

中国航空工业集团公司成都飞机设计研究所大口径多光谱综合光电激励器中标
候选人公示
(招标编号: GKHK-23H288)

公示结束时间: 2023 年 09 月 15 日

一、评标情况

标段(包)[001]机载任务系统网络综合检测设备:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名: 南京雷电信息技术有限公司, 投标报价: 373.6000 万元, 质量: 合格, 交货期: 合同签字生效后 12 个月内完成交付和验收, 工期/交货期/服务期: 0 天;

中标候选人第 2 名: 哈尔滨新光光电科技股份有限公司, 投标报价: 376.0000 万元, 质量: 合格, 交货期: 合同签字生效后 12 个月完成设备交付验收, 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(南京雷电信息技术有限公司)的项目负责人: //;

中标候选人(哈尔滨新光光电科技股份有限公司)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(南京雷电信息技术有限公司)的资格能力条件: 响应;

中标候选人(哈尔滨新光光电科技股份有限公司)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(南京雷电信息技术有限公司)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(哈尔滨新光光电科技股份有限公司)的评标情况: 满足招标文件要求的资格能力条件;

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 09 月 07 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 09 月 07 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 3 家投标人的投标文件进行初步审查，结果显示：

沈阳上博智像科技有限公司，其递交的投标文件，提供的业绩证明材料非类似项目业绩，不满足招标文件第一章 招标公告 “3.1（3）业绩要求 投标人 2019 年至今有类似项目的实施经验，并提供 1 个业绩证明材料，证明材料以合同复印件（至少体现合同名称或标的内容、签订时间或生效时间、双方名称及盖章页内容）或经合同买方盖章的验收证明（体现供货方名称、产品或标的名称、验收时间）复印件。” 的要求，资格评审不合格，其投标被否决。剩余 2 家投标人的投标文件均能满足招标文件的初步评审要求，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 | 南京雷电信息技术有限公司 | 3736000.00 | 93.60 |
| 2 | 哈尔滨新光光电科技股份有限公司 | 3760000.00 | 83.11 |

评标委员会一致认为：综合得分最高，排序第一的投标人南京雷电信息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：哈尔滨新光光电科技股份有限公司。

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



