**中国中医科学院医学实验中心**

**仪器设备维保修服务单一来源定向采购公告**

**一、采购人名称：中国中医科学院医学实验中心**

**二、采购项目名称：仪器设备维保修服务**

**三、采购项目信息：**

（一）沃特世制造生产设备维保服务

1．采购方式：单一来源定向采购

2.采购项目预算：343,160.46元。

3.拟定供应商信息：

名称：沃特世（上海）科技有限公司

地址：上海浦东新区金海路1000号金领之都13栋

4.采购项目情况说明及定向采购原因：

1. 项目设备品牌、名称、数量及型号

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 品牌 | 设备名称 | 数量 | 设备型号 |
| 沃特世（WATERS） | 液相色谱仪 | 1台 | E2695 |
| 超高效液相色谱仪 | 1台 | ACQUITYUPLC |
| 三重四级杆液质联用仪 | 1台 | XEVO-TQS |
| 高分辨率四级杆飞行时间串联质谱仪 | 1台 | XEVOG2QTOF |

1. 设备情况说明以及定向采购原因

项目设备主要应用于中医药研究领域，对研究项目涉及的中药材、中药复方、中药提取物、生物样品（血液、组织、尿液等）中的有效成分、代谢产物等相关物质等进行定性定量分析。上述设备已过质保期，且仪器使用时间较长，通过该项目的实施可以延长设备使用寿命，降低维修成本，确保检测数据的准确可靠。项目设备为沃特世（上海）科技有限公司制造生产，其零部件具有专一匹配性等技术指标要求，且沃特世（上海）科技有限公司未授权其他代理商对其生产的设备进行维护保养服务，维修所需零部件须从沃特世（上海）科技有限公司购置。 基于以上理由，该项目拟采用单一来源定向采购。

5. 专家论证意见

项目设备均为精密仪器，维修所需的耗材与配件均需使用原厂配件，市场上无其他合适产品替代。设备的定期维护巡检也均需要原厂工程师来提供，无其他供应商可提供此类服务，可按单一来源方式从沃特世（上海）科技有限公司采购。

6. 专家组成员

罗成旺 中国疾病预防控制中心传染病预防控制所 研究员

王 翔 中国科学院生物物理研究所 研究员

隋 峰 中国中医科学院中药研究所 研究员

孙明杰 中国中医科学院医学实验中心 研究员

赵 晶 中国中医科学院医学实验中心 助理研究员

**（二）安捷伦制造生产设备维保服务**

1．采购方式：单一来源定向采购

2. 预算金额：432,746.65 元

3. 拟定供应商信息

名称：安捷伦科技（中国）有限公司

地址：北京市朝阳区望京北路3号

1. 采购项目情况说明以及定向采购原因
2. 项目设备品牌、名称、数量及型号

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  品牌 | 设备名称 | 数量 | 型号 |
| 安捷伦（Agilent） | 液相色谱仪 | 2台 | LC1200 |
| 高效液相色谱仪 | 2台 | LC1260 |
| 三重四级杆液质联用仪 | 1台 | LM6410 |
| 气相色谱仪 | 1台 | GC7890A |
| 气质联用仪 | 1台 | GCMS5975T |
| 高分辨率微阵列扫描仪 | 1台 | DNA Microarray Scanner |
| 生物分析仪 | 1台 | BI2100 |

1. 设备情况说明以及定向采购原因

 项目设备用于中药干预细胞前后基因表达的高通量检测以及生物样品（血液、尿液等）中的有效成分、代谢产物等相关物质的定性定量分析。项目设备承担多项课题以及共享服务任务，仪器使用频繁，出现故障率高。通过购买维保服务，可大幅度降低停机时间，降低维修成本，延长设备使用寿命，确保检测数据的准确可靠。项目设备为安捷伦科技（中国）有限公司生产，其零部件具有专一匹配性等技术指标要求，且安捷伦科技（中国）有限公司未授权其他代理商对其生产的设备进行维护保养服务，维修所需零部件须从安捷伦科技（中国）有限公司购置。 基于以上理由，该项目拟采用单一来源定向采购。

5. 专家论证意见

项目设备均为精密仪器，维修所需的耗材与配件均需使用原厂配件，市场上无其他合适产品替代。设备的定期维护巡检也均需要原厂工程师来提供，无其他供应商可提供此类服务，可按单一来源方式从安捷伦科技（中国）有限公司采购。

