

航空产业配套公共服务平台新建航空产业配套厂房项目飞机租赁区机场围界改造  
工程中标候选人公示  
(招标编号: MOSSX02300001)

公示结束时间: 2024年01月04日

一、评标情况

标段(包)[001]航空产业配套公共服务平台新建航空产业配套厂房项目飞机租赁区机场围界改造设计施工总承包:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名: 民航机场规划设计研究总院有限公司、民航机场建设集团华北有限公司, 投标报价: 705.5161万元, 质量: 设计要求的质量标准: 合格。即满足国家及民航现行的工程设计标准、设计规范(规程)及设计文件编制深度要求, 并满足本招标文件、合同及招标人要求。施工要求的质量标准: 符合国家、民航行业质量验收合格标准。工期/交货期/服务期: 7天;

中标候选人第2名: 上海民航新时代机场设计研究院有限公司、南京莱斯信息技术股份有限公司, 投标报价: 706.8233万元, 质量: 设计要求的质量标准: 合格。即满足国家及民航现行的工程设计标准、设计规范(规程)及设计文件编制深度要求, 并满足本招标文件、合同及招标人要求。施工要求的质量标准: 符合国家、民航行业质量验收合格标准。工期/交货期/服务期: 7天;

中标候选人第3名: 民航机场建设集团西南设计研究院有限公司、四川九洲空管科技有限责任公司, 投标报价: 703.0239万元, 质量: 设计要求的质量标准: 合格。即满足国家及民航现行的工程设计标准、设计规范(规程)及设计文件编制深度要求, 并满足本招标文件、合同及招标人要求。施工要求的质量标准: 符合国家、民航行业质量验收合格标准。工期/交货期/服务期: 7天;

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(民航机场规划设计研究总院有限公司、民航机场建设集团华北有限公司)的项目负责人: 南步涛高级工程师 GJ20180287;

中标候选人(上海民航新时代机场设计研究院有限公司、南京莱斯信息技术股份有限公司)的项目负责人: 乌韵清高级工程师 GJ20190409;



中标候选人(民航机场建设集团西南设计研究院有限公司、四川九洲空管科技有限责任公司)的项目负责人:谭久宏高级工程师 JC200384;

### 3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(民航机场规划设计研究总院有限公司、民航机场建设集团华北有限公司)的资格能力条件:响应;

中标候选人(上海民航新时代机场设计研究院有限公司、南京莱斯信息技术股份有限公司)的资格能力条件:响应;

中标候选人(民航机场建设集团西南设计研究院有限公司、四川九洲空管科技有限责任公司)的资格能力条件:响应;

### 4、中标候选人的评标情况

中标候选人(民航机场规划设计研究总院有限公司、民航机场建设集团华北有限公司)的评标情况:良好。综合得分排名第一。;

中标候选人(上海民航新时代机场设计研究院有限公司、南京莱斯信息技术股份有限公司)的评标情况:良好。综合得分排名第二。;

中标候选人(民航机场建设集团西南设计研究院有限公司、四川九洲空管科技有限责任公司)的评标情况:良好。综合得分排名第三。;

## 二、提出异议的渠道和方式

异议受理部门(招标单位):天津天保航空产业发展有限公司

联系人:杨欢

联系电话:022-84906945

投诉受理部门:华北地区管理局

地址:北京首都机场

电话:010-64597108

## 三、其他

项目名称:航空产业配套公共服务平台新建航空产业配套厂房项目飞机租赁区机场围界改造工程 备案记录编号:民航华北招采备字(2023)52号 项目的招标评标工作已经结束,经专家评审,评标委员会推荐了本项目中标候选人,公示期 2023-12-29 至 2024-01-04。

