

北京航空航天大学电子信息工程学院大型测试场的检测系统电桥、射频线缆及配套组件采购项目中标公告

一、项目编号：BUAAZB20260001

二、项目名称：北京航空航天大学电子信息工程学院大型测试场的检测系统电桥、射频线缆及配套组件采购

三、中标信息

供应商名称：中电航宇（昆山）技术有限公司

供应商地址：昆山市淀山湖镇北苑路292号6号房第二层

中标金额：178.5000000 万元

四、主要标的信息

序号	名称	品牌	规格型号	数量	单价 (元)
1	180° 电桥 器件	ANYARC	规格：1、0.6~6Ghz；2、相位平衡 $\leq 5^\circ$ ；3、接口形式：SMA 型号：AA0.6G6G-CC3S180° ASP	10	1250
2	180° 电桥 器件	ANYARC	规格：1、4.5~18.5Ghz；2、相位平衡 $\leq 6^\circ$ ；3、接口形式：SMA 型号：AA4.5G18.5G-	10	1050

序号	名称	品牌	规格型号	数量	单价 (元)
			CC3S180° ASP		
3	90° 电桥 器件	ANYARC	规格：1、8~12Ghz；2、相位平衡≤6°；3、接口形式：SMA 型号：AA8G12G- CC3S90° CSP	8	750
.....
详见中标公告附件《投标分项报价表》					

五、评审专家名单：沐阿华、赵林、姜秀杰、谢京华、王正鹏（采购人代表/副教授）

六、代理服务收费标准及金额：

本项目收费标准：本项目招标代理服务费参照原国家计委《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格〔2002〕1980号文）、国家发展改革委办公厅《关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办价格〔2003〕857号文）、国家发展改革委《关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》（发改价格〔2011〕534号）规定执行。以中标金额为基准按照货物类标准下浮20%收取。

本项目收费金额：人民币1.890800万元。

七、公告期限

自本公告发布之日起1个工作日。

八、其他补充事宜

中标人中电航宇（昆山）技术有限公司的评审总得分：96.60

九、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：北京航空航天大学电子信息工程学院

地址：北京市海淀区学院路37号

联系方式：曾老师，010-82319171

采购人业务监督联系人：庞老师，朱老师

联系方式：010-82314673，010-82314680

2. 采购代理机构信息

名称：北京云汇众合工程管理咨询有限公司

地址：北京市朝阳区百子湾路16号百子园5号楼10层A单元

1001

联系方式：陈铄灵、蔡婷、高俊杰、王瑞平、李维华、王鹏、赵佳，

18601099954、010-67207119

3. 项目联系方式

项目联系人：陈铄灵、蔡婷、高俊杰、王瑞平、李维华、王鹏、赵佳

联系电话：18601099954、010-67207119

十、附件

1. 招标文件

2. 投标分项报价表

3. 中小企业声明函

4. 关于符合本国产品标准的声明函

北京云汇众合工程管理咨询有限公司

2026年5月7日