

# 建设工程评标报告

标段名称： 大科学装置集群再生水配套管网工程

工程类别： 施工

评标日期： 2026年05月06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701评标室

## 一、评标基本信息

标段名称：大科学装置集群再生水配套管网工程

标段编号：2511-440309-04-01-382089001001

建设单位：深圳市辰达市政服务有限公司

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件。

最高投标限价：129.394352万元

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：简柱生

成员：曾志辉，陈美艳

## 三、评标过程描述

### 1、初步评审情况：

经商务组专家评审，12家投标单位的投标文件均通过初步评审。

### 2、清标情况：

组长签名：

评委签名：

经计算机自动清标及商务组专家复核，12家投标单位的投标文件均通过清标审查。

### 3、详细评审情况：

经商务组专家评审，12家投标单位的投标文件均通过详细评审。

### 4、评标资料附件：

无

### 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）：

深圳市华发展建设工程股份有限公司（推荐理由：根据招标文件规定，所有有效投标人的投标报价计算平均价作为本项目评审基

组长签名：

评委签名：

准价，优先推荐最接近评审基准价（偏差率的算术平均值由低往高排序）的前50%的有效投标人。）

中建八局华南建设有限公司（推荐理由：根据招标文件规定，所有有效投标人的投标报价计算平均价作为本项目评审基准价，优先推荐最接近评审基准价（偏差率的算术平均值由低往高排序）的前50%的有效投标人。）

新地建设科技（深圳）集团有限公司（推荐理由：根据招标文件规定，所有有效投标人的投标报价计算平均价作为本项目评审基准价，优先推荐最接近评审基准价（偏差率的算术平均值由低往高排序）的前50%的有效投标人。）

中城交建（深圳）建设有限公司（推荐理由：根据招标文件规定，所有有效投标人的投标报价计算平均价作为本项目评审基准价，优先推荐最接近评审基准价（偏差率的算术平均值由低往高排序）的前50%的有效投标人。）

中建港湾建设（深圳）有限公司（推荐理由：根据招标文件规定，所有有效投标人的投标报价计算平均价作为本项目评审基准价，优先推荐最接近评审基准价（偏差率的算术平均值由低往高排序）的前50%的有效投标人。）

深圳市永朝建设工程有限公司（推荐理由：根据招标文件规定，所有有效投标人的投标报价计算平均价作为本项目评审基准价，优先推荐最接近评审基准价（偏差率的算术平均值由低往高排序）的前50%的有效投标人。）

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：

# 商务标评审汇总表

项目名称：大科学装置集群再生水配套管网工程  
标段(包)名称：大科学装置集群再生水配套管网工程

项目编码：2511-440309-04-01-382089001  
标段(包)编码：2511-440309-04-01-382089001001

序号	投标人名称	评审等级	风险警示	问题	不合格原因
01	中城交建（深圳）建设有限公司	合格	无	无	
02	中建八局华南建设有限公司	合格	无	无	
03	中建港湾建设（深圳）有限公司	合格	无	无	
04	中深建业建设集团有限公司	合格	无	无	
05	新地建设科技（深圳）集团有限公司	合格	无	无	
06	深圳市华发展建设工程股份有限公司	合格	无	无	
07	深圳市华鹏工程建设有限公司	合格	无	无	
08	深圳市名胜建设有限公司	合格	无	无	
09	深圳市松立建设集团有限公司	合格	无	无	
10	深圳市永朝建设工程有限公司	合格	无	无	
11	深圳市深勘建设工程有限公司	合格	无	无	
12	深圳高速工程发展有限公司	合格	无	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的情况 (注明涉及的投标人, 评审等级、具体的风险和问題)	专家签名
曾志辉	无	
简柱生	无	
陈美艳	无	