

# 建设工程评标报告

标段名称： 大沙河流域市政污水管网完善工程项目（打包立项）（第三方强制性检测）

工程类别： 咨询服务

评标日期： 2024年06月27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7楼713评标室

30254

陈必超 陈必超 陈必超 陈必超

## 一、评标基本信息

标段名称：大沙河流域市政污水管网完善工程项目（打包立项）  
（第三方强制性检测）

标段编号：2211-440305-04-01-487072011001

建设单位：深圳市水务(集团)有限公司//深圳市南山区水务局

招标方式：公开招标

评标内容：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：仇新刚

成员：舒国志，张先亮，陈必超，潘典书

## 三、评标过程描述

### 1、初步评审情况：

依据招标文件要求，评标委员会对11家投标单位的投标文件进行初步评审，其中深圳市鹏盛达工程测试有限公司未按照招标文件

组长签名：

评委签名：

仇新刚

张先亮 陈必超 舒国志 潘典书

的要求提交投标文件，作无效标处理，其余10家投标单位提交的投标文件均合格。

## 2、详细评审情况：

依据招标文件要求，评标委员会对10家投标单位的投标文件进行详细评审，10家投标单位提交的投标文件均合格。详见商务标、技术标定性评审汇总表。

## 四、评标结果

评标委员会一致同意以下单位（排名不分先后）进行定标环节：

中冶建筑研究总院（深圳）有限公司

广东丰源建设工程检测有限公司

广州市水务科学研究院有限公司

深圳市交通工程试验检测中心有限公司

深圳市天健工程技术有限公司

深圳市正非检测科技有限公司//深圳市鑫泰检测有限公司

深圳市水务工程检测有限公司//深圳市南山区建设工程质量监督检验站

深圳市港嘉工程检测有限公司

组长签名：

评委签名：

张华明  
张华明 陈必超 陈必超 陈必超

深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

深圳市精恒工程检验有限公司

## 五、对评标结果有异议成员意见

无

## 六、优选单位推荐及理由（排序不分先后）

评标委员会结合评标要素及招标文件的有关要求，一致推选以下单位为优选单位：

广州市水务科学研究院有限公司

深圳市交通工程试验检测中心有限公司

深圳市水务工程检测有限公司//深圳市南山区建设工程质量监督检验站

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

**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：

张华明

陈必超 陈必超 陈必超 陈必超

# 商务标定性评审汇总表

项目名称：大沙河流域市政污水管网完善工程项目（打包立  
项）（第三方强制性检测）

项目编号：2211-440305-04-01-487072011

标段(包)名称：大沙河流域市政污水管网完善工程项目（打包  
立项）（第三方强制性检测）

标段(包)编码：2211-440305-04-01-487072011001

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	无	未按照补遗文件修改。
2	广东丰源建设工程检测有限公司	合格	符合要求。	无
3	广州市水务科学研究院有限公司	合格	符合要求。	无
4	深圳市交通工程试验检测中心有限公司	合格	符合要求。	无
5	深圳市天健工程技术有限公司	合格	符合要求。	无
6	深圳市正非检测科技有限公司//深圳市鑫泰检测有限公司	合格	符合要求。	无
7	深圳市水务工程检测有限公司//深圳市南山区建设工程质量监督检验站	合格	符合要求。	无
8	深圳市港嘉工程检测有限公司	合格	符合要求。	无
9	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司	合格	无	未按照补遗文件修改。
10	深圳市精恒工程检验有限公司	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
舒国志	无	
仇新刚	无	
张先亮	无	
陈必超	无	

仇新刚

张先亮 陈必超 舒国志 陈必超

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
潘典书	无	

30254

陈必超 陈必超 陈必超 陈必超

# 技术标定性评审汇总表

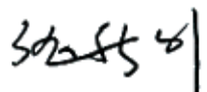
项目名称：大沙河流域市政污水管网完善工程项目（打包立项）（第三方强制性检测）

项目编号：2211-440305-04-01-487072011

标段(包)名称：大沙河流域市政污水管网完善工程项目（打包立项）（第三方强制性检测）

标段(包)编码：2211-440305-04-01-487072011001

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、【服务实施方案】：合理可行 2、【项目重点难点分析】：合理可行	3、【质量及进度保证措施】：针对性不强 4、【合理化建议及创新内容】：针对性不强
2	广东丰源建设工程检测有限公司	合格	1、【服务实施方案】：合理可行	2、【项目重点难点分析】：针对性不强 3、【质量及进度保证措施】：针对性不强 4、【合理化建议及创新内容】：针对性不强
3	广州市水务科学研究所有限公司	合格	1、【服务实施方案】：合理可行 2、【项目重点难点分析】：合理可行 4、【合理化建议及创新内容】：合理可行	3、【质量及进度保证措施】：针对性不强
4	深圳市交通工程试验检测中心有限公司	合格	1、【服务实施方案】：合理可行 2、【项目重点难点分析】：合理可行 3、【质量及进度保证措施】：合理可行 4、【合理化建议及创新内容】：合理可行	无
5	深圳市天健工程技术有限公司	合格	无	1、【服务实施方案】：针对性不强 2、【项目重点难点分析】：针对性不强 3、【质量及进度保证措施】：针对性不强 4、【合理化建议及创新内容】：针对性不强
6	深圳市正非检测科技有限公司//深圳市鑫泰检测有限公司	合格	无	1、【服务实施方案】：针对性不强 2、【项目重点难点分析】：针对性不强 3、【质量及进度保证措施】：针对性不强 4、【合理化建议及创新内容】：针对性不强

  
 陈必超 项目经理

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
7	深圳市水务工程检测有限公司//深圳市南山区建设工程质量监督检验站	合格	1、【服务实施方案】：合理可行 2、【项目重点难点分析】：合理可行 3、【质量及进度保证措施】：合理可行 4、【合理化建议及创新内容】：合理可行	无
8	深圳市港嘉工程检测有限公司	合格	1、【服务实施方案】：合理可行 2、【项目重点难点分析】：合理可行 3、【质量及进度保证措施】：合理可行	4、【合理化建议及创新内容】：针对性不强
9	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】：合理可行 2、【项目重点难点分析】：合理可行 3、【质量及进度保证措施】：合理可行 4、【合理化建议及创新内容】：合理可行	无
10	深圳市精恒工程检验有限公司	合格	1、【服务实施方案】：合理可行	2、【项目重点难点分析】：针对性不强 3、【质量及进度保证措施】：针对性不强 4、【合理化建议及创新内容】：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
舒国志	无	
仇新刚	无	
张先亮	无	
陈必超	无	
潘典书	无	

陈必超  
仇新刚 舒国志 潘典书