

# 建设工程评标报告

**标段名称:** 公明排洪渠流域排水管网整治完善工程（一期）第三方检测监测

**工程类别:** 其他

**评标日期:** 2025年10月30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704评标室

## **一、评标基本信息**

标段名称：公明排洪渠流域排水管网整治完善工程（一期）第三方检测监测

标段编号：2502-440311-04-01-354488007001

建设单位：深圳市光明区水务事务中心

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:银霞

成员：杜恩龙，翟波，刘合寨，卢道雄

## **三、评标过程描述**

### **1、初步评审情况：**

7家单位参与投标，深圳市盐田港建筑工程检测有限公司//惠州水务集团东江工程检测有限公司于2025年10月28日发弃标函放弃投标，其他6家投标单位初步评审均合格。

组长签名：

评委签名：

## **2、详细评审情况：**

根据招标文件要求，6家投标单位详细评审均合格，详见评审表。

## **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）：

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

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

深圳市水务工程检测有限公司//深圳市水务科技发展有限公司

## **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）**

组长签名：

评委签名：

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司（推荐理由：满足招标文件的要求，评标优点多的投标人优于评标优点少的投标人）

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  
(推荐理由：满足招标文件的要求，评标优点多的投标人优于评标优点少的投标人)

深圳市水务工程检测有限公司//深圳市水务科技发展有限公司  
(推荐理由：满足招标文件的要求，评标优点多的投标人优于评标优点少的投标人)

**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：公明排洪渠流域排水管网整治完善工程（一期）第  
三方检测监测

项目编码：2502-440311-04-01-354488007

标段(包)名称：公明排洪渠流域排水管网整治完善工程（一  
期）第三方检测监测

标段(包)编码：2502-440311-04-01-354488007001

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	太科技有限公司//中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司	合格	符合要求	无
2	广东丰源建设工程检测有限公司//广东科衡工程检测有限公司	合格	符合要求	无
3	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司	合格	符合要求	无
4	深圳市业昕工程检测有限公司//深圳市工勘岩土集团有限公司	合格	符合要求	无
5	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	合格	符合要求	无
6	深圳市水务工程检测有限公司//深圳市水务科技发展有限公司	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
杜恩龙	无	
翟波	无	
刘合寨	无	
银霞	无	
卢道雄	无	

# 技术标定性评审汇总表

项目名称：公明排洪渠流域排水管网整治完善工程（一期）第  
三方检测监测

项目编码：2502-440311-04-01-354488007

标段(包)名称：公明排洪渠流域排水管网整治完善工程（一  
期）第三方检测监测

标段(包)编码：2502-440311-04-01-354488007001

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	太科技有限公司//中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司	合格	1.【对本监测项目的了解】：对本项目场地地质、施工工艺、周边环境等情况了解充分。 2.【项目重点及难点分析】：理解透彻，分析正确、全面；建议合理可行。 3.【检测、监测方案及技术措施】：检测、监测工作的程序与方案详细、具体，内容齐全。 4.【检测、监测成果分析方法】：检测、监测成果分析方法针对性、可行性强。 7.【质量保障措施】：检测质量保证措施齐全、针对性强。 8.【安全保障措施】：通过环境或职业健康安全管理体系认证；安全保证措施有效，有专职的安全管理人员。 9.【合理化建议】：合理化建议针对性强、切实可行。	5.【信息化检测、监测和成果反馈】：针对性不强 6.【投入本检测、监测项目仪器设备情况】：不满足要求
2	广东丰源建设工程检测有限公司//广东科衡工程检测有限公司	合格	1.【对本监测项目的了解】：对本项目场地地质、施工工艺、周边环境等情况了解充分。 2.【项目重点及难点分析】：理解透彻，分析正确、全面；建议合理可行。 3.【检测、监测方案及技术措施】：检测、监测工作的程序与方案详细、具体，内容齐全。 5.【信息化检测、监测和成果反馈】：具有独立的监测、检测系统，对工程有指导意义 7.【质量保障措施】：检测质量保证措施齐全、针对性强。 8.【安全保障措施】：通过环境或职业健康安全管理体系认证；安全保证措施有效，有专职的安全管理人员。	4.【检测、监测成果分析方法】：针对性不强 6.【投入本检测、监测项目仪器设备情况】：不满足项目要求 9.【合理化建议】：针对性不强
3	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司	合格	1.【对本监测项目的了解】：对本项目场地地质、施工工艺、周边环境等情况了解充分。 2.【项目重点及难点分析】：理解透彻，分析正确、全面；建议合理可行。 3.【检测、监测方案及技术措施】：检测、监测工作的程序与方案详细、具体，内容齐全。 4.【检测、监测成果分析方法】：检测、监测成果分析方法针对性、可行	6.【投入本检测、监测项目仪器设备情况】：不满足项目要求

