# 中国中医科学院针灸研究所

# 2022年科研机构改善科研条件专项设备采购项目

# 公开招标公告

项目概况

中国中医科学院针灸研究所2022年科研机构改善科研条件专项设备采购项目招标项目的潜在投标人应在（北京市海淀区西三环北路21号久凌大厦南楼15层）获取招标文件，并于 2022 年5月20日09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：0773-2241GNOBHWGK0943

项目名称：中国中医科学院针灸研究所2022年科研机构改善科研条件专项设备采购项目

预算金额：868万元

最高限价（如有）：

采购需求：（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 包号 | 品目号 | 设备名称 | 数量  (台/套) | 简要技术  要求 | 是否接受进口产品 | 预算  （万元） | 包总预算（万元） | 备注 |
| 1 | 1 | 高分辨在体激光扫描显微成像系统 | 1 | 光谱式检测通道≥3个 | 是 | 270 | 868 |  |
| 2 | 小鼠数显单臂脑立体定位仪 | 2 | 灵敏度≥-96dBm | 否 | 14 |  |
| 3 | 超微量注射系统 | 1 | 移动最大步数：≤20000步 | 是 | 8 |  |
| 4 | 微操纵器 | 1 | 复位精度：≤1μm | 18 |  |
| 5 | 多通道生理信号采集系统 | 1 | 配套至少3个32通道微型放大器 | 65 |  |
| 6 | 多波长定点照明系统 | 1 | 满幅成像速度：30fps | 40 |  |
| 7 | 双臂数显小鼠定位仪 | 1 | 独立的通道不低于2个 | 24 |  |
| 8 | 多通道显微操作系统 | 1 | 可独立控制的通道数≥4 | 29 |  |
| 9 | 多色高速深层多光子系统 | 1 | 扫描视场满足FOV≥20mm | 400 | 核心产品 |

合同履行期限：2022年

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：

1. 鼓励节能政策：在技术、服务等指标同等条件下，优先采购属于国家公布的节能清单中产品。
2. 鼓励环保政策：在性能、技术、服务等指标同等条件下，优先采购国家公布的环保产品清单中的产品。
3. 扶持中小企业政策：评审时小型和微型企业产品享受6%的价格折扣。监狱企业视同小型、微型企业。残疾人福利性单位视同小型、微型企业。不重复享受政策。
4. 本项目采购标的是否接受进口产品详见第1条“采购需求”要求。

3.本项目的特定资格要求：

无

## 三、获取招标文件

时间： 2022年4月29日至 2022年5月10日，每天上午9:00至12:00，下午13:00至16:00（北京时间，法定节假日除外）

地点：北京市海淀区西三环北路21号久凌大厦南楼15层

方式：有兴趣的投标人可在采购代理所在地址（北京市海淀区西三环北路21号久凌大厦南楼15层）查询和购买招标文件。投标文件需现场购买，报名时需现场填写《购买记录表》并提供营业执照复印件一份（盖章）和标书款现金。

售价： 500元/包，售后不退。

## 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

时间： 2022年5月20日09点00分（北京时间）

地点：北京市东城区东直门内南小街16号中国中医科学院针灸研究所 321会议室

## 五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

## 其他补充事宜

1.评标办法和评标标准：本项目评标采用综合评分法。

2.采购代理机构银行财务信息：

开户名称：中金招标有限责任公司

开户行名称：招商银行北京海淀支行

账 号：86 7080 1128 10001

3.以电汇方式递交投标保证金、支付标书款请供应商在电汇凭据附言栏中写明招标编号、包号及用途。

## 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：　中国中医科学院针灸研究所

地址：　北京市东城区东直门内南小街16号

联系方式：　任怡 010-64089341　　

2.采购代理机构信息

名 称：　　中金招标有限责任公司

地　址：　北京市海淀区西三环北路21号久凌大厦南楼15层

联系方式：　杜雅威 010-68405035

3.项目联系方式

项目联系人： 杜雅威

电　话：　13810419315