



机电产品国际招标行政监督和公共服务平台

招标项目 资讯 招标机构

请输入项目名称，产品或企业名称

搜索

热门搜索： 锅炉 起重机 CT 医疗设备 电梯

您当前的位置： 首页 > 招标项目搜索 > 招标项目详情

中国科学院空间应用工程与技术中心高精度贴片机采购项目国际招标公告(1)

发布时间：2018-04-28

中技国际招标有限公司受招标人委托对下列产品及服务进行国际公开竞争性招标，于2018-04-28在中国国际招标网公告。本次招标采用传统招标方式，现邀请合格投标人参加投标。

1、招标条件

项目概况:中国科学院空间应用工程与技术中心采购高精度贴片机用于产品研制、试验等工作。

资金到位或资金来源落实情况:资金来源已落实

项目已具备招标条件的说明:已履行相关审批手续，财政资金

2、招标内容

招标项目编号:0701-184020160004/01

招标项目名称:中国科学院空间应用工程与技术中心高精度贴片机采购项目

项目实施地点:中国北京市

招标产品列表(主要设备):

序 号	产品名称	数 量	简要技术规格	备 注
1	高精度贴片机	1 套	1. 贴装精度： CPK≥1条件下chip件的贴装精度不低于±50 μ m， 精度可以通过CPK测试验证。 2. 贴装元件的范围：英制01005英制~18. 7mm*18. 7mm或以上，最大贴装元器件高度6mm。 3. 阻容件速度实贴35000点/小时以上， 可通过贴装使用方实际产品，折算出来。 4. 可装载144个8mm料位。 5. 可贴装PCB尺寸最大610mm*508mm。	

3、投标人资格要求

投标人应具备的资格或业绩:(一) 投标人需满足《机电产品国际招标标准招标文件》(第一册)(商务部对外贸易司编)第一章“投标人须知”中关于合格投标人的规定；

(二) 如非制造商投标，投标人必须获得所投标产品制造商针对本项目的有效授权书原件；

(三) 投标人须提供所投产品制造商针对本项目的售后服务承诺函原件，承诺内容包括但不限于：提供至少2年免费原厂保修服务，并且须说明原厂保修服务内容和标准等；

(四) 本次招标要求投标人提供的其它资格证明文件：

1、对于中国境内的投标人：

- (1) 法人营业执照副本的复印件（须加盖本单位公章）
- (2) 税务登记证副本复印件（须加盖本单位公章）
- (3) 组织机构代码证副本复印件（须加盖本单位公章）
- (4) 中华人民共和国进出口企业资格证书或对外贸易经营者备案登记表复印件（须加盖本单位公章）

注：如已办理三证合一的社会信用代码营业执照则无须提供（1）-（3）项，提供三证合一的社会信用代码营业执照副本的复印件即可；

2、对于中国境外的投标人：

- (1) 由公司所在国政府注册部门出具的证明公司为独立法人的证明材料复印件（加盖公司公章或者授权代表签字）

是否接受联合体投标:不接受

未领购招标文件是否可以参加投标:不可以

4、招标文件的获取

招标文件领购开始时间:2018-04-28

招标文件领购结束时间:2018-05-08

是否在线售卖标书:否

现汇项目	更多>
▪ 玉溪卷烟厂原复烤一车间锅...	05-06
▪ 第6代有源矩阵有机发光显...	05-02
▪ 大连市妇女儿童医疗中心盆...	05-02
▪ 大连市妇女儿童医疗中心广...	05-02
▪ 张江实验室（中国科学院上...	05-02

亚行世行	更多>
▪ 世界银行贷款浙江农村生活...	04-23
▪ 江西省抚州城市基础设施综...	04-20
▪ 抚州快速大容量公交设施项...	04-09
▪ 抚州快速大容量公交设施项...	04-09
▪ 抚州快速大容量公交设施项...	04-09

外国贷款	更多>
▪ 利用德国促进贷款建设南宁...	04-24
▪ 盐河故道生态环境恢复和亲...	04-23
▪ 资阳市第二人民医院购置医...	04-17
▪ 资阳市第二人民医院购置医...	04-17
▪ 德促贷款合肥市第五人民医...	04-10

获取招标文件方式:现场领购

招标文件领购地点: 中国通用招标网 (www.china-tender.com.cn)

招标文件售价: ¥2000/\$320

其他说明: (1) 本项目招标文件采用网上审批下载方式发放, 不向投标人提供纸质招标文件。

(2) 供应商在中国通用招标网 (www.china-tender.com.cn) 免费注册后, 可在网上浏览招标文件主要内容。如需购买, 应按照网上操作流程在线购买。标书款可采用网银在线支付, 也可到通用技术大厦标书室现场交款(现金、支票)。采用网银支付的, 可即时下载招标文件; 采用其他方式支付的, 需要由项目负责人确认付款后方可下载招标文件。标书款发票在通用技术大厦标书室领取。

(3) 通用技术大厦标书室地址: 北京市丰台区西三环中路90号通用技术大厦1层。

(4) 联系电话:

网上操作技术支持: +86-10-63348126/8303/8359, 联系人: 李国梁

标书室: +86-10-63348281, 联系人: 杜庆

项目负责人: +86-10-63348581, 63348641, 联系人: 李连珂, 蔡国华, 传真: +86-10-63348646

(5) 标书室工作时间: 上午9:00—11:00时、下午14:00—16:00 时。

5、投标文件的递交

投标截止时间(开标时间): 2018-05-21 09:30

投标文件送达地点: 北京市西三环中路90号通用技术大厦三层会议室

开标地点: 北京市西三环中路90号通用技术大厦三层会议室

6、投标人在投标前需在中国国际招标网上完成注册。评标结果将在中国国际招标网公示。

7、联系方式

招标人: 中国科学院空间应用工程与技术中心

地址: 北京市海淀区邓庄南路9号

联系人: 周海庆

联系方式: +86-10-82178821

招标代理机构: 中技国际招标有限公司

地址: 北京市丰台区西三环中路90号通用技术大厦902室

联系人: 李连珂, 蔡国华

联系方式: +86-10-63348581, 63348641

8、汇款方式:

招标代理机构开户银行(人民币): 中国银行总行营业部

招标代理机构开户银行(美元): 中国银行总行营业部

账号(人民币): 778350010653

账号(美元): 778350040281

友情提示:

为保证您能够顺利投标, 请在投标或购买招标文件前向招标代理机构或招标人咨询投标详细要求, 具体要求及项目情况以招标代理机构或招标人的解释为准。