

中国航空工业集团公司成都飞机设计研究所通信侦查识别模拟仿真评估系统中
标候选人公示

(招标编号：GKHK-23H316)

公示结束时间：2023年08月11日

一、评标情况

标段(包)[001]通信侦查识别模拟仿真评估系统：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：成都天奥测控技术有限公司，投标报价：630.000000万元，质量：合格，交货期：合同签字生效后6个月内交货，工期/交货期/服务期：0天；

中标候选人第2名：陕西云翻航空科技有限公司，投标报价：480.0164477万元，质量：合格，合同签字生效后6个月内交货，工期/交货期/服务期：0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(成都天奥测控技术有限公司)的项目负责人：//；

中标候选人(陕西云翻航空科技有限公司)的项目负责人：//；

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(成都天奥测控技术有限公司)的资格能力条件：响应；

中标候选人(陕西云翻航空科技有限公司)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(成都天奥测控技术有限公司)的评标情况：满足招标文件要求的资格能力条件；

中标候选人(陕西云翻航空科技有限公司)的评标情况：/；

二、提出异议的渠道和方式

如有关当事人对本结果有异议，请按照国家相关法律法规的规定，于本公示时间内以书面的形式向招标人提出异议，异议文件应由法定代表人身份证明及授权委托书、法定代表人及授权委托人身份证复印件、异议问题、提出异议的理由及证明材料组成。以收到异议文件纸质版原件的日期作为受理时间，逾期未提交原件或未按照要求提交的异议文件将不予受理。

三、其他



本项目于北京时间 2023 年 8 月 2 日 09 时 00 分在成都市青羊区黄田坝街道经一路 39 号成飞宾馆 1 号楼开标会议室进行了开标仪式。北京时间 2023 年 8 月 2 日 09 时 30 分在成都市青羊区黄田坝街道经一路 39 号成飞宾馆 1 号楼开标会议室开始评标。根据有关规定，评标委员会按照公平、公正、科学择优的原则，依据招标文件规定的评标办法进行评标。评标委员会通过对 4 家投标人的投标文件进行初步审查，结果显示：

上海久航电子有限公司，其递交的投标文件，提供的国军标质量管理体系认证证书无效（有效期至 2021 年 11 月 30 日），不满足招标文件第二章“投标人须知”第 1.4.1 【（1）资质要求：2、投标人具备有效期内的 ISO9001 质量认证或 GJB9001 质量认证证书】的规定，资格评审不合格，其投标被否决。

天津七一二通信广播股份有限公司，其递交的投标文件，未提供有效的武器装备科研生产单位三级或以上保密资格的证明材料，不满足招标文件第一章“招标公告”第 3.1 【3、投标人具备有效的武器装备科研生产单位三级或以上保密资格】的规定，资格评审不合格，其投标被否决。

经评标委员会评议，对上海久航电子有限公司、天津七一二通信广播股份有限公司做否决投标处理后，剩余投标人成都天奥测控技术有限公司、陕西云翻航空科技有限公司的投标文件，均满足招标文件形式、资格、响应性评审要求，初步评审合格，仍具备有效竞争，可以进入详细评审。

按照招标文件中详细评审的要求，评标委员会对通过初步评审的各投标人的投标文件进行了评议，根据招标文件规定的评分办法，每位评委分别对符合要求的各投标人的投标文件进行打分，并按得分由高到低进行了排序，经汇总专家打分排序结果如下：

排名 投标人名称 投标报价（元） 得分（分）

1 成都天奥测控技术有限公司 6300000.00 83.83

2 陕西云翻航空科技有限公司 4800164.477 80.90

评标委员会一致认为：综合得分最高，排序第一的投标人成都天奥测控技术有限公司有能力履行合同，推荐为第一中标候选人。

第二中标候选人：陕西云翻航空科技有限公司。

四、监督部门

本招标项目的监督部门为中国航空工业集团公司成都飞机设计研究所。

五、联系方式



招 标 人：中国航空工业集团公司成都飞机设计研究所

地 址：成都市日月大道 1610 号

联 系 人：何旺鹏

电 话：028-62789423

电子邮件：/

招标代理机构：北京国科军友工程咨询有限公司

地 址：北京市海淀区中关村南大街 31 号神舟大厦 9 层

联 系 人：李杰 罗杰 张泽林

电 话：18782976690

电子邮件：gkzb68120220124@163.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：张泽林（签名）

招标人或其招标代理机构：北京国科军友工程咨询有限公司（盖章）

