

建设工程评标报告

标段名称： 光明科学城大科学装置集群科旅之家与多功能馆项目主体结构及原材料第三方检测
工程类别： 其他
评标日期： 2025年05月16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703评标室

一、评标基本信息

标段名称： 光明科学城大科学装置集群科旅之家与多功能馆项目主体结构及原材料第三方检测
标段编号： 2208-440311-04-01-496503008001
建设单位： 深圳市光明科学城开发投资有限责任公司
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

二、评标委员会组成

组长:屈健

成员:杜林峰,姜海青,王艳丽,舒国志

三、评标过程描述

1、初步评审情况:16家投标单位的投标文件经初步评审,均合格。

2、详细评审情况:评标委员会对16家投标单位的投标文件进行了详细评审,投标文件均合格,详见商务标评审汇总表和技术标定性评审汇总表。

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):

中冶建筑研究总院(深圳)有限公司

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

组长签名:

评委签名:

深圳市一泰检测有限公司

深圳市建研检测有限公司

深圳市永基建筑工程检验有限公司

深圳市港嘉工程检测有限公司

深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

铁科院（深圳）检测工程有限公司

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）

中冶建筑研究总院（深圳）有限公司（推荐理由：按招标文件要求，推荐技术标文件优点较多的投标人为中标候选人）

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司（推荐理由：按招标文件要求，推荐技术标文件优点较多的投标人为中标候选人）

深圳市一泰检测有限公司（推荐理由：按招标文件要求，推荐技术标文件优点较多的投标人为中标候选人）

深圳市建研检测有限公司（推荐理由：按招标文件要求，推荐技术标文件优点较多的投标人为中标候选人）

组长签名：

评委签名：

深圳市永基建筑工程检验有限公司（推荐理由：按招标文件要求，推荐技术标文件优点较多的投标人为中标候选人）

深圳市港嘉工程检测有限公司（推荐理由：按招标文件要求，推荐技术标文件优点较多的投标人为中标候选人）

深圳市盐田港建筑工程检测有限公司（推荐理由：按招标文件要求，推荐技术标文件优点较多的投标人为中标候选人）

铁科院（深圳）检测工程有限公司（推荐理由：按招标文件要求，推荐技术标文件优点较多的投标人为中标候选人）

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：光明科学城大科学装置集群科旅之家与多功能馆项目主体结构及原材料第三方检测

项目编号：2208-440311-04-01-496503008

标段(包)名称：光明科学城大科学装置集群科旅之家与多功能馆项目主体结构及原材料第三方检测

标段(包)编码：2208-440311-04-01-496503008001

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	中冶建筑研究总院（深圳）有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求	1.【投标报价】：无
2	太科技术有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求	1.【投标报价】：无
3	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	1.【投标报价】：无
4	深圳市一泰检测有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求	1.【投标报价】：无
5	深圳市交通工程试验检测中心有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求	1.【投标报价】：无
6	深圳市华太检测有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求	1.【投标报价】：无
7	深圳市土木检测有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求	1.【投标报价】：无
8	深圳市宝利检测有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求	1.【投标报价】：无
9	深圳市建研检测有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求	1.【投标报价】：无
10	深圳市恒义建筑技术有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求	1.【投标报价】：无
11	深圳市永基建筑工程检验有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求	1.【投标报价】：无
12	深圳市深科工程检测有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求	1.【投标报价】：无
13	深圳市港嘉工程检测有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求	1.【投标报价】：无
14	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	1.【投标报价】：无
15	深圳市精恒工程检验有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求	1.【投标报价】：无
16	铁科院（深圳）检测工程有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求	1.【投标报价】：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
杜林峰	无	
屈健	无	
姜海青	无	
王艳丽	无	
舒国志	无	

