

建设工程评标报告

标段名称：深圳机场电力电缆在线监测及故障预警测距系统应用项目
工程类别：施工
评标日期：2025年11月14日
评标地点：宝安分公司场地315评标室

一、评标基本信息

标段名称：深圳机场电力电缆在线监测及故障预警测距系统应用项目

标段编号：2507-440306-04-05-664723001001

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：458.239305万元

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：卢乙万

成员：黎新英，江韶军

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

经初步评审，9家投标单位的商务标均合格。

2、清标情况：

组长签名：

评委签名：

经计算机自动清标，9家投标单位的商务标均合格。

3、详细评审情况：

经详细评审，9家投标单位的商务标均合格。

4、评标资料附件：

《商务标评审汇总表》

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）：

组长签名：

评委签名：

福建镕宏科技实业有限公司（推荐理由：根据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为中标候选人。）

成得建设集团有限公司（推荐理由：根据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为中标候选人。）

陕西天禹电力工程（集团）有限公司（推荐理由：根据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为中标候选人。）

广东锦泰电力集团有限公司（推荐理由：根据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为中标候选人。）

泰豪科技（深圳）电力技术有限公司（推荐理由：根据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：

商务标评审汇总表

项目名称：深圳机场电力电缆在线监测及故障预警测距系统应用项目

项目编码：2507-440306-04-05-664723001

标段(包)名称：深圳机场电力电缆在线监测及故障预警测距系统应用项目

标段(包)编码：2507-440306-04-05-664723001001

序号	投标人名称	评审等级	风险警示	问题	不合格原因
1	中凯能电力投资（深圳）有限公司	合格	无	无	
2	广东锦泰电力集团有限公司	合格	无	无	
3	成得建设集团有限公司	合格	无	无	
4	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司	合格	无	无	
5	深圳国电工程技术有限公司	合格	无	无	
6	深圳市瑞壹建设工程有限公司	合格	无	无	
7	福建镕宏科技实业有限公司	合格	无	无	
8	陇数电（深圳）技术有限公司	合格	无	无	
9	陕西天禹电力工程（集团）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
黎新英	无	
江韶军	无	
卢乙万	无	