

# 建设工程评标报告

标段名称：深圳机场一总配高压室III、IV段高压设备更新改造  
工程项目  
工程类别：施工  
评标日期：2025年12月05日  
评标地点：宝安分公司场地316评标室

## 一、评标基 本信息

标段名称：深圳机场一总配高压室III、IV段高压设备更新改造工程项目

标段编号：2507-440306-04-05-345179001001

建设单位：深圳市机场（集团）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：847.891370万元

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：孙帅超

成员：杨顺荣，顾小兵，秦义麟，洪军

## 三、评标过程描述

### 1、初步评审情况：

经评审委员会初步评审，15家投标单位的技术标初审均合格。

### 2、清标情况：

组长签名：

评委签名：

经评审委员会复核，15家投标单位的技术标清标均合格。

### 3、详细评审情况：

根据招标文件评标方法的要求，对15家投标单位的技术标进行详细评审均合格，详细情况见技术标评审汇总表。

### 4、评标资料附件：

技术标评审汇总表。

### 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）：

广东卓越工程有限公司（推荐理由：技术部分优先推荐缺陷项较少且技术方案综合评价较优的单位）

组长签名：

评委签名：

广东锦泰电力集团有限公司（推荐理由：技术部分优先推荐缺陷项较少且技术方案综合评价较优的单位）

泰豪科技（深圳）电力技术有限公司（推荐理由：技术部分优先推荐缺陷项较少且技术方案综合评价较优的单位）

深圳市华懋建设工程有限公司（推荐理由：技术部分优先推荐缺陷项较少且技术方案综合评价较优的单位）

深圳市奥斯特电气技术有限公司（推荐理由：技术部分优先推荐缺陷项较少且技术方案综合评价较优的单位）

深圳市瑞壹建设工程有限公司（推荐理由：技术部分优先推荐缺陷项较少且技术方案综合评价较优的单位）

湖南湘中输变电建设有限公司（推荐理由：技术部分优先推荐缺陷项较少且技术方案综合评价较优的单位）

炜达科技股份有限公司（推荐理由：技术部分优先推荐缺陷项较少且技术方案综合评价较优的单位）

**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：深圳机场一总配高压室III、IV段高压设备更新改造  
工程项目

项目编码：2507-440306-04-05-345179001

标段(包)名称：深圳机场一总配高压室III、IV段高压设备更新  
改造工程项目

标段(包)编码：2507-440306-04-05-345179001001

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	中凯能电力投资（深圳）有限公司	合格	1.【工程概况及工程重点及难点分析】：符合要求 2.【施工部署、施工方案及技术措施】：符合要求 3.【施工进度计划】：符合要求 4.【施工管理机构及资源管理安排（物资及劳动力资源）】：符合要求 6.【施工主要材料设备情况】：符合要求 7.【质量管理及质量保证措施】：符合要求 8.【安全施工保证措施、不停运施工措施】：符合要求 9.【绿色施工、文明施工措施】：符合要求 10.【特殊季节施工措施】：符合要求 11.【合理化建议】：符合要求	5.【机械设备情况】：内容不全
2	广东卓越工程有限公司	合格	1.【工程概况及工程重点及难点分析】：符合要求 2.【施工部署、施工方案及技术措施】：符合要求 3.【施工进度计划】：符合要求 4.【施工管理机构及资源管理安排（物资及劳动力资源）】：符合要求 5.【机械设备情况】：符合要求 6.【施工主要材料设备情况】：符合要求 7.【质量管理及质量保证措施】：符合要求 8.【安全施工保证措施、不停运施工措施】：符合要求 9.【绿色施工、文明施工措施】：符合要求 10.【特殊季节施工措施】：符合要求 11.【合理化建议】：符合要求	无
3	广东粤明动力有限公司	合格	1.【工程概况及工程重点及难点分析】：符合要求 2.【施工部署、施工方案及技术措施】：符合要求 3.【施工进度计划】：符合要求 4.【施工管理机构及资源管理安排（物资及劳动力资源）】：符合要求 5.【机械设备情况】：符合要求 6.【施工主要材料设备情况】：符合要求	11.【合理化建议】：针对性不强

