

建设工程评标报告

标段名称: 大鹏新区水头垃圾填埋场环境治理和生态修复项目
(勘察设计)

工程类别: 设计

评标日期: 2025年12月03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：大鹏新区水头垃圾填埋场环境治理和生态修复项目（
勘察设计）

标段编号：2504-440343-04-05-129137001001

建设单位：深圳市鹏泰投资开发有限公司

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

二、评标委员会组成

组长：马燕

成员：谢富强，邱文圣，修菲，许宇皋

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

组长签名：

评委签名：

评标委员会对5家投标单位的技术标文件进行了初步评审，均合格。

2、详细评审情况：

评标委员会对5家投标单位的技术标文件进行了详细评审，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）：

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司//深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

中冶长天国际工程有限责任公司//宁波华东核工业勘察设计院集团有限公司

中国市政工程东北设计研究总院有限公司//江西省勘察设计研究院有限公司

中国市政工程西南设计研究总院有限公司

中国瑞林工程技术股份有限公司//宁波冶金勘察设计研究股份有限公司

组长签名：

评委签名：

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）

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司//深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司（推荐理由：评审合格投标人数量为5名的，所有合格投标人均中标候选人）

中冶长天国际工程有限责任公司//宁波华东核工业勘察设计院集团有限公司（推荐理由：评审合格投标人数量为5名的，所有合格投标人均中标候选人）

中国市政工程东北设计研究总院有限公司//江西省勘察设计研究院有限公司（推荐理由：评审合格投标人数量为5名的，所有合格投标人均中标候选人）

中国市政工程西南设计研究总院有限公司（推荐理由：评审合格投标人数量为5名的，所有合格投标人均中标候选人）

中国瑞林工程技术股份有限公司//宁波冶金勘察设计研究股份有限公司（推荐理由：评审合格投标人数量为5名的，所有合格投标人均中标候选人）

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：

技术标定性评审汇总表

项目名称：大鹏新区水头垃圾填埋场环境治理和生态修复项目
(勘察设计)

项目编码：2504-440343-04-05-129137001

标段(包)名称：大鹏新区水头垃圾填埋场环境治理和生态修复
项目(勘察设计)

标段(包)编码：2504-440343-04-05-129137001001

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	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司//深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	合格	1.【对本项目的理解和认识程度, 工作思路】: 符合要求 2.【总体设计思路】: 符合要求 3.【工作内容及设计总承包工作计划大纲】: 符合要求 4.【项目重点、难点分析及应对措施】: 符合要求 5.【对设计质量、进度、投资的管控措施】: 符合要求 6.【工程勘察(含测量)技术方案】: 符合要求 7.【工程质量及工期保障措施】: 符合要求 8.【合理化建议】: 符合要求	无
2	中冶长天国际工程有限责任公司//宁波华东核工业勘察设计院集团有限公司	合格	1.【对本项目的理解和认识程度, 工作思路】: 符合要求 2.【总体设计思路】: 符合要求 4.【项目重点、难点分析及应对措施】: 符合要求 5.【对设计质量、进度、投资的管控措施】: 符合要求 6.【工程勘察(含测量)技术方案】: 符合要求 7.【工程质量及工期保障措施】: 符合要求 8.【合理化建议】: 符合要求	3.【工作内容及设计总承包工作计划大纲】: 针对性不强
3	中国市政工程东北设计研究总院有限公司//江西省勘察设计研究院有限公司	合格	1.【对本项目的理解和认识程度, 工作思路】: 符合要求 2.【总体设计思路】: 符合要求 3.【工作内容及设计总承包工作计划大纲】: 符合要求 4.【项目重点、难点分析及应对措施】: 符合要求 5.【对设计质量、进度、投资的管控措施】: 符合要求 6.【工程勘察(含测量)技术方案】: 符合要求 7.【工程质量及工期保障措施】: 符合要求 8.【合理化建议】: 符合要求	无
4	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	合格	1.【对本项目的理解和认识程度, 工作思路】: 符合要求 2.【总体设计思路】: 符合要求 3.【工作内容及设计总承包工作计划大纲】: 符合要求 4.【项目重点、难点分析及应对措	5.【对设计质量、进度、投资的管控措施】: 内容不全

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>施】：符合要求</p> <p>6.【工程勘察（含测量）技术方案】：符合要求</p> <p>7.【工程质量及工期保障措施】：符合要求</p> <p>8.【合理化建议】：符合要求</p>	
5	中国瑞林工程技术股份有限公司//宁波冶金勘察设计研究股份有限公司	合格	<p>1.【对本项目的理解和认识程度，工作思路】：符合要求</p> <p>2.【总体设计思路】：符合要求</p> <p>3.【工作内容及设计总承包工作计划大纲】：符合要求</p> <p>4.【项目重点、难点分析及应对措施】：符合要求</p> <p>5.【对设计质量、进度、投资的管控措施】：符合要求</p> <p>6.【工程勘察（含测量）技术方案】：符合要求</p> <p>7.【工程质量及工期保障措施】：符合要求</p> <p>8.【合理化建议】：符合要求</p>	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
谢富强	无	
马燕	无	
邱文圣	无。	
修菲	无	
许宇皋	无	