

建设工程评标报告

标段名称： 宝安中心区排涝工程（一期）（涉地铁第三方监测）
工程类别： 勘察
评标日期： 2025年11月10日
评标地点： 宝安分公司场地315评标室

一、评标基本信息

标段名称：宝安中心区排涝工程（一期）（涉地铁第三方监测）

标段编号：2018-440306-77-01-702500006001

建设单位：深圳市宝安区水务局

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：刘宇成

成员：张旭群，张丽娟，吴巍，林小岸

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

经初步评审，13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：

经详细评审，13家投标单位的投标文件均合格，详见定性评审汇总表。

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）：

北京城建勘测设计研究院有限责任公司

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

深圳市大升勘测技术有限公司

深圳市工勘岩土集团有限公司

深圳市市政设计研究院有限公司

深圳市水务规划设计院股份有限公司

五、对评标结果有异议成员意见

无

组长签名：

评委签名：

六、推荐中标候选人及推荐理由（排序不分先后）

北京城建勘测设计研究院有限责任公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，专家秉承客观公正的原则，结合评审要素，以定性评审表各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标人为优选，进行推荐）

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，专家秉承客观公正的原则，结合评审要素，以定性评审表各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标人为优选，进行推荐）

深圳市勘察研究院有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，专家秉承客观公正的原则，结合评审要素，以定性评审表各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标人为优选，进行推荐）

深圳市大升勘测技术有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，专家秉承客观公正的原则，结合评审要素，以定性评审表各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标人为优选，进行推荐）

深圳市工勘岩土集团有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，专家秉承客观公正的原则，结合评审要素，以定性评审表各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标人为优选，进行推荐）

深圳市市政设计研究院有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，专家秉承客观公正的原则，结合评审要素，以定性评审表各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标人为优选，进行推荐）

组长签名：

评委签名：

深圳市水务规划设计院股份有限公司（推荐理由：依据招标文件规定的评标方法和标准，专家秉承客观公正的原则，结合评审要素，以定性评审表各评审项目优点突出且综合所有评审项，存在缺陷较少的投标人为优选，进行推荐）

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：

商务标定性评审汇总表

项目名称：宝安中心区排涝工程（一期）（涉地铁第三方监测）

项目编码：2018-440306-77-01-702500006

标段(包)名称：宝安中心区排涝工程（一期）（涉地铁第三方监测）

标段(包)编码：2018-440306-77-01-702500006001

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	符合要求	无
2	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	合格	符合要求	无
3	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	合格	符合要求	无
4	建设综合勘察研究设计院有限公司	合格	符合要求	无
5	核工业赣州工程勘察设计集团有限公司	合格	符合要求	无
6	深圳地质建设工程公司	合格	符合要求	无
7	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	合格	符合要求	无
8	深圳市勘察研究院有限公司	合格	符合要求	无
9	深圳市大升勘测技术有限公司	合格	符合要求	无
10	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	合格	符合要求	无
11	深圳市工勘岩土集团有限公司	合格	符合要求	无
12	深圳市市政设计研究院有限公司	合格	符合要求	无
13	深圳市水务规划设计院股份有限公司	合格	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
张旭群	无	
刘宇成	无	

