

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：王宪红

成员：张瑞蓉，萧亮浩

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

15家投标单位商务标文件初审均合格。

2、清标情况：

组长签名：

评委签名：

计算机评标系统对商务标投标文件进行自动清标，经专家复核15家投标单位商务标文件清标均合格。

3、详细评审情况：

15家投标单位商务标文件详细评审均合格。

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）：

深圳市光辉电器实业有限公司（推荐理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，优先推荐投标总价较低且综合单价合理的单位作为中标候选人。）

组长签名：

评委签名：

广东锦泰电力集团有限公司（推荐理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，优先推荐投标总价较低且综合单价合理的单位作为中标候选人。）

广东融汇建筑工程有限公司（推荐理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，优先推荐投标总价较低且综合单价合理的单位作为中标候选人。）

深圳金奇辉电力建设工程有限公司（推荐理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，优先推荐投标总价较低且综合单价合理的单位作为中标候选人。）

湖南湘中输变电建设有限公司（推荐理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，优先推荐投标总价较低且综合单价合理的单位作为中标候选人。）

深圳招商供电有限公司（推荐理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，优先推荐投标总价较低且综合单价合理的单位作为中标候选人。）

炜达科技股份有限公司（推荐理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，优先推荐投标总价较低且综合单价合理的单位作为中标候选人。）

深圳市瑞壹建设工程有限公司（推荐理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，优先推荐投标总价较低且综合单价合理的单位作为中标候选人。）

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：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	风险警示	问题	不合格原因
01	中凯能电力投资（深圳）有限公司	合格	无	无	
02	广东卓越工程有限公司	合格	无	无	
03	广东粤明动力有限公司	合格	无	无	
04	广东融汇建筑工程有限公司	合格	无	无	
05	广东锦泰电力集团有限公司	合格	无	无	
06	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司	合格	无	无	
07	深圳市光辉电器实业有限公司	合格	无	无	
08	深圳市华懋建设工程有限公司	合格	无	无	
09	深圳市基础电力设备有限公司	合格	无	无	
10	深圳市奥斯特电气技术有限公司	合格	无	无	
11	深圳市瑞壹建设工程有限公司	合格	无	无	
12	深圳招商供电有限公司	合格	无	无	
13	深圳金奇辉电力建设工程有限公司	合格	无	无	
14	湖南湘中输变电建设有限公司	合格	无	无	
15	炜达科技股份有限公司	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)	专家签名
王宪红	无	
张瑞蓉	无	
萧亮浩	无	