**回龙观医院开办费科研设备（四）动物房相关设备招标公告**

## 一、项目基本情况

1.项目编号：[11000025210200141087-XM001](http://219.232.204.193:8080/frontend/plan/project_detail.html?projectUuid=065cb3ce-84dc-4788-91ab-f6d084ff328b&viewMode=placard)

2.项目名称：回龙观医院开办费科研设备（四）动物房相关设备

3.项目预算金额：1336.854万元

01包 清醒活动小鼠脑介观影像行为同步检测仪等：406.27万元

02包 超微量靶蛋白免疫分析系仪等：436.5万元

03包 模块化自由移动双光子显微镜等：494.084万元

4.采购需求：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **包号** | **采购预算金额（万元）** | **标的名称** | **品目号** | **数量**  **（台/套）** | **是否允许进口产品** | **简要技术需求或服务要求** | **备注** |
| 01 | 214 | 清醒活动小鼠脑介观影像行为同步检测仪 | 1-1 | 1 | 否 | 高动态范围≥10000:1 | 核心产品 |
|  | 36.5 | 动物在体神经电生理记录设备 | 1-2 | 1 | 否 | 重量＜1.2g |  |
|  | 38.59 | 大小鼠节律采集分析设备 | 1-3 | 1 | 否 | 采样精度≥24bit |  |
|  | 55 | 触屏认知检测装置 | 1-4 | 1 | 否 | 触摸屏尺寸≥10 inch |  |
|  | 31.2 | 三色多通光纤记录仪 | 1-5 | 1 | 否 | 精度≥1 uW |  |
|  | 12.48 | 智能有线光遗传装置 | 1-6 | 1 | 否 | 黄光589±10nm：0-80mW |  |
|  | 18.5 | 冰冻切片机 | 1-7 | 1 | 否 | 动进样，手动切片 |  |
| 02 | 90 | 超微量靶蛋白免疫分析系仪 | 2-1 | 1 | 否 | 工作湿度：相对湿度20-60%，无冷凝 | 核心产品 |
|  | 58.2 | 全自动外泌体提取仪 | 2-2 | 1 | 否 | 样本位温度控制范围：2℃-8℃ |  |
|  | 74.3 | 实验室温湿度监控一体化装置 | 2-3 | 1 | 否 | 送风风道静压监测 |  |
|  | 165 | 一体扰流空气除臭仪 | 2-4 | 3 | 否 | 设备排放的废水符合GB18918-2002《城镇污水处理厂污染物排放标准》 |  |
|  | 49 | 实验用纯水机组 | 2-5 | 2 | 否 | 环境温度：在15℃～35℃范围内 |  |
| 03 | 285 | 模块化自由移动双光子显微镜 | 3-1 | 1 | 否 | 成像速度：≥17 Hz（256×220） | 核心产品 |
|  | 0.4 | 体视显微镜 | 3-2 | 1 | 否 | 视场直径φ22mm |  |
|  | 28 | 大小鼠步态分析处理装置 | 3-3 | 1 | 否 | 通道设计：≥2 |  |
|  | 20 | 多通道小动物代谢监控仪 | 3-4 | 1 | 否 | 软件同时支持≥256通道 |  |
|  | 6 | 动物行为学分析仪 | 3-5 | 1 | 否 | 系统提供≥7种观察对象识别的方法 |  |
|  | 5.8 | 大小鼠糖水偏好实验仪 | 3-6 | 1 | 否 | 可连续采样≥24小时 |  |
|  | 7.6 | 小动物跑步机 | 3-7 | 2 | 否 | 跑步带厚度≥2mm |  |
|  | 9.2 | 震惊反射实验仪 | 3-8 | 1 | 否 | 采集频率：1000Hz，1ms采集一次 |  |
|  | 8 | 条件恐惧实验箱 | 3-9 | 1 | 否 | 条件恐惧实验箱规格≥300mm\*300mm\*440mm |  |
|  | 6.5 | 避暗穿梭跳台箱（硬件） | 3-10 | 1 | 否 | 循环次数：≥250次 |  |
|  | 3.5 | 实验动物窒息设备 | 3-11 | 1 | 否 | 设备重量：≤60kg |  |
|  | 3.35 | 足底触痛仪 | 3-12 | 1 | 否 | 采集量程：0-200g |  |
|  | 1.5 | Morris水迷宫 | 3-13 | 1 | 否 | 大鼠站台直径≥12cm |  |
|  | 1.8 | 大鼠转棒疲劳仪 | 3-14 | 1 | 否 | 调整度：1 转／分 |  |
|  | 2 | 三箱动物社交行为装置 | 3-15 | 1 | 否 | 清晰度：≥1200线 |  |
|  | 1.6 | 小鼠转棒疲劳仪 | 3-16 | 1 | 否 | 调整度：1 转／分 |  |
|  | 1.034 | 巴恩斯迷宫 | 3-17 | 1 | 否 | 旋转角度:360°可旋转 |  |
|  | 1.8 | 氙光传递窗 | 3-18 | 1 | 否 | UV紫外线强度：≥120000μW/cm² |  |
|  | 1.36 | 风淋器 | 3-19 | 1 | 否 | 单侧吹风，风速大于25m/s |  |
|  | 0.27 | 冷光源 | 3-20 | 1 | 否 | LED 衰退周期：20000h |  |
|  | 7 | 大小鼠脑立体定位注射装置 | 3-21 | 1 | 否 | 转速≥38,000rpm |  |
|  | 12.88 | 大鼠IVC饲养设备 | 3-22 | 1 | 否 | 主机运行噪音≤55分贝 |  |
|  | 8 | 小鼠IVC饲养设备 | 3-23 | 1 | 否 | 主机运行噪音≤55分贝 |  |
|  | 3 | 垫料收集台 | 3-24 | 1 | 否 | 功率：≤700W |  |
|  | 6.5 | 扩散式过氧化氢气体消毒器 | 3-25 | 1 | 否 | H2O2储存量：≥5L |  |
|  | 20 | 实验动物专用型脉动真空灭菌器 | 3-26 | 1 | 否 | 容积≥350L |  |
|  | 41.99 | 斑马鱼养殖及高通量行为分析一体化平台 | 3-27 | 1 | 否 | 循环泵出水量：≥75L/min |  |

