

# 建设工程评标报告

**标段名称：** 河套深港科技创新合作区西面跨河连接桥（深圳段）建设工程和（香港段）建设工程施工

**工程类别：** 施工

**评标日期：** 2026年06月04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703评标室

## 一、评标基本信息

标段名称：河套深港科技创新合作区西面跨河连接桥（深圳段）  
建设工程和（香港段）建设工程施工

标段编号：2511-440300-04-01-229848002001

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件

最高投标限价：25236.821054万元

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：丁小溪

成员：张必辉，郁明，余红生，罗学勇

## 三、评标过程描述

1、初步评审情况：经评标委员会初步评审，5家投标单位的技术标均合格。

组长签名：

评委签名：

2、清标情况：经计算机清标，评标委员会复核，5家投标单位的技术标均合格。

3、详细评审情况：经评标委员会详细评审，5家投标单位的技术标均合格。

4、评标资料附件：详见技术标评审记录表。

5、问题请示：无。

6、建议及意见：无。

7、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：

上海隧道工程有限公司//上海隧道工程股份有限公司（推荐理由：  
对进入评标环节投标人数量为3-5名的项目，评标委员会按照招标文件规定的方法对投标人的投标文件进行定性评审，所有评审合格且未违反招标文件关于不良行为认定规定的投标人均为中标候选人）

中交第四航务工程局有限公司//益興建築有限公司（推荐理由：  
对进入评标环节投标人数量为3-5名的项目，评标委员会按照招标文件规定的方法对投标人的投标文件进行定性评审，所有评审合格且未违反招标文件关于不良行为认定规定的投标人均为中标候选人）

中交路桥建设有限公司//中國路橋工程有限責任公司（推荐理由：  
对进入评标环节投标人数量为3-5名的项目，评标委员会按照招标文件规定的方法对投标人的投标文件进行定性评审，所有评审合格且未违反招标文件关于不良行为认定规定的投标人均为中标候选人）

中铁十一局集团有限公司//進業水務建築有限公司（推荐理由：  
对进入评标环节投标人数量为3-5名的项目，评标委员会按照招标文件规定的方法对投标人的投标文件进行定性评审，所有评审合格且未违反招标文件关于不良行为认定规定的投标人均为中标候选人）

中铁大桥局集团有限公司//中鐵十五局集團有限公司（推荐理由：  
对进入评标环节投标人数量为3-5名的项目，评标委员会按照招标文件规定的方法对投标人的投标文件进行定性评审，所有评审合格且未违反招标文件关于不良行为认定规定的投标人均为中标候选人）

组长签名：

评委签名：

**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：

# 技术标评审汇总表

项目名称：河套深港科技创新合作区西面跨河连接桥（深圳段）建设工程和（香港段）建设工程施工

项目编码：2511-440300-04-01-229848002

标段(包)名称：河套深港科技创新合作区西面跨河连接桥（深圳段）建设工程和（香港段）建设工程施工

标段(包)编码：2511-440300-04-01-229848002001

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	上海隧道工程有限公司//上海隧道工程股份有限公司	合格	1.【施工总承包管理及施工重难点分析、应对和保证措施】：施工总承包管理及施工重难点的认识到位，应对和保证措施较合理 2.【项目总体施工组织方案（含施工总平面布置）】：项目总体施工组织方案符合招标文件要求 3.【深港协同】：深港协同的具体举措较合理 4.【施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施】：施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施得力 5.【合理化建议】：提出了一些可行的合理化建议	无
2	中交第四航务工程局有限公司//益興建築有限公司	合格	1.【施工总承包管理及施工重难点分析、应对和保证措施】：施工总承包管理及施工重难点的认识到位，应对和保证措施较合理 2.【项目总体施工组织方案（含施工总平面布置）】：施工组织方案内容清晰、基本完整，满足招文要求 3.【深港协同】：深港协同的具体举措较合理 5.【合理化建议】：提出了一些可行的合理化建议	4.【施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施】：安全文明施工内容不全面
3	中交路桥建设有限公司//中國路橋工程有限責任公司	合格	1.【施工总承包管理及施工重难点分析、应对和保证措施】：施工总承包管理及施工重难点的认识到位，应对和保证措施较合理 2.【项目总体施工组织方案（含施工总平面布置）】：项目总体施工组织方案符合招标文件要求 3.【深港协同】：深港协同的具体举措较合理 4.【施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施】：施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施得力 5.【合理化建议】：提出了一些可行的合理化建议	无
4	中铁十一局集团有限公司//進業水務建築有限公司	合格	1.【施工总承包管理及施工重难点分析、应对和保证措施】：施工总承包管理及施工重难点的认识到位，应对和保证措施较合理 2.【项目总体施工组织方案（含施工	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>总平面布置)】：项目总体施工组织方案符合招标文件要求</p> <p>3.【深港协同】：深港协同的具体举措较合理</p> <p>4.【施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施】：施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施得力</p> <p>5.【合理化建议】：提出了一些可行的合理化建议</p>	
5	中铁大桥局集团有限公司// 中鐵十五局集團有限公司	合格	<p>1.【施工总承包管理及施工重难点分析、应对和保证措施】：施工重难点分析基本得当，已有合适的意向钢结构加工厂</p> <p>2.【项目总体施工组织方案（含施工总平面布置）】：项目总体施工组织方案符合招标文件要求</p> <p>3.【深港协同】：深港协同的具体举措较合理</p> <p>4.【施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施】：施工质量、进度、安全文明施工及环境保护措施得力</p> <p>5.【合理化建议】：提出了一些可行的合理化建议</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
丁小溪	无	
张必辉	无	
郁明	无	
余红生	无	
罗学勇	无	