

低轨接收机在轨实时数据处理与快速轨道生成技术项目（第二次）采购公告  
（招标编号：BJFH-2023-025）

项目所在地区：湖南省, 长沙市

### 一、招标条件

本低轨接收机在轨实时数据处理与快速轨道生成技术已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金 98 万元，招标人为国防科技大学电子科学学院。本项目已具备招标条件，现招标方式为其它方式。

### 二、项目概况和招标范围

规模：低轨接收机在轨实时数据处理与快速轨道生成软件 1 套及服务。

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

(001)低轨接收机在轨实时数据处理与快速轨道生成技术；

### 三、投标人资格要求

(001 低轨接收机在轨实时数据处理与快速轨道生成技术)的投标人资格能力要求：（一）具有企（事）业法人资格（有行业特殊情况的银行、保险、电力、电信等法人分支机构，会计师、律师等非法人组织，行业协会等社会团体法人除外）；

（二）国有企业；事业单位；军队单位；截止到谈判时间，成立三年以上的非外资（含港澳台）独资或控股企业，国内市场无类似或可替代产品的企业除外；

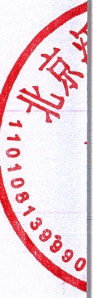
（三）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（五）参加军队采购（或外协）活动前 3 年内，在经营活动中没有收到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、200 万元以上罚款等重大违法记录；

（六）未被列入政府采购失信名单、军队供应商暂停名单，未在军队采购失信名单禁入处罚期内，未被政府主管部门列入违法失信名单、重大税收违法案件当事人；

（七）单位负责人为同一人或存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一包的采购（或外协）活动。生产型企业的生产场地经营地址或者注册登记地址为同一地址的，非国有销售型企业的股东和管理人员（法定代表人、董事、监事）之间存在近亲属、相互占股等关联的，也不得同时参加同一包的采购（或外协）活动。近亲属指夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或近姻亲关系；





(八) 法律、行政法规规定的其他条件；

(九) 具有履行合同所必需的设施设备、专业技术能力、质量保证体系和固定的生产经营、服务场地；

(十) 本项目不接受联合体报价。

(十一) 本项目特定资质：无。；

本项目不允许联合体投标。

#### 四、招标文件的获取

获取时间：从 2023 年 05 月 16 日 09 时 00 分到 2023 年 05 月 18 日 17 时 00 分

获取方式：本项目采取网上发售方式。报价供应商采取发送电子邮件方式递交报名资料，邮件主题：项目名称+项目编号+公司名称；邮件内容：列明公司名称、法定代表人或授权代表人姓名及联系方式；邮件附件：需采用 A4 纸幅面，将报名材料加盖企业鲜章，按顺序制作成 1 个 PDF 格式文件，文件名称与主题一致，复印件扫描无效。报名材料审核通过后，招标代理机构联系人向供应商邮箱发送谈判文件电子版；审核未通过的，招标代理机构联系人以邮件形式回复审核情况，供应商可在谈判文件申领时间内重新提交材料。招标代理机构邮箱 18797414773@163.com。报价人购买谈判文件时需提供以下材料加盖单位公章的复印件 1 份：1. 营业执照或事业单位法人证书复印件加盖公章(军队单位不需要提供)；2. 法定代表人资格证明书；3. 法定代表人授权书；4. 非外资(含港澳台)独资或控股企业的书面声明(企业提供，事业单位、军队单位不需要提供)；5. 报价供应商主要股东或出资人信息。谈判文件售价：0 元/份，售后不退。报名审核通过后，招标代理机构将以电子邮件的形式向报价供应商发送谈判文件。

#### 五、投标文件的递交

递交截止时间：2023 年 05 月 24 日 09 时 30 分

递交方式：长沙市芙蓉区晚报大道 267 号晚报大厦 19 楼 1901 室纸质文件递交

#### 六、开标时间及地点

开标时间：2023 年 05 月 24 日 09 时 30 分

开标地点：长沙市芙蓉区晚报大道 267 号晚报大厦 19 楼 1901 室

#### 七、其他

无

#### 八、监督部门

本招标项目的监督部门为国防科技大学电子科学学院。

#### 九、联系方式





招 标 人：国防科技大学电子科学学院

地 址： /

联 系 人：皮老师

电 话：13469459288

电子邮件： /



招标代理机构：北京泛华国金工程咨询有限公司

地 址：长沙市芙蓉区晚报道 267 号长沙晚报大厦 1901-1905 室

联 系 人：李志强、赵艳、周成

电 话：0731-85018855

电子邮件： /

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：周成（签名）

招标人或其招标代理机构：北京泛华国金工程咨询有限公司（盖章）