5.合同履行期限：自采购人下达订单之日起30个工作日内将货物送至采购人指定地点。

6.本项目是否接受联合体投标：□是 **■**否。

## 二、申请人的资格要求（须同时满足）

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：

2.1中小企业政策

■本项目专门面向中小企业预留采购份额。

2.2其它落实政府采购政策的资格要求（如有）：无。

3.本项目的特定资格要求：

3.1本项目是否接受分支机构参与投标：□是 **■**否；

3.2本项目是否属于政府购买服务：

**■**否

□是，公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织，不得作为承接主体；

3.3其他特定资格要求：投标产品属于医疗器械的，供应商如为代理商，应具有合法的医疗器械经营资格；供应商如为制造商，使用自身生产的产品投标时，应具有合法的医疗器械生产资格。

## 三、获取招标文件

1.时间：2025年7月8日至2025年7月15日，每天上午8:30至12:00，下午12:00至16:30（北京时间，法定节假日除外）。

2.地点：北京市政府采购电子交易平台

3.方式：供应商持CA数字认证证书登录北京市政府采购电子交易平台（http://zbcg-bjzc.zhongcy.com/bjczj-portal-site/index.html#/home）获取电子版招标文件。

4.售价：0元。

## 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

投标截止时间、开标时间：2025年7月29日上午9点30分（北京时间）。

地点：北京市朝阳区建国门外大街甲3号第二开标室。

## 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.本项目需要落实的政府采购政策：促进中小企业发展政策、监狱企业扶持政策、促进残疾人就业政府采购政策、鼓励节能、环保政策等。政府采购政策具体落实情况详见招标文件。

2.本次招标供应商必须以包为单位进行投标响应，评标和合同授予也以包为单位。

3.本项目采用电子化与线下流程结合招标方式，请供应商认真学习北京市政府采购电子交易平台发布的相关操作手册，办理CA认证证书、进行北京市政府采购电子交易平台注册绑定，并认真核实数字认证证书情况确认是否符合本项目电子化采购流程要求。

CA认证证书服务热线：010-58511086

技术支持服务热线：010-86483801

3.1办理CA认证证书

供应商登录北京市政府采购电子交易平台查阅 “用户指南”—“操作指南”—“市场主体CA办理操作流程指引”，按照程序要求办理。

3.2注册

供应商登录北京市政府采购电子交易平台“用户指南”—“操作指南”—“市场主体注册入库操作流程指引”进行自助注册绑定。

3.3驱动、客户端下载

供应商登录北京市政府采购电子交易平台“用户指南”—“工具下载”—“招标采购系统文件驱动安装包”下载相关驱动。

供应商登录北京市政府采购电子交易平台“用户指南”—“工具下载”—“投标文件编制工具”下载相关客户端。

3.4 获取电子招标文件

供应商持CA数字认证证书登录北京市政府采购电子交易平台获取电子招标文件。未在规定期限内通过北京市政府采购电子交易平台获取招标文件的**投标无效**。

4.本项目招标文件编号：0686-2511BI061977Z

## 

## 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：北京回龙观医院

地址：北京市昌平区回龙观

联系方式：010-83024597

**2.采购代理机构信息**

名称：北京国际贸易有限公司

地址：北京市朝阳区建国门外大街甲3号

联系方式：010-85343458

**3.项目联系方式**

项目联系人：齐汉、梁潇

电话：010-85343458