

当前位置：首页 » 政采公告 » 中央公告 » 公开招标公告

## 复旦大学附属儿科医院76导多导睡眠监测仪国内公开招标采购招标公告

2024年06月17日 10:41 来源：中国政府采购网 [【打印】](#) [【显示公告概要】](#)

### 项目概况

76导多导睡眠监测仪 招标项目的潜在投标人应在微信公众号“东松投标”获取招标文件，并于2024年07月09日 11点00分（北京时间）前递交投标文件。

### 一、项目基本情况

项目编号：0811-DSITC241284

项目名称：76导多导睡眠监测仪

预算金额：300.000000 万元（人民币）

最高限价（如有）：300.000000 万元（人民币）

采购需求：

包号	包名称	数量	单位	备注
1	76导多导睡眠监测仪	4	台	

具体项目内容及采购要求以招标文件第四章“招标需求”为准。

合同履行期限：合同签订之日起至合同内容履行完毕止

本项目(不接受)联合体投标。

### 二、申请人的资格要求：

1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：

本项目不属于专门面向中小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位采购的项目。

3.本项目的特定资格要求：3.1 投标人未被“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单，且未被“中国政府采购网”（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）列入政府采购严重违

法失信行为记录名单。3.2 如果投标人是投标货物制造厂家，应按照国家有关规定提供《中华人民共和国医疗器械生产企业许可证》或《第一类医疗器械生产备案凭证》；如果投标人是经营销售企业，应按照国家有关规定提供《中华人民共和国医疗器械经营企业许可证》或《第二类医疗器械经营备案凭证》。投标人的生产或经营范围应当与国家相关许可保持一致。（投标货物按照医疗器械管理时适用）；3.3 投标人应提供投标货物开标之日起在有效期内的《中华人民共和国医疗器械注册证》或《第一类医疗器械备案凭证》。投标货物的规格型号应当与《中华人民共和国医疗器械注册证》或者《第一类医疗器械备案凭证》中的规格型号保持一致。（投标货物按照医疗器械管理时适用）；3.4 投标人在参加采购活动前三年内，未有过行贿犯罪记录。

### **三、获取招标文件**

时间：2024年06月18日 至 2024年06月24日，每天上午9:00至11:30，下午13:00至16:30。（北京时间，法定节假日除外）

地点：微信公众号“东松投标”

方式：关注微信公众号“东松投标”，完成信息注册，即可购买招标文件。

售价：¥ 500.0 元，本公告包含的招标文件售价总和

### **四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点**

提交投标文件截止时间：2024年07月09日 11点00分（北京时间）

开标时间：2024年07月09日 11点00分（北京时间）

地点：上海市宁波路1号申华金融大厦10楼会议室

### **五、公告期限**

自本公告发布之日起5个工作日。

### **六、其他补充事宜**

- 1、项目性质：货物类
- 2、本项目接受进口产品投标。
- 3、采购项目需要落实的政府采购政策情况：推行节能产品、环境标志产品政府采购，促进中小企业、支持监狱和戒毒企业、残疾人福利性单位发展，扶持不发达地区和少数民族地区等相关政策。规范进口产品采购政策。
- 4、发布公告的媒介：本次招标公告在“[中国政府采购网](http://www.ccgp.gov.cn)（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）”上发布。

### **七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。**

#### **1.采购人信息**

名称：复旦大学附属儿科医院

地址：上海市闵行区万源路399号

联系方式：黄勤021-64932646

#### **2.采购代理机构信息**

名称：上海东松医疗科技股份有限公司

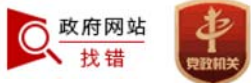
地址：上海市宁波路1号11楼

联系方式：陈广璐、芦芳婷021-63230480转8614、8620

### 3.项目联系方式

项目联系人：陈广璐、芦芳婷、黄勤

电 话： 021-63230480转8614、8620、021-64932646



主办单位：中华人民共和国财政部国库司

网站标识码：bm14000002 | 京ICP备19054529号-1 | 京公网安备11010602060068号

© 1999-2024 中华人民共和国财政部 版权所有 | 联系我们 | 意见反馈