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
张丽娟	无	
吴巍	无	
林小岸	无	

技术标定性评审汇总表

项目名称：宝安中心区排涝工程（一期）（涉地铁第三方监测）

项目编码：2018-440306-77-01-702500006

标段(包)名称：宝安中心区排涝工程（一期）（涉地铁第三方监测）

标段(包)编码：2018-440306-77-01-702500006001

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	2.【监测方案及技术措施】：符合要求 3.【人员配备】：符合要求 4.【仪器和设备配置】：符合要求 6.【质量保证措施】：符合要求 7.【安全保证措施】：符合要求 8.【后续服务】：符合要求	1.【项目重点与难点分析】：针对性不强 5.【工期保证措施】：针对性不强 9.【合理化建议】：针对性不强
2	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	合格	1.【项目重点与难点分析】：符合要求 2.【监测方案及技术措施】：符合要求 3.【人员配备】：符合要求 4.【仪器和设备配置】：符合要求 7.【安全保证措施】：符合要求 9.【合理化建议】：符合要求	5.【工期保证措施】：针对性不强 6.【质量保证措施】：针对性不强 8.【后续服务】：针对性不强
3	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	合格	1.【项目重点与难点分析】：符合要求 2.【监测方案及技术措施】：符合要求 3.【人员配备】：符合要求 4.【仪器和设备配置】：符合要求 5.【工期保证措施】：符合要求 6.【质量保证措施】：符合要求 7.【安全保证措施】：符合要求 8.【后续服务】：符合要求 9.【合理化建议】：符合要求	无
4	建设综合勘察研究设计院有限公司	合格	1.【项目重点与难点分析】：符合要求 4.【仪器和设备配置】：符合要求 6.【质量保证措施】：符合要求 9.【合理化建议】：符合要求	2.【监测方案及技术措施】：针对性不强 3.【人员配备】：针对性不强 5.【工期保证措施】：针对性不强 7.【安全保证措施】：针对性不强 8.【后续服务】：针对性不强
5	核工业赣州工程勘察设计集团有限公司	合格	1.【项目重点与难点分析】：符合要求 3.【人员配备】：符合要求 5.【工期保证措施】：符合要求 6.【质量保证措施】：符合要求 8.【后续服务】：符合要求 9.【合理化建议】：符合要求	2.【监测方案及技术措施】：针对性不强 4.【仪器和设备配置】：针对性不强 7.【安全保证措施】：针对性不强
6	深圳地质建设工程公司	合格	1.【项目重点与难点分析】：符合要求 3.【人员配备】：符合要求 4.【仪器和设备配置】：符合要求 6.【质量保证措施】：符合要求	2.【监测方案及技术措施】：针对性不强 5.【工期保证措施】：针对性不强 9.【合理化建议】：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
			7. 【安全保证措施】:符合要求 8. 【后续服务】: 符合要求	
7	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	合格	1. 【项目重点与难点分析】:符合要求 2. 【监测方案及技术措施】:符合要求 3. 【人员配备】:符合要求 4. 【仪器和设备配置】:符合要求 6. 【质量保证措施】:符合要求 7. 【安全保证措施】:符合要求 8. 【后续服务】: 符合要求 9. 【合理化建议】:符合要求	5. 【工期保证措施】:针对性不强
8	深圳市勘察研究院有限公司	合格	1. 【项目重点与难点分析】:符合要求 2. 【监测方案及技术措施】:符合要求 4. 【仪器和设备配置】:符合要求 5. 【工期保证措施】:符合要求 6. 【质量保证措施】:符合要求 7. 【安全保证措施】:符合要求 8. 【后续服务】: 符合要求	3. 【人员配备】:针对性不强 9. 【合理化建议】:针对性不强
9	深圳市大升勘测技术有限公司	合格	2. 【监测方案及技术措施】:符合要求 3. 【人员配备】:符合要求 4. 【仪器和设备配置】:符合要求 5. 【工期保证措施】:符合要求 6. 【质量保证措施】:符合要求 7. 【安全保证措施】:符合要求 9. 【合理化建议】:符合要求	1. 【项目重点与难点分析】:针对性不强 8. 【后续服务】: 针对性不强
10	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	合格	6. 【质量保证措施】:符合要求 7. 【安全保证措施】:符合要求	1. 【项目重点与难点分析】:针对性不强 2. 【监测方案及技术措施】:针对性不强 3. 【人员配备】:针对性不强 4. 【仪器和设备配置】:针对性不强 5. 【工期保证措施】:针对性不强 8. 【后续服务】: 针对性不强 9. 【合理化建议】:针对性不强
11	深圳市工勘岩土集团有限公司	合格	1. 【项目重点与难点分析】:符合要求 2. 【监测方案及技术措施】:符合要求 3. 【人员配备】:符合要求 4. 【仪器和设备配置】:符合要求 5. 【工期保证措施】:符合要求 7. 【安全保证措施】:符合要求 8. 【后续服务】: 符合要求 9. 【合理化建议】:符合要求	6. 【质量保证措施】:针对性不强
12	深圳市市政设计研究院有限公司	合格	1. 【项目重点与难点分析】:符合要求 2. 【监测方案及技术措施】:符合要求	7. 【安全保证措施】: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. 【人员配备】:符合要求 4. 【仪器和设备配置】:符合要求 5. 【工期保证措施】:符合要求 6. 【质量保证措施】:符合要求 8. 【后续服务】: 符合要求 9. 【合理化建议】:符合要求	
13	深圳市水务规划设计院股份有限公司	合格	1. 【项目重点与难点分析】:符合要求 2. 【监测方案及技术措施】:符合要求 3. 【人员配备】:符合要求 4. 【仪器和设备配置】:符合要求 7. 【安全保证措施】:符合要求 8. 【后续服务】: 符合要求 9. 【合理化建议】:符合要求	5. 【工期保证措施】:针对性不强 6. 【质量保证措施】: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
张旭群	无	
刘宇成	无	
张丽娟	无	
吴巍	无	
林小岸	无	