6. 专家组成员

罗成旺 中国疾病预防控制中心传染病预防控制所 研究员

王 翔 中国科学院生物物理研究所 研究员

隋 峰 中国中医科学院中药研究所 研究员

孙明杰 中国中医科学院医学实验中心 研究员

赵 晶 中国中医科学院医学实验中心 助理研究员

**（三）表面等离子共振分子互作分析系统维保服务**

1. 采购方式：单一来源定向采购

2. 预算金额：130,000元

3. 拟定供应商信息

名称：北京德泉兴业商贸有限公司

地址：北京市丰台区西四环南路46号国润商务大厦

1. 采购项目情况说明以及定向采购原因
2. 项目设备品牌、名称、数量及型号

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  品牌 |  设备名称 |  数量 |  型号 |
| 格来赛 (Global Life Sciences) | 表面等离子共振分子互作分析系统 |  1台 |  Biacore T200 |

（2）设备情况说明以及定向采购原因

项目设备主要用于观察中药干预组织细胞前后，分子间结合性质的定性和定量分析。项目设备承担多项课题及共享服务任务，仪器使用频繁，通过购买仪器维保服务可简化仪器维修流程，减少实验室停机时间，提高工作效率，保证实验数据准确可靠。北京德泉兴业商贸有限公司是格来赛生命科技（上海）有限公司在北京地区授权的唯一售后维修维护服务供应商，厂家原装的配件和耗材只能从北京德泉兴业商贸服务公司购买，无其他公司可提供此类服务，故该项目拟采用单一来源定向采购。

5. 专家论证意见

项目设备均为精密仪器，维修所需的耗材与配件均需使用原厂配件，设备的定期维护巡检也均需要原厂工程师来提供。在北京地区只有北京德泉兴业商贸有限公司可提供此类服务，无其他可替代供应商，可按单一来源方式从北京德泉兴业商贸有限公司购买该设备维保服务。

6. 专家组成员

罗成旺 中国疾病预防控制中心传染病预防控制所 研究员

王 翔 中国科学院生物物理研究所 研究员

隋 峰 中国中医科学院中药研究所 研究员

孙明杰 中国中医科学院医学实验中心 研究员

赵 晶 中国中医科学院医学实验中心 助理研究员

**（四）显微镜类设备维护保养服务**

1. 采购方式：单一来源定向采购

2. 预算金额：19,800元

3.拟定供应商信息

名称：奥林巴斯（北京）销售服务有限公司

地址：北京市朝阳区酒仙桥路10号恒通商务园

1. 采购项目情况说明以及定向采购原因
2. 项目设备品牌、名称、数量及型号

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  品牌 | 设备名称 | 数量 | 型号 |
| 奥林巴斯（Olympus） | 激光共聚焦显微镜 | 1台 | FV1000 |
| 双光子激光扫描显微镜 | 1台 | FV1000MPE |

1. 设备情况说明以及定向采购原因

项目设备主要用于观察中药干预组织细胞前后，细胞内蛋白鞭打情况的示踪观察。项目设备承担多项课题以及共享服务任务，仪器使用频繁，而且使用年限长，出现故障率高，通过购买维护保养服务，可大幅度降低停机时间，降低维修成本，延长设备使用寿命。奥林巴斯（北京）销售服务有限公司为项目设备生产厂家，对项目设备进行维护保养所需的耗材只能由原厂家采购，售后服务只能由原厂工程师进行，故申请以单一来源方式从奥林巴斯（北京）销售服务公司采购项目设备的维护保养服务

5. 专家论证意见

项目设备均为精密仪器，维修维护所需的耗材与配件均需使用原厂配件，设备的定期维护巡检也均需要原厂工程师来提供，无其他供应商可提供此类服务，故可按单一来源采购方式从奥林巴斯（北京）销售服务有限公司购买服务。

6. 专家组成员

罗成旺 中国疾病预防控制中心传染病预防控制所 研究员

王 翔 中国科学院生物物理研究所 研究员

隋 峰 中国中医科学院中药研究所 研究员

孙明杰 中国中医科学院医学实验中心 研究员

赵 晶 中国中医科学院医学实验中心 助理研究员

**四、公告期限**

2021年4月30日-2021年5月10日 在此期间如有异议，请于2021年5月10日17:00前携书面材料与以下联系人联系，逾期提出的异议将不再受理。

中国中医科学院医学实验中心纪检联系人：顾淇

联系电话：010-64089566

**五、项目负责人联系方式**

若对项目采购信息想进行详细了解，请和项目负责人联系。

项目负责人：牛晓红 联系电话：010-64089565