

# 建设工程评标报告

**标段名称：** 接收站海水系统加氯装置改造及建筑屋顶增加分布式光伏发电项目-接收站海水系统加氯装置改造项目监理服务(二次)

**工程类别：** 监理

**评标日期：** 2025年11月19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701评标室

## 一、评标基本信息

标段名称：接收站海水系统加氯装置改造及建筑屋顶增加分布式光伏发电项目-接收站海水系统加氯装置改造项目监理服务(二次)

标段编号：2410-440343-04-01-327218002001

建设单位：广东大鹏液化天然气有限公司

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:张永祥

成员：逢宏，王少锋，王丹红，赵永红

## 三、评标过程描述

### 1、初步评审情况：

经初步评审，3家投标单位均符合要求。

### 2、详细评审情况：

组长签名：

评委签名：

经详细评审，3家投标单位均符合要求，详见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）：

中天昊建设管理集团股份有限公司

广东国信工程监理集团有限公司

广东顺业石油化工建设监理有限公司

#### 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）

中天昊建设管理集团股份有限公司（推荐理由：按招标文件要求，评审合格投标人数量为3-5名的，所有合格投标人均为中标候选人）

组长签名：

评委签名：

广东国信工程监理集团有限公司（推荐理由：按招标文件要求，评审合格投标人数量为3-5名的，所有合格投标人均为中标候选人）

广东顺业石油化工有限公司（推荐理由：按招标文件要求，评审合格投标人数量为3-5名的，所有合格投标人均为中标候选人）

**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：

# 技术标定性评审汇总表

项目名称：接收站海水系统加氯装置改造及建筑屋顶增加分布式光伏发电项目-接收站海水系统加氯装置改造项目监理服务(二次)

项目编码：2410-440343-04-01-327218002

标段(包)名称：接收站海水系统加氯装置改造及建筑屋顶增加分布式光伏发电项目-接收站海水系统加氯装置改造项目监理服务(二次)

标段(包)编码：2410-440343-04-01-327218002001

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	中天昊建设管理集团股份有限公司	合格	1.【 <b>监理大纲</b> 】：符合要求 2.【 <b>监理设备</b> 】：符合要求 3.【 <b>质保期</b> 】：符合要求 4.【 <b>组织机构</b> 】：符合要求 5.【 <b>资源投入</b> 】：符合要求	无
2	广东国信工程监理集团有限公司	合格	1.【 <b>监理大纲</b> 】：符合要求 2.【 <b>监理设备</b> 】：符合要求 4.【 <b>组织机构</b> 】：符合要求 5.【 <b>资源投入</b> 】：符合要求	3.【 <b>质保期</b> 】：针对性不强
3	广东顺业石油化工建设监理有限公司	合格	1.【 <b>监理大纲</b> 】：符合要求 2.【 <b>监理设备</b> 】：符合要求 3.【 <b>质保期</b> 】：符合要求 4.【 <b>组织机构</b> 】：符合要求 5.【 <b>资源投入</b> 】：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
张永祥	无	
逢宏	无	
王少锋	无	
王丹红	无	
赵永红	无	