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.【质量管理及质量保证措施】：符合要求 8.【安全施工保证措施、不停运施工措施】：符合要求 9.【绿色施工、文明施工措施】：符合要求 10.【特殊季节施工措施】：符合要求	
4	广东融汇建筑工程有限公司	合格	1.【工程概况及工程重点及难点分析】：符合要求 2.【施工部署、施工方案及技术措施】：符合要求 4.【施工管理机构及资源管理安排（物资及劳动力资源）】：符合要求 5.【机械设备情况】：符合要求 7.【质量管理及质量保证措施】：符合要求 8.【安全施工保证措施、不停运施工措施】：符合要求 9.【绿色施工、文明施工措施】：符合要求 10.【特殊季节施工措施】：符合要求 11.【合理化建议】：符合要求	3.【施工进度计划】：内容不全 6.【施工主要材料设备情况】：内容不全
5	广东锦泰电力集团有限公司	合格	1.【工程概况及工程重点及难点分析】：符合要求 2.【施工部署、施工方案及技术措施】：符合要求 3.【施工进度计划】：符合要求 4.【施工管理机构及资源管理安排（物资及劳动力资源）】：符合要求 5.【机械设备情况】：符合要求 6.【施工主要材料设备情况】：符合要求 7.【质量管理及质量保证措施】：符合要求 8.【安全施工保证措施、不停运施工措施】：符合要求 9.【绿色施工、文明施工措施】：符合要求 10.【特殊季节施工措施】：符合要求 11.【合理化建议】：符合要求	无
6	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司	合格	1.【工程概况及工程重点及难点分析】：符合要求 2.【施工部署、施工方案及技术措施】：符合要求 3.【施工进度计划】：符合要求 4.【施工管理机构及资源管理安排（物资及劳动力资源）】：符合要求 5.【机械设备情况】：符合要求 6.【施工主要材料设备情况】：符合要求 7.【质量管理及质量保证措施】：符合要求	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
			8.【安全施工保证措施、不停运施工措施】：符合要求 9.【绿色施工、文明施工措施】：符合要求 10.【特殊季节施工措施】：符合要求 11.【合理化建议】：符合要求	
7	深圳市光辉电器实业有限公司	合格	1.【工程概况及工程重点及难点分析】：符合要求 2.【施工部署、施工方案及技术措施】：符合要求 3.【施工进度计划】：符合要求 4.【施工管理机构及资源管理安排（物资及劳动力资源）】：符合要求 5.【机械设备情况】：符合要求 6.【施工主要材料设备情况】：符合要求 7.【质量管理及质量保证措施】：符合要求 9.【绿色施工、文明施工措施】：符合要求 10.【特殊季节施工措施】：符合要求 11.【合理化建议】：符合要求	8.【安全施工保证措施、不停运施工措施】：内容不全
8	深圳市华懋建设工程有限公司	合格	1.【工程概况及工程重点及难点分析】：符合要求 2.【施工部署、施工方案及技术措施】：符合要求 3.【施工进度计划】：符合要求 4.【施工管理机构及资源管理安排（物资及劳动力资源）】：符合要求 5.【机械设备情况】：符合要求 6.【施工主要材料设备情况】：符合要求 7.【质量管理及质量保证措施】：符合要求 8.【安全施工保证措施、不停运施工措施】：符合要求 9.【绿色施工、文明施工措施】：符合要求 10.【特殊季节施工措施】：符合要求 11.【合理化建议】：符合要求	无
9	深圳市基础电力设备有限公司	合格	1.【工程概况及工程重点及难点分析】：符合要求 2.【施工部署、施工方案及技术措施】：符合要求 3.【施工进度计划】：符合要求 4.【施工管理机构及资源管理安排（物资及劳动力资源）】：符合要求 5.【机械设备情况】：符合要求 6.【施工主要材料设备情况】：符合要求 7.【质量管理及质量保证措施】：符合要求	8.【安全施工保证措施、不停运施工措施】：内容不全

