

建设工程评标报告

标段名称： 东门路升级改造工程第三方监测、检测
工程类别： 其他
评标日期： 2024年07月31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7楼706评标室

王学海

王学海 陈必超 郑洪超 赵峰

一、评标基本信息

标段名称：东门路升级改造工程第三方监测、检测

标段编号：2304-440303-04-01-176113006001

建设单位：深圳市交通运输局罗湖管理局

招标方式：公开招标

评标内容：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：黄小芳

成员：王学海，郑大洪，陈必超，赵嵘

三、评标过程描述

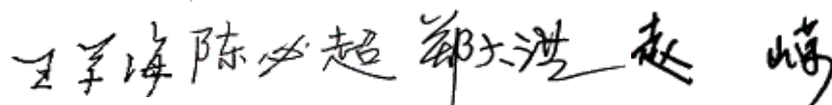
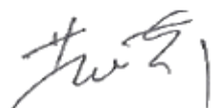
1、初步评审情况：

经电脑自动评审，评标委员会审核，4家投标人的投标文件均合格。

2、详细评审情况：

组长签名：

评委签名：



评标委员会依据招标文件要求，认真对4家投标人的商务标文件和技术标文件进行详细评审，4家投标人的商务标文件和技术标文件均合格，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）：

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司//深圳市一泰检测有限公司
//深圳市粤达科工程检测技术有限公司

深圳市工勘岩土集团有限公司//深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

深圳市建设综合勘察设计院有限公司//深圳市交通工程试验检测中心有限公司

西北综合勘察设计研究院//深圳市港嘉工程检测有限公司

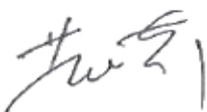
五、对评标结果有异议成员意见

无

六、优选单位推荐及理由（排序不分先后）

组长签名：

评委签名：

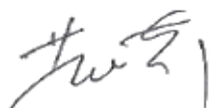

王军海 陈必超 郑洪超 嵇

无

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：



王学海 陈必超 郑洪超 嵇

商务标定性评审汇总表

项目名称：东门路升级改造工程第三方监测、检测

项目编码：2304-440303-04-01-176113006

标段(包)名称：东门路升级改造工程第三方监测、检测

标段(包)编码：2304-440303-04-01-176113006001

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	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司//深圳市一泰检测有限公司//深圳市粤达科工程检测技术有限公司	合格	符合要求	无
2	深圳市工勘岩土集团有限公司//深圳市盐田港建筑工程检测有限公司	合格	符合要求	无
3	深圳市建设综合勘察设计院有限公司//深圳市交通工程试验检测中心有限公司	合格	符合要求	无
4	西北综合勘察设计研究院//深圳市港嘉工程检测有限公司	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
王学海	无	
郑大洪	无	
陈必超	无	
赵嵘	无	
黄小芳	无	

王学海

王学海 陈必超 郑大洪 赵嵘

技术标定性评审汇总表

项目名称：东门路升级改造工程第三方监测、检测

项目编号：2304-440303-04-01-176113006

标段(包)名称：东门路升级改造工程第三方监测、检测

标段(包)编号：2304-440303-04-01-176113006001

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	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司//深圳市一泰检测有限公司//深圳市粤达科工程检测技术有限公司	合格	<p>【1】工程监测、检测重点、难点分析及其解决方案：工程监测、检测重点、难点分析及其解决方案合理可行。</p> <p>【2】质量及进度保证措施：质量及进度保证措施合理可行。</p> <p>【3】监测、检测协调：监测、检测过程与其他施工单位协调配合机制合理可行，监测、检测点具体保护措施满足要求。</p> <p>【6】合理化建议及创新内容：能够提出的合理化建议及创新点。</p>	<p>【4】项目设备配备：内容不全。</p> <p>【5】应急处置预案：针对性不强。</p>
2	深圳市工勘岩土集团有限公司//深圳市盐田港建筑工程检测有限公司	合格	<p>【1】工程监测、检测重点、难点分析及其解决方案：工程监测、检测重点、难点分析及其解决方案合理可行。</p> <p>【2】质量及进度保证措施：质量及进度保证措施合理可行。</p> <p>【5】应急处置预案：监测、检测工作应急处置预案具体有针对性。</p>	<p>【3】监测、检测协调：内容不全。</p> <p>【4】项目设备配备：内容不全。</p> <p>【6】合理化建议及创新内容：针对性不强。</p>
3	深圳市建设综合勘察设计院有限公司//深圳市交通工程试验检测中心有限公司	合格	<p>【1】工程监测、检测重点、难点分析及其解决方案：工程监测、检测重点、难点分析及其解决方案合理可行。</p> <p>【2】质量及进度保证措施：质量及进度保证措施合理可行。</p> <p>【3】监测、检测协调：监测、检测过程与其他施工单位协调配合机制合理可行，监测、检测点具体保护措施满足要求。</p> <p>【4】项目设备配备：满足要求。</p> <p>【5】应急处置预案：监测、检测工作应急处置预案具体有针对性。</p> <p>【6】合理化建议及创新内容：能够提出的合理化建议及创新点。</p>	无
4	西北综合勘察设计研究院//深圳市港嘉工程检测有限公司	合格	<p>【5】应急处置预案：监测、检测工作应急处置预案具体有针对性。</p>	<p>【1】工程监测、检测重点、难点分析及其解决方案：针对性不强。</p> <p>【2】质量及进度保证措施：针对性不强。</p> <p>【3】监测、检测协调：内容不全。</p> <p>【4】项目设备配备：内容不全。</p> <p>【6】合理化建议及创新内容：针对性不强。</p>

王

王 李 陈 必 超 郑 洪 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
----	-------	------	----	--------------------

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
王学海	无	
郑大洪	无	
陈必超	无	
赵嵘	无	
黄小芳	无	

王学海

王学海 陈必超 郑大洪 赵嵘