技术标定性评审汇总表

项目名称：光明科学城大科学装置集群科旅之家与多功能馆项目主体结构及原材料第三方检测

项目编号：2208-440311-04-01-496503008

标段(包)名称：光明科学城大科学装置集群科旅之家与多功能馆项目主体结构及原材料第三方检测

标段(包)编码：2208-440311-04-01-496503008001

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	中冶建筑研究总院（深圳）有限公司	合格	1.【检测方案及技术措施】：符合要求 2.【检测成果分析方法】：符合要求 3.【信息化检测和成果反馈】：符合要求 4.【投入本检测项目仪器设备情况】：符合要求 5.【质量保障措施】：符合要求 7.【合理化建议】：符合要求	6.【安全保障措施】：针对性不强
2	太科技术有限公司	合格	1.【检测方案及技术措施】：符合要求 3.【信息化检测和成果反馈】：符合要求 5.【质量保障措施】：符合要求	2.【检测成果分析方法】：针对性不强 4.【投入本检测项目仪器设备情况】：针对性不强 6.【安全保障措施】：针对性不强 7.【合理化建议】：内容不全
3	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司	合格	1.【检测方案及技术措施】：符合要求 2.【检测成果分析方法】：符合要求 3.【信息化检测和成果反馈】：符合要求 4.【投入本检测项目仪器设备情况】：符合要求 5.【质量保障措施】：符合要求 7.【合理化建议】：符合要求	6.【安全保障措施】：针对性不强
4	深圳市一泰检测有限公司	合格	1.【检测方案及技术措施】：符合要求 3.【信息化检测和成果反馈】：符合要求 5.【质量保障措施】：符合要求 6.【安全保障措施】：符合要求 7.【合理化建议】：符合要求	2.【检测成果分析方法】：针对性不强 4.【投入本检测项目仪器设备情况】：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
5	深圳市交通工程试验检测中心有限公司	合格	7.【合理化建议】：符合要求	1.【检测方案及技术措施】：针对性不强 2.【检测成果分析方法】：针对性不强 3.【信息化检测和成果反馈】：针对性不强 4.【投入本检测项目仪器设备情况】：针对性不强 5.【质量保障措施】：针对性不强 6.【安全保障措施】：针对性不强
6	深圳市华太检测有限公司	合格	1.【检测方案及技术措施】：符合要求 4.【投入本检测项目仪器设备情况】：符合要求 5.【质量保障措施】：符合要求 7.【合理化建议】：符合要求	2.【检测成果分析方法】：针对性不强 3.【信息化检测和成果反馈】：针对性不强 6.【安全保障措施】：针对性不强
7	深圳市土木检测有限公司	合格	1.【检测方案及技术措施】：符合要求 5.【质量保障措施】：符合要求 6.【安全保障措施】：符合要求 7.【合理化建议】：符合要求	2.【检测成果分析方法】：针对性不强 3.【信息化检测和成果反馈】：针对性不强 4.【投入本检测项目仪器设备情况】：针对性不强
8	深圳市宝利检测有限公司	合格	1.【检测方案及技术措施】：符合要求 5.【质量保障措施】：符合要求 7.【合理化建议】：符合要求	2.【检测成果分析方法】：针对性不强 3.【信息化检测和成果反馈】：针对性不强 4.【投入本检测项目仪器设备情况】：针对性不强 6.【安全保障措施】：针对性不强
9	深圳市建研检测有限公司	合格	1.【检测方案及技术措施】：符合要求 2.【检测成果分析方法】：符合要求 3.【信息化检测和成果反馈】：符合要求 4.【投入本检测项目仪器设备情况】：符合要求 5.【质量保障措施】：符合要求 6.【安全保障措施】：符合要求 7.【合理化建议】：符合要求	无
10	深圳市恒义建筑技术有限公司	合格	1.【检测方案及技术措施】：符合要求 2.【检测成果分析方法】：符合要求 3.【信息化检测和成果反馈】：符合要求 7.【合理化建议】：符合要求	4.【投入本检测项目仪器设备情况】：针对性不强 5.【质量保障措施】：针对性不强 6.【安全保障措施】：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
11	深圳市永基建筑工程检验有限公司	合格	2.【检测成果分析方法】：符合要求 3.【信息化检测和成果反馈】：符合要求 5.【质量保障措施】：符合要求 6.【安全保障措施】：符合要求 7.【合理化建议】：符合要求	1.【检测方案及技术措施】：针对性不强 4.【投入本检测项目仪器设备情况】：针对性不强
12	深圳市深科工程检测有限公司	合格	1.【检测方案及技术措施】：符合要求 2.【检测成果分析方法】：符合要求 7.【合理化建议】：符合要求	3.【信息化检测和成果反馈】：针对性不强 4.【投入本检测项目仪器设备情况】：内容不全 5.【质量保障措施】：针对性不强 6.【安全保障措施】：针对性不强
13	深圳市港嘉工程检测有限公司	合格	1.【检测方案及技术措施】：符合要求 2.【检测成果分析方法】：符合要求 3.【信息化检测和成果反馈】：符合要求 5.【质量保障措施】：符合要求 6.【安全保障措施】：符合要求 7.【合理化建议】：符合要求	4.【投入本检测项目仪器设备情况】：针对性不强
14	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司	合格	1.【检测方案及技术措施】：符合要求 2.【检测成果分析方法】：符合要求 3.【信息化检测和成果反馈】：符合要求 5.【质量保障措施】：符合要求 6.【安全保障措施】：符合要求 7.【合理化建议】：符合要求	4.【投入本检测项目仪器设备情况】：针对性不强
15	深圳市精恒工程检验有限公司	合格	3.【信息化检测和成果反馈】：符合要求 7.【合理化建议】：符合要求	1.【检测方案及技术措施】：针对性不强 2.【检测成果分析方法】：针对性不强 4.【投入本检测项目仪器设备情况】：内容不全 5.【质量保障措施】：针对性不强 6.【安全保障措施】：针对性不强
16	铁科院（深圳）检测工程有限公司	合格	1.【检测方案及技术措施】：符合要求 3.【信息化检测和成果反馈】：符合要求 4.【投入本检测项目仪器设备情况】：符合要求 6.【安全保障措施】：符合要求 7.【合理化建议】：符合要求	2.【检测成果分析方法】：针对性不强 5.【质量保障措施】：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
杜林峰	无	
屈健	无	
姜海青	无	
王艳丽	无	
舒国志	无	