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
			9.【绿色施工、文明施工措施】：符合要求 10.【特殊季节施工措施】：符合要求 11.【合理化建议】：符合要求	
10	深圳市奥斯特电气技术有限公司	合格	1.【工程概况及工程重点及难点分析】：符合要求 2.【施工部署、施工方案及技术措施】：符合要求 3.【施工进度计划】：符合要求 4.【施工管理机构及资源管理安排（物资及劳动力资源）】：符合要求 5.【机械设备情况】：符合要求 6.【施工主要材料设备情况】：符合要求 7.【质量管理及质量保证措施】：符合要求 8.【安全施工保证措施、不停运施工措施】：符合要求 9.【绿色施工、文明施工措施】：符合要求 10.【特殊季节施工措施】：符合要求 11.【合理化建议】：符合要求	无
11	深圳市瑞壹建设工程有限公司	合格	1.【工程概况及工程重点及难点分析】：符合要求 2.【施工部署、施工方案及技术措施】：符合要求 3.【施工进度计划】：符合要求 4.【施工管理机构及资源管理安排（物资及劳动力资源）】：符合要求 5.【机械设备情况】：符合要求 6.【施工主要材料设备情况】：符合要求 7.【质量管理及质量保证措施】：符合要求 8.【安全施工保证措施、不停运施工措施】：符合要求 9.【绿色施工、文明施工措施】：符合要求 10.【特殊季节施工措施】：符合要求 11.【合理化建议】：符合要求	无
12	深圳招商供电有限公司	合格	1.【工程概况及工程重点及难点分析】：符合要求 2.【施工部署、施工方案及技术措施】：符合要求 3.【施工进度计划】：符合要求 4.【施工管理机构及资源管理安排（物资及劳动力资源）】：符合要求 5.【机械设备情况】：符合要求 6.【施工主要材料设备情况】：符合要求 7.【质量管理及质量保证措施】：符合要求	8.【安全施工保证措施、不停运施工措施】：针对性不强



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
			9.【绿色施工、文明施工措施】：符合要求 10.【特殊季节施工措施】：符合要求 11.【合理化建议】：符合要求	
13	深圳金奇辉电力建设工程有限公司	合格	1.【工程概况及工程重点及难点分析】：符合要求 2.【施工部署、施工方案及技术措施】：符合要求 3.【施工进度计划】：符合要求 4.【施工管理机构及资源管理安排（物资及劳动力资源）】：符合要求 5.【机械设备情况】：符合要求 6.【施工主要材料设备情况】：符合要求 7.【质量管理及质量保证措施】：符合要求 9.【绿色施工、文明施工措施】：符合要求	8.【安全施工保证措施、不停运施工措施】：内容不全 10.【特殊季节施工措施】：内容不全 11.【合理化建议】：针对性不强
14	湖南湘中输变电建设有限公司	合格	1.【工程概况及工程重点及难点分析】：符合要求 2.【施工部署、施工方案及技术措施】：符合要求 3.【施工进度计划】：符合要求 4.【施工管理机构及资源管理安排（物资及劳动力资源）】：符合要求 5.【机械设备情况】：符合要求 6.【施工主要材料设备情况】：符合要求 7.【质量管理及质量保证措施】：符合要求 8.【安全施工保证措施、不停运施工措施】：符合要求 9.【绿色施工、文明施工措施】：符合要求 10.【特殊季节施工措施】：符合要求 11.【合理化建议】：符合要求	无
15	炜达科技股份有限公司	合格	1.【工程概况及工程重点及难点分析】：符合要求 2.【施工部署、施工方案及技术措施】：符合要求 3.【施工进度计划】：符合要求 4.【施工管理机构及资源管理安排（物资及劳动力资源）】：符合要求 5.【机械设备情况】：符合要求 6.【施工主要材料设备情况】：符合要求 7.【质量管理及质量保证措施】：符合要求 8.【安全施工保证措施、不停运施工措施】：符合要求 9.【绿色施工、文明施工措施】：符合要求 10.【特殊季节施工措施】：符合要	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
			求 11. 【合理化建议】：符合要求	
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
杨顺荣		无		
顾小兵		无		
秦义麟		无		
孙帅超		无		
洪军		无		