标段名称 航空产业配套公共服务平台新建航空产业配套厂房项目飞机租赁区机场围界改造设计施工总承包

中标候选人:第一候选人

单位名称:民航机场规划设计研究总院有限公司

成员单位:【设计负责人:民航机场规划设计研究总院有限公司-南步涛】

【其他项目经理:民航机场建设集团华北有限公司-袁建伟】

综合总得分:90.84

总承包负责人姓名:南步涛

投标人业绩:1.长沙机场改扩建工程(配套工程)设计 2.广州白云国际机场三期扩建工程飞行区设计 3.福州长乐国际机场二期扩建工程机场工程飞行区工程 4.重庆江北国际机场 T3B 航站楼及第四跑道工程项目设计(一标段:飞行区及功能性建筑工程设计) 5.济南遥墙国际机场二期改扩建工程飞行区工程设计 6.昆明长水国际机场改扩建工程飞行区工程设计

投标报价(元):7,055,161.00

质量:设计要求的质量标准:合格。即满足国家及民航现行的工程设计标准、设计规范(规程)及设计文件编制深度要求,并满足本招标文件、合同及招标人要求。施工要求的质量标准:符合国家、民航行业质量验收合格标准。

工期:签订合同后7日历天内完成施工图设计(不含审查时间),2024年01月31日前竣工。

评标情况:良好。综合得分排名第一。

中标候选人:第二候选人

单位名称:上海民航新时代机场设计研究院有限公司

成员单位:设计负责人:上海民航新时代机场设计研究院有限公司-乌韵清】

【其他项目经理:南京莱斯信息技术股份有限公司-宗骁】

综合总得分:70.86

总承包负责人姓名:乌韵清

投标人业绩 1.合肥新桥国际机场航站区扩建工程设计(民航专业) 2.浦东机场西货运北侧机坪工程设计 3.扬州泰州国际机场二期扩建工程设计

投标报价(元):7,068,233.00

质量:设计要求的质量标准:合格。即满足国家及民航现行的工程设计标准、设计规范(规程)及设计文件编制深度要求,并满足本招标文件、合同及招标人要求。施工要求的质量标准:符合国家、民航行业质量验收合格标准。

工期:签订合同后7日历天内完成施工图设计(不含审查时间),2024年01月31日前竣工。

评标情况：良好。综合得分排名第二。

中标候选人：第三候选人

单位名称：民航机场建设集团西南设计研究院有限公司

成员单位：【设计负责人：民航机场建设集团西南设计研究院有限公司-谭久宏】

【其他项目经理：四川九洲空管科技有限责任公司-侯永波】

综合总得分：65.15

总承包负责人姓名：谭久宏

投标人业绩：1. 西藏日喀则定日机场项目初步设计 2. 新建西藏普兰机场工程初步设计及概算和施工图设计

投标报价（元）：7,030,239.00

质量：设计要求的质量标准：合格。即满足国家及民航现行的工程设计标准、设计规范（规程）及设计文件编制深度要求，并满足本招标文件、合同及招标人要求。施工要求的质量标准：符合国家、民航行业质量验收合格标准。

工期 签订合同后 7 日历天内完成施工图设计（不含审查时间），2024 年 01 月 31 日前竣工。

评标情况：良好。综合得分排名第三。

根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十四条及第六十条规定。投标人或者其他利害关系人对依法必须进行招标的项目的评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间提出。招标人应当自收到异议之日起 3 日内作出答复；作出答复前，应当暂停招标投标活动。投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定的，可以自知道或者应当知道之日起 10 日内向有关行政监督部门投诉。投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

异议受理部门（招标单位）：天津天保航空产业发展有限公司

联系人：杨欢

联系电话：022-84906945

投诉受理部门：华北地区管理局

地址：北京首都机场

电话：010-64597108

招标单位名称：天津天保航空产业发展有限公司

日期：2023-12-29

#### 四、监督部门

本招标项目的监督部门为中国民用航空华北地区管理局。

#### 五、联系方式

招 标 人：天津天保航空产业发展有限公司

地 址：天津自贸试验区（空港经济区）综合保税区保航路一号航空产业支持中心 425  
室

联 系 人：杨欢

电 话：022-84906945

电子邮件：-

招标代理机构：天津兴业工程咨询有限公司

地 址：天津市河西区解放南路 279 号利 和大厦 7 层

联 系 人：李杨、周姗姗、徐秀娜

电 话：022-23328905-8051 或 80

电子邮件：xyzbb007@163.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：（签名）

招标人或其招标代理机构：\_\_\_\_\_（盖章）

