

H型起落架收放、刹车系统试验台-起落架加载系统、武器舱及弹架流量模拟系
统中标候选人公示

(招标编号：0730-236211080275/01)



公示结束时间：2023年08月03日

一、评标情况

标段(包)[001]H型起落架收放、刹车系统试验台-起落架加载系统、武器舱及弹架流量模拟系统：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：北京品创联拓科技有限公司，投标报价：99.86万元，质量：满足要求，工期/交货期/服务期：150天；

中标候选人第2名：北京航辰机载智能系统科技有限公司，投标报价：108.00万元，质量：满足要求，工期/交货期/服务期：150天；

中标候选人第3名：中国航空规划设计研究总院有限公司，投标报价：117.80万元，质量：满足要求，工期/交货期/服务期：150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(北京品创联拓科技有限公司)的项目负责人：//；

中标候选人(北京航辰机载智能系统科技有限公司)的项目负责人：//；

中标候选人(中国航空规划设计研究总院有限公司)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(北京品创联拓科技有限公司)的资格能力条件：满足要求；

中标候选人(北京航辰机载智能系统科技有限公司)的资格能力条件：满足要求；

中标候选人(中国航空规划设计研究总院有限公司)的资格能力条件：满足要求；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(北京品创联拓科技有限公司)的评标情况：交货期：5个月内（含最终验收合格）。综合得分96.7分，排序第一；

中标候选人(北京航辰机载智能系统科技有限公司)的评标情况：交货期：5个月内（含最终验收合格）。综合得分92.01分，排序第二；

中标候选人(中国航空规划设计研究总院有限公司)的评标情况：交货期：5个月内（含

最终验收合格)。综合得分 87.75 分，排序第三；

二、提出异议的渠道和方式

航空工业电子采购平台

三、其他

/

四、监督部门

本招标项目的监督部门为航空工业电子采购平台。

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：黄德

电 话：028-62789475

电子邮件：611@avic.com

招标代理机构：中航技国际经贸发展有限公司

地 址：北京市朝阳区慧忠路 5 号远大中心 b 座 14 层

联 系 人：孙祥希

电 话：010-84892608

电子邮件：sunxx007@avic.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：常环林（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

