---|---|
| 3 | 云基智慧工程股份有限公司 | 合格 | 1、对场地地质情况的了解：符合要求。 2、项目重点及难点分析：符合要求。 3、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测的方案及技术措施：符合要求。 4、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测质量保障措施：符合要求。 5、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测工期保证措施：符合要求。 6、安全保障措施：符合要求。 8、合理化建议：符合要求。 | 7、后续服务：针对性不强。 |
| 4 | 北京市勘察设计研究院有限公司 | 合格 | 1、对场地地质情况的了解：符合要求。 2、项目重点及难点分析：符合要求。 3、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测的方案及技术措施：符合要求。 5、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测工期保证措施：符合要求。 7、后续服务：符合要求。 8、合理化建议：符合要求。 | 4、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测质量保障措施：针对性不强。 6、安全保障措施：针对性不强。 |
| 5 | 广东中煤江南工程勘测设计有限公司 | 合格 | 1、对场地地质情况的了解：符合要求。 2、项目重点及难点分析：符合要求。 3、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测的方案及技术措施：符合要求。 4、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测质量保障措施：符合要求。 5、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测工期保证措施：符合要求。 7、后续服务：符合要求。 8、合理化建议：符合要求。 | 6、安全保障措施：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 |
|----|--------------------|------|---|---|
| 6 | 广东有色工程勘察设计院 | 合格 | 1、对场地地质情况的了解：符合要求。 2、项目重点及难点分析：符合要求。 3、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测的方案及技术措施：符合要求。 4、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测质量保障措施：符合要求。 5、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测工期保证措施：符合要求。 6、安全保障措施：符合要求。 8、合理化建议：符合要求。 | 7、后续服务：针对性不强。 |
| 7 | 核工业赣州工程勘察设计院集团有限公司 | 合格 | 1、对场地地质情况的了解：符合要求。 2、项目重点及难点分析：符合要求。 5、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测工期保证措施：符合要求。 6、安全保障措施：符合要求。 7、后续服务：符合要求。 8、合理化建议：符合要求。 | 3、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测的方案及技术措施：针对性不强。 4、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测质量保障措施：针对性不强。 |
| 8 | 江苏省地质工程勘察院 | 合格 | 1、对场地地质情况的了解：符合要求。 2、项目重点及难点分析：符合要求。 5、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测工期保证措施：符合要求。 7、后续服务：符合要求。 8、合理化建议：符合要求。 | 3、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测的方案及技术措施：针对性不强。 4、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测质量保障措施：针对性不强。 6、安全保障措施：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 |
|----|------------------|------|--|--|
| 9 | 深圳市中鹏城勘测有限公司 | 合格 | <p>1、对场地地质情况的了解：符合要求。</p> <p>5、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测工期保障措施：符合要求。</p> <p>6、安全保障措施：符合要求。</p> | <p>2、项目重点及难点分析：针对性不强。</p> <p>3、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测的方案及技术措施：针对性不强。</p> <p>4、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测质量保障措施：针对性不强。</p> <p>7、后续服务：针对性不强。</p> <p>8、合理化建议：针对性不强。</p> |
| 10 | 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 | 合格 | <p>1、对场地地质情况的了解：符合要求。</p> <p>2、项目重点及难点分析：符合要求。</p> <p>3、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测的方案及技术措施：符合要求。</p> <p>4、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测质量保障措施：符合要求。</p> <p>5、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测工期保障措施：符合要求。</p> <p>6、安全保障措施：符合要求。</p> <p>7、后续服务：符合要求。</p> <p>8、合理化建议：符合要求。</p> | 无 |
| 11 | 深圳市勘察研究院有限公司 | 合格 | <p>1、对场地地质情况的了解：符合要求。</p> <p>2、项目重点及难点分析：符合要求。</p> <p>3、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测的方案及技术措施：符合要求。</p> <p>5、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测工期保障措施：符合要求。</p> <p>6、安全保障措施：符合要求。</p> <p>7、后续服务：符合要求。</p> <p>8、合理化建议：符合要求。</p> | <p>4、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测质量保障措施：针对性不强。</p> |

| 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 | 深圳市华地岩土工程有限公司 | 合格 | <p>2、项目重点及难点分析：符合要求。</p> <p>5、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测工期保证措施：符合要求。</p> <p>6、安全保障措施：符合要求。</p> <p>8、合理化建议：符合要求。</p> | <p>1、对场地地质情况的了解：针对性不强。</p> <p>3、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测的方案及技术措施：针对性不强。</p> <p>4、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测质量保障措施：针对性不强。</p> <p>7、后续服务：针对性不强。</p> |
| 13 | 深圳市大升勘测技术有限公司 | 合格 | <p>1、对场地地质情况的了解：符合要求。</p> <p>2、项目重点及难点分析：符合要求。</p> <p>3、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测的方案及技术措施：符合要求。</p> <p>5、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测工期保证措施：符合要求。</p> <p>6、安全保障措施：符合要求。</p> <p>7、后续服务：符合要求。</p> | <p>4、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测质量保障措施：针对性不强。</p> <p>8、合理化建议：针对性不强。</p> |
| 14 | 深圳市岩土综合勘察设计有限公司 | 合格 | <p>2、项目重点及难点分析：符合要求。</p> <p>3、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测的方案及技术措施：符合要求。</p> <p>5、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测工期保证措施：符合要求。</p> <p>6、安全保障措施：符合要求。</p> <p>7、后续服务：符合要求。</p> <p>8、合理化建议：符合要求。</p> | <p>1、对场地地质情况的了解：针对性不强。</p> <p>4、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测质量保障措施：针对性不强。</p> |
| 15 | 深圳市工勘岩土集团有限公司 | 合格 | <p>1、对场地地质情况的了解：符合要求。</p> <p>2、项目重点及难点分析：符合要求。</p> <p>3、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测的方案及技术措施：符合要求。</p> <p>5、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测工期保证措施：符合要求。</p> <p>6、安全保障措施：符合要求。</p> <p>7、后续服务：符合要求。</p> <p>8、合理化建议：符合要求。</p> | <p>4、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测质量保障措施：针对性不强。</p> |

| 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 |
|----------|------------------|------|---|---|
| 16 | 深圳市市政设计研究院有限公司 | 合格 | 1、对场地地质情况的了解：符合要求。 2、项目重点及难点分析：符合要求。 3、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测的方案及技术措施：符合要求。 5、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测工期保证措施：符合要求。 6、安全保障措施：符合要求。 8、合理化建议：符合要求。 | 4、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测质量保障措施：针对性不强。 7、后续服务：针对性不强。 |
| 17 | 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 | 合格 | 1、对场地地质情况的了解：符合要求。 2、项目重点及难点分析：符合要求。 3、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测的方案及技术措施：符合要求。 4、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测质量保障措施：符合要求。 5、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测工期保证措施：符合要求。 6、安全保障措施：符合要求。 7、后续服务：符合要求。 8、合理化建议：符合要求。 | 无 |
| 18 | 深圳市长勘勘察设计有限公司 | 合格 | 1、对场地地质情况的了解：符合要求。 2、项目重点及难点分析：符合要求。 3、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测的方案及技术措施：符合要求。 5、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测工期保证措施：符合要求。 6、安全保障措施：符合要求。 7、后续服务：符合要求。 8、合理化建议：符合要求。 | 4、勘察、界桩放点、工程测量、地下管网探测质量保障措施：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 |
|------|---|------|
| 余海忠 | 无 | |
| 宋明智 | 无 | |
| 饶仙明 | 无 | |
| 朱干章 | 无 | |
| 周彦龙 | 无 | |