

建设工程评标报告

标段名称：长岭皮生态示范库项目（第三方检测）

工程类别：其他

评标日期：2026年05月08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集团总部大楼705评标室

一、评标基本信息

标段名称：长岭皮生态示范库项目（第三方检测）

标段编号：2512-440305-04-05-161062003001

建设单位：深圳市南山区水务局

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件

最高投标限价：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：林伟胜

成员：杨兵，伍云超，柳书秋，孙博泉

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

经评标委员会初步评审，9家投标单位的投标文件初步评审均合格。

2、详细评审情况：

组长签名：

评委签名：

经评标委员会详细评审，9家投标单位的投标文件详细评审均合格。

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）：

太科技术有限公司

深圳市一泰检测有限公司//深圳市精恒工程检验有限公司

深圳市业昕工程检测有限公司

深圳市水务工程检测有限公司//深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

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、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：

太科技术有限公司（推荐理由：技术方案综合评价较优的企业，同等情况下，优先考虑服务实施方案、项目重点难点分析、质量及进度保证措施、合理化建议及创新内容。）

深圳市一泰检测有限公司//深圳市精恒工程检验有限公司（推荐理由：技术方案综合评价较优的企业，同等情况下，优先考虑服务实施方案、项目重点难点分析、质量及进度保证措施、合理化建议及创新内容。）

深圳市业昕工程检测有限公司（推荐理由：技术方案综合评价较优的企业，同等情况下，优先考虑服务实施方案、项目重点难点分析、质量及进度保证措施、合理化建议及创新内容。）

深圳市水务工程检测有限公司//深圳市盐田港建筑工程检测有限公司（推荐理由：技术方案综合评价较优的企业，同等情况下，优先考虑服务实施方案、项目重点难点分析、质量及进度保证措施、合理化建议及创新内容。）

深圳市港嘉工程检测有限公司（推荐理由：技术方案综合评价较优的企业，同等情况下，优先考虑服务实施方案、项目重点难点分析、质量及进度保证措施、合理化建议及创新内容。）

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：长岭皮生态示范库项目（第三方检测）
 标段(包)名称：长岭皮生态示范库项目（第三方检测）

项目编码：2512-440305-04-05-161062003
 标段(包)编码：2512-440305-04-05-161062003001

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	太科技术有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求：按招标文件要求进行报价。	无。
2	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求：按招标文件要求进行报价。	无。
3	深圳市一泰检测有限公司//深圳市精恒工程检验有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求：按招标文件要求进行报价。	无。
4	深圳市业昕工程检测有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求：按招标文件要求进行报价。	无。
5	深圳市建研检测有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求：按招标文件要求进行报价。	无。
6	深圳市恒义建筑技术有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求：按招标文件要求进行报价。	无。
7	深圳市水务工程检测有限公司//深圳市盐田港建筑工程检测有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求：按招标文件要求进行报价。	无。
8	深圳市港嘉工程检测有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求：按招标文件要求进行报价。	无。
9	铁科院（深圳）检测工程有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求：按招标文件要求进行报价。	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
林伟胜	无。	
杨兵	无	
伍云超	无	
柳书秋	无	
孙博泉	无	

技术标定性评审汇总表

项目名称：长岭皮生态示范库项目（第三方检测）

项目编码：2512-440305-04-05-161062003

标段(包)名称：长岭皮生态示范库项目（第三方检测）

标段(包)编码：2512-440305-04-05-161062003001

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	太科技术有限公司	合格	1.【服务实施方案】：实施方案内容齐全，检测方法合理。 2.【项目重点难点分析】：对项目重点、难点分析准确且有应对措施。 3.【质量及进度保证措施】：质量及进度保证措施合理，可操作性强。 4.【合理化建议及创新内容】：能够提出合理化建议及创新点。	无。
2	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司	合格	1.【服务实施方案】：实施方案有针对性，可操作性。 3.【质量及进度保证措施】：质量及进度保证措施合理可行。 4.【合理化建议及创新内容】：能够提出合理化建议及创新点。	2.【项目重点难点分析】：项目重难点分析内容缺乏针对性，应对措施操作性不强。
3	深圳市一泰检测有限公司//深圳市精恒工程检验有限公司	合格	1.【服务实施方案】：实施方案内容齐全，检测方法合理，可操作性强。 2.【项目重点难点分析】：重、难点分析较为全面，具有专项应对措施，措施合理可行。 3.【质量及进度保证措施】：质量及进度保证措施合理可行。 4.【合理化建议及创新内容】：合理化建议及创新点具有针对性。	无。
4	深圳市业昕工程检测有限公司	合格	1.【服务实施方案】：实施方案内容齐全，检测方法合理，可操作性强。 2.【项目重点难点分析】：对项目重点、难点分析准确且有应对措施。 3.【质量及进度保证措施】：质量及进度保证措施合理可行。 4.【合理化建议及创新内容】：能够提出合理化建议及创新点。	无。
5	深圳市建研检测有限公司	合格	1.【服务实施方案】：实施方案内容齐全，检测方法合理，可操作性强。 3.【质量及进度保证措施】：质量及进度保证措施合理可行。 4.【合理化建议及创新内容】：能够提出合理化建议及创新点。	2.【项目重点难点分析】：对项目重点、难点分析不够精准。
6	深圳市恒义建筑技术有限公司	合格	3.【质量及进度保证措施】：质量及进度保证措施合理可行。 4.【合理化建议及创新内容】：能够提出合理化建议及创新点。	1.【服务实施方案】：实施方案针对性不强。 2.【项目重点难点分析】：重难点分析部分针对性不强。
7	深圳市水务工程检测有限公司//深圳市盐田港建筑工程检测有限公司	合格	1.【服务实施方案】：实施方案针对性强、可操作性强。 2.【项目重点难点分析】：对项目重点、难点分析准确且有应对措施。	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
			3.【质量及进度保证措施】：质量及进度保证措施合理可行。 4.【合理化建议及创新内容】：能够提出合理化建议及创新点。	
8	深圳市港嘉工程检测有限公司	合格	1.【服务实施方案】：实施方案有针对性，可操作性。 2.【项目重点难点分析】：对项目重点、难点分析准确且有应对措施。 3.【质量及进度保证措施】：质量及进度保证措施合理，可操作性强。 4.【合理化建议及创新内容】：能够提出合理化建议及创新点。	无。
9	铁科院（深圳）检测工程有限公司	合格	4.【合理化建议及创新内容】：能够提出合理化建议及创新点。	1.【服务实施方案】：实施方案针对性、可操性不强 2.【项目重点难点分析】：对项目重点、难点分析不够精准。 3.【质量及进度保证措施】：质量及进度保证措施不够合理可行。

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
林伟胜	无。	
杨兵	无	
伍云超	无	
柳书秋	无	
孙博泉	无	