

三亚凤凰机场滑行道系统增补面改造工程设计

招标编号： 0748-2442CA3133DJ/01

评标报告

评标委员会

2025年3月28日

一、项目简述

本招标项目 三亚凤凰机场滑行道系统增补面改造工程 已由 海南省发展和改革委员会 以项目代码2411-460204-04-02-251329 号文批准建设，项目业主为 三亚凤凰国际机场有限责任公司，建设资金来自 企业自筹，出资比例为100%，招标人为 三亚凤凰国际机场有限责任公司，项目已具备招标条件，现对该项目的设计进行公开招标。

备案编号：民航中南招标备字（2025）21号

招标编号：0748-2442CA3133DJ/01

二、招标过程简述

三亚凤凰机场滑行道系统增补面改造工程设计，于2025年3月6日发布招标公告，截止2025年3月12日16时报名工作结束，有4家单位报名并购买招标文件（详见投标登记表）

2025年3月28日9时30分，三亚凤凰机场滑行道系统增补面改造工程设计的开标会议在广州公共资源交易中心举行。按时参加并提交投标文件的投标人有3家（详见开标记录表）

开标情况详见附件。

三、评标委员会组成

评标委员会由招标人代表 1 名和民航专业工程专家库随机抽取的 4 名相关专业专家共 5 人组成。

四、评标程序及评标情况

1、投标文件初步评审

评标委员会按照招标文件中规定的评标办法进行初步评审。3 家投标单位通过了初步评审。

2、详细评审：根据《民航专业工程建设项目招标投标管理办法》（民航规〔2024〕22号）第五十一条规定：“采用综合评估法时，应当将所有评委评分在去掉一个最高分和一个最低分之后的算术平均值作为评委算术平均分。对于评委的打分超出评委算术平均分±30%时（技术部分总评分和商务部分评分应当分别计算），该评委应当就打分情况向评标委员会提供书面说明，并将该书面说明附在评标报告中”，将所有评委评分在去掉一个最高分和一个最低分之后的算术平均值作为评委算术平均分（按四舍五入保留小数点后两位），得出各投标人详细评审部分该项得分。

3、投标人总分=资信业绩部分得分+设计方案部分得分+投标报价得分。

详见附件：评标记录表格。

五、评标结果

经评标委员会评审，评标结果如下：

名次	投标人名称	投标总报价（元）	得分
1	上海民航新时代机场设计研究院有限公司	956,000.00	91.89
2	民航机场规划设计研究总院有限公司	980,000.00	76.33
3	中国电子工程设计院股份有限公司	943,500.00	64.66

评标委员会推荐的中标候选人：

第一中标候选人：上海民航新时代机场设计研究院有限公司

第二中标候选人：民航机场规划设计研究总院有限公司

第三中标候选人：中国电子工程设计院股份有限公司

附件：

- 1、开标记录
- 2、评标记录
- 3、评标委员会签到册