



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

五自由度气浮运动模拟系统招标公告

发布时间：2018-04-28



招标条件

本招标项目五自由度气浮运动模拟系统招标人为上海航天控制技术研究所，招标项目资金来自国拨资金和自有资金，出资比例为80%和20%。该项目已具备招标条件，现对五自由度气浮运动模拟系统采购进行国内公开招标。

项目概况与招标范围

- 2.1 建设地点：上海市闵行区中春路1555号。
- 2.2 规模：┐。
- 2.3 建设工期：┐。
- 2.4 标段划分： / 。
- 2.5 招标采购设备的名称：五自由度气浮运动模拟系统。
- 2.6 数量：1套
- 2.7 系统功能：用于卫星型号的姿轨控分系统全物理仿真验证试验。
- 2.8 交货地点：上海航天控制技术研究所
- 2.9 交货期：合同签订后24个月交货
3. 投标人资格要求
- 3.1本次招标要求投标人具有与本招标项目相应的供货能力。
- 3.2 本次招标不接受联合体投标。
- 3.3投标人必须向招标代理机构购买招标文件并进行登记才具有投标资格。
4. 招标文件的获取
- 4.1 凡有意参加投标者，请于 2018年4月28日至2018年5月8日 17时(北京时间)，登陆中招联合招标采购平台购买并下载招标文件，现场不予受理。（网址：www.365trade.com.cn；咨询电话为：4000928199；注册登录后可见公告附件-投标人使用手册。）
- 4.2 招标文件售价800元（从平台下载电子发票），文件下载费50元（由平台出具发票），售后不退。
5. 投标文件的递交
- 5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为2018年5月25日10时，地点为上海市闵行区中春路1555号1号楼3楼第六会议室。
- 5.2 逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照招标文件要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。
6. 发布公告的媒介
- 本次招标公告同时在中招联合招标采购平台和中国招标投标公共服务平台上发布。
7. 联系方式
- 招标人：上海航天控制技术研究所
- 详细地址：上海市闵行区中春路1555号
- 邮编：201109
- 联系人：陈工
- 电话：021-24183127
- 传真：021-24183888

招标代理机构：中科信工程咨询（北京）有限责任公司

地址： 北京市海淀区金沟河路与采石北路十字路口东南角88号综合楼

邮编： 100039

联系人：刘女士

电话：010-88529059

传真：010-88529153

现口项目	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
▪ 1.5T磁共振国际招标公告(...	05-02
▪ 大连市妇女儿童医疗中心广...	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

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。

