

建设工程评标报告

标段名称： 3号、9号地块配套工程项目（9号地块配套工程项目测绘与勘察服务）
工程类别： 勘察
评标日期： 2025年02月25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： 3号、9号地块配套工程项目（9号地块配套工程项目测绘与勘察服务）
标段编号： 44038120230052006001
建设单位： 深圳市深汕国际汽车城（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： 详见招标文件
评标方法： 定性评审法
资审方式： 资格后审

李俊

刘景江

李思

李思

赵峰

二、评标委员会组成

组长：李彦生

成员：李洁，赵嵘，刘秀江，李忠

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

5位评标专家根据招标文件规定，对10家投标人的投标文件进行了初步评审，10家投标人的投标文件均合格。

2、详细评审情况：

5位评标专家根据招标文件规定，对10家投标人的投标文件进行了详细评审，10家投标人的技术标和商务标均合格，详见评审汇总表。

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）：

江苏省地质工程勘察院

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

深圳市大升勘测技术有限公司

组长签名：

评委签名：

李彦生

刘秀江

李洁

李忠

赵嵘

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

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）

江苏省地质工程勘察院（推荐理由：评标委员会根据招标文件要求，结合评审要素，择优推荐。）

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（推荐理由：评标委员会根据招标文件要求，结合评审要素，择优推荐。）

深圳市大升勘测技术有限公司（推荐理由：评标委员会根据招标文件要求，结合评审要素，择优推荐。）

深圳市建设综合勘察设计院有限公司（推荐理由：评标委员会根据招标文件要求，结合评审要素，择优推荐。）

深圳市工勘岩土集团有限公司（推荐理由：评标委员会根据招标文件要求，结合评审要素，择优推荐。）

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：

李彪

刘景江

李强

李强

赵峰

商务标定性评审汇总表

项目名称：3号、9号地块配套工程项目（9号地块配套工程项目测绘与勘察服务）

项目编码：44038120230052006

标段(包)名称：3号、9号地块配套工程项目（9号地块配套工程项目测绘与勘察服务）

标段(包)编码：44038120230052006001

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	江苏省地质工程勘察院	合格	1.【投标报价】：符合要求。	无
2	深圳地质建设工程公司	合格	1.【投标报价】：符合要求。	无
3	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求。	无
4	深圳市勘察研究院有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求。	无
5	深圳市大升勘测技术有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求。	无
6	深圳市工勘岩土集团有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求。	无
7	深圳市市政设计研究院有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求。	无
8	深圳市建设综合勘察设计院有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求。	无
9	深圳市水务规划设计院股份有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求。	无
10	深圳市长勘勘察设计有限公司	合格	1.【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
李洁	无	
赵嵘	无	
李彦生	无	
刘秀江	无	
李忠	无	

李洁

刘秀江

李彦生

李忠

赵嵘

技术标定性评审汇总表

项目名称：3号、9号地块配套工程项目（9号地块配套工程项目测绘与勘察服务）

项目编码：44038120230052006

标段(包)名称：3号、9号地块配套工程项目（9号地块配套工程项目测绘与勘察服务）

标段(包)编码：44038120230052006001

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	江苏省地质工程勘察院	合格	1、工程概况：了解充分。 2、项目的重点和难点分析：对项目重点、难点描述准确且有应对措施。 3、勘察测绘方案及技术措施：勘察测绘方案可行；测绘、勘察方法满足工程的要求；技术措施全面。 5、合理化建议：合理可行。	4、质量保证措施及方案：针对性不强。
2	深圳地质建设工程公司	合格	2、项目的重点和难点分析：对项目重点、难点描述准确且有应对措施。 4、质量保证措施及方案：合理可行。 5、合理化建议：合理可行。	1、工程概况：针对性不强。 3、勘察测绘方案及技术措施：针对性不强。
3	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	合格	1、工程概况：了解充分。 3、勘察测绘方案及技术措施：勘察测绘方案可行；测绘、勘察方法满足工程的要求；技术措施全面。 4、质量保证措施及方案：合理可行。 5、合理化建议：合理可行。	2、项目的重点和难点分析：针对性不强。
4	深圳市勘察研究院有限公司	合格	2、项目的重点和难点分析：对项目重点、难点描述准确且有应对措施。 4、质量保证措施及方案：合理可行。	1、工程概况：内容不全面。 3、勘察测绘方案及技术措施：针对性不强。 5、合理化建议：针对性不强。
5	深圳市大升勘测技术有限公司	合格	1、工程概况：了解充分。 2、项目的重点和难点分析：对项目重点、难点描述准确且有应对措施。 3、勘察测绘方案及技术措施：勘察测绘方案可行；测绘、勘察方法满足工程的要求；技术措施全面。 4、质量保证措施及方案：合理可行。 5、合理化建议：合理可行。	无

李彪

刘景江

李强

李强

赵峰

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	深圳市工勘岩土集团有限公司	合格	1、工程概况：了解充分。 2、项目的重点和难点分析：对项目重点、难点描述准确且有应对措施。 3、勘察测绘方案及技术措施：勘察测绘方案可行；测绘、勘察方法满足工程的要求；技术措施全面。 4、质量保证措施及方案：合理可行。 5、合理化建议：合理可行。	无
7	深圳市市政设计研究院有限公司	合格	1、工程概况：了解充分。 2、项目的重点和难点分析：对项目重点、难点描述准确且有应对措施。 4、质量保证措施及方案：合理可行。 5、合理化建议：合理可行。	3、勘察测绘方案及技术措施：针对性不强。
8	深圳市建设综合勘察设计院有限公司	合格	1、工程概况：了解充分。 2、项目的重点和难点分析：对项目重点、难点描述准确且有应对措施。 3、勘察测绘方案及技术措施：勘察测绘方案可行；测绘、勘察方法满足工程的要求；技术措施全面。 4、质量保证措施及方案：合理可行。 5、合理化建议：合理可行。	无
9	深圳市水务规划设计院股份有限公司	合格	1、工程概况：了解充分。 2、项目的重点和难点分析：对项目重点、难点描述准确且有应对措施。 3、勘察测绘方案及技术措施：勘察测绘方案可行；测绘、勘察方法满足工程的要求；技术措施全面。	4、质量保证措施及方案：针对性不强。 5、合理化建议：针对性不强。
10	深圳市长勘勘察设计有限公司	合格	1、工程概况：了解充分。 4、质量保证措施及方案：合理可行。	2、项目的重点和难点分析：针对性不强。 3、勘察测绘方案及技术措施：针对性不强。 5、合理化建议：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
李洁	无	
赵嵘	无	
李彦生	无	

李洁

刘景江

李彦生

李洁

赵嵘

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
刘秀江	无	
李忠	无	

李忠

刘秀江

李忠

李忠

李忠