

# 建设工程评标报告

标段名称： 220千伏晨辉输变电工程（土建部分）

工程类别： 施工

评标日期： 2026年01月13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702评标室

## 一、评标基本信息

标段名称：220千伏晨辉输变电工程（土建部分）

标段编号：2408-440310-04-01-534900001001

建设单位：深圳供电局有限公司

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件

最高投标限价：7860.695547万元

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：甘以翠

成员：钱龙波，林常青

## 三、评标过程描述

### 1、初步评审情况：

经评审，10家投标单位均通过初步评审。

### 2、清标情况：

组长签名：

评委签名：

经计算机自动清标，各投标单位均符合要求。

### 3、详细评审情况：

经详细评审，10家投标单位均通过详细评审。各单位均进入定标环节。根据评标办法对评审合格投标人数量超过 5 家的项目，评标专家还应结合评审要素和招标文件的有关要求，在合格投标人中优选 50%的投标人作为专家推荐候选人。评审结果详见推荐中标候选人及推荐理由。

### 4、评标资料附件：

详见第7点

### 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：

中国能源建设集团广东火电工程有限公司（推荐理由：此投标单位实质性响应招标文件要求，商务标投标报价最接近所有合格投标报价平均价的投标单位作为专家推荐中标候选人。）

广东电网能源发展有限公司（推荐理由：此投标单位实质性响应招标文件要求，商务标投标报价最接近所有合格投标报价平均价的投标单位作为专家推荐中标候选人。）

广东省源天工程有限公司（推荐理由：此投标单位实质性响应招标文件要求，商务标投标报价最接近所有合格投标报价平均价的投标单位作为专家推荐中标候选人。）

广东省第一建筑工程有限公司（推荐理由：此投标单位实质性响应招标文件要求，商务标投标报价最接近所有合格投标报价平均价的投标单位作为专家推荐中标候选人。）

广东省基础工程集团有限公司（推荐理由：此投标单位实质性响应招标文件要求，商务标投标报价最接近所有合格投标报价平均价的投标单位作为专家推荐中标候选人。）

**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：

# 商务标评审汇总表

项目名称：220千伏晨辉输变电工程（土建部分）

项目编码：2408-440310-04-01-534900001

标段(包)名称：220千伏晨辉输变电工程（土建部分）

标段(包)编码：2408-440310-04-01-534900001001

序号	投标人名称	评审等级	风险警示	问题	不合格原因
1	中国建筑第五工程局有限公司	合格	无	无	
2	中国能源建设集团广东火电工程有限公司	合格	无	无	
3	广东明煌电力工程有限公司	合格	无	无	
4	广东电网能源发展有限公司	合格	无	无	
5	广东省基础工程集团有限公司	合格	无	无	
6	广东省源天工程有限公司	合格	无	无	
7	广东省第一建筑工程有限公司	合格	无	无	
8	广东维民电力建设有限公司	合格	无	无	
9	深圳市输变电工程有限公司	合格	无	无	
10	珠海电力建设工程有限公司	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、具体的风险和问题的)		专家签名	
钱龙波		无			
甘以翠		无			
林常青		无			