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
			<p>性 强</p> <p>5.【信息化检测、监测和成果反馈】：具有独立的监测、检测系统，对工程有指导意义</p> <p>7.【质量保障措施】：检测质量保证措施齐全、针对性强。</p> <p>8.【安全保障措施】：通过环境或职业健康安全管理体系认证；安全保证措施有效，有专职的安全管理人员。</p> <p>9.【合理化建议】：合理化建议针对性强、切实可行。</p>	
4	深圳市业昕工程检测有限公司//深圳市工勘岩土集团有限公司	合格	<p>3.【检测、监测方案及技术措施】：检测、监测工作的程序与方案详细、具体，内容齐全。</p> <p>5.【信息化检测、监测和成果反馈】：满足项目要求</p> <p>6.【投入本检测、监测项目仪器设备情况】：满足项目要求</p> <p>7.【质量保障措施】：检测质量保证措施齐全、针对性强。</p> <p>8.【安全保障措施】：通过环境或职业健康安全管理体系认证；安全保证措施有效，有专职的安全管理人员。</p>	<p>1.【对本监测项目的了解】：对项目理解不充分</p> <p>2.【项目重点及难点分析】：针对性不强</p> <p>4.【检测、监测成果分析方法】：针对性不强</p> <p>9.【合理化建议】：针对性不强</p>
5	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	合格	<p>1.【对本监测项目的了解】：对本项目场地地质、施工工艺、周边环境等情况了解充分。</p> <p>2.【项目重点及难点分析】：理解透彻，分析正确、全面；建议合理可行。</p> <p>3.【检测、监测方案及技术措施】：检测、监测工作的程序与方案详细、具体，内容齐全。</p> <p>4.【检测、监测成果分析方法】：检测、监测成果分析方法针对性、可行性 强</p> <p>5.【信息化检测、监测和成果反馈】：具有独立的监测、检测系统，对工程有指导意义</p> <p>7.【质量保障措施】：检测质量保证措施齐全、针对性强。</p> <p>8.【安全保障措施】：通过环境或职业健康安全管理体系认证；安全保证措施有效，有专职的安全管理人员。</p> <p>9.【合理化建议】：合理化建议针对性强、切实可行。</p>	<p>6.【投入本检测、监测项目仪器设备情况】：不满足项目要求</p>
6	深圳市水务工程检测有限公司//深圳市水务科技发展有限公司	合格	<p>1.【对本监测项目的了解】：对本项目场地地质、施工工艺、周边环境等情况了解充分。</p> <p>2.【项目重点及难点分析】：理解透彻，分析正确、全面；建议合理可行。</p> <p>3.【检测、监测方案及技术措施】：检测、监测工作的程序与方案详细、具体，内容齐全。</p> <p>4.【检测、监测成果分析方法】：检</p>	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
			<p>测、监测成果分析方法针对性、可行性强</p> <p>5.【信息化检测、监测和成果反馈】：具有独立的监测、检测系统，对工程有指导意义</p> <p>6.【投入本检测、监测项目仪器设备情况】：满足项目要求</p> <p>7.【质量保障措施】：检测质量保证措施齐全、针对性强。</p> <p>8.【安全保障措施】：通过环境或职业健康安全管理体系认证；安全保证措施有效，有专职的安全管理人员。</p> <p>9.【合理化建议】：合理化建议针对性强、切实可行。</p>	

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
杜恩龙	无	
翟波	无	
刘合寨	无	
银霞	无	
卢道雄	无	