**采购需求**

**一、采购标的需实现的功能或者目标，以及为落实政府采购政策需满足的要求**

**(一)采购标的需实现的功能或者目标：**

本次招标采购是为首都医科大学附属北京天坛医院采购2025年国家中心科研设备维保服务，投标人应根据招标文件所提出的技术规格和服务要求以先进的技术、优良的服务和优惠的价格，充分显示自己的竞争实力。

**（二）为落实政府采购政策需满足的要求**

1. 促进中小企业发展政策：根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，本项目采购服务由小型或微型企业承接的，投标人应出具招标文件要求的《中小企业声明函》给予证明，否则评标时不予认可。投标人应对提交的中小企业声明函的真实性负责，提交的中小企业声明函不真实的，应承担相应的法律责任。（注：依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定享受扶持政策获得政府采购合同的小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。）
2. 监狱企业扶持政策：投标人如为监狱企业将视同为小型或微型企业，且所投产品为小型或微型企业生产的，应提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。投标人应对提交的属于监狱企业的证明文件的真实性负责，提交的监狱企业的证明文件不真实的，应承担相应的法律责任。
3. 促进残疾人就业政府采购政策：根据《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）规定，符合条件的残疾人福利性单位在参加本项目政府采购活动时，投标人应出具招标文件要求的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性承担法律责任。中标、成交投标人为残疾人福利性单位的，采购代理机构将随中标结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。残疾人福利性单位视同小型、微型企业。不重复享受政策。
4. 鼓励节能政策：投标人的投标产品属于财政部、发展改革委公布的“节能产品政府采购品目清单”范围的，投标人需提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书。国家确定的认证机构和节能产品获证产品信息可从市场监管总局组建的节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台或中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）建立的认证结果信息发布平台链接中查询下载。
5. 鼓励环保政策：投标人的投标产品属于财政部、生态环境部公布的“环境标志产品政府采购品目清单”范围的，投标人需提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书。国家确定的认证机构和环境标志产品获证产品信息可从市场监管总局组建的节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台或中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）建立的认证结果信息发布平台链接中查询下载。

**二、采购标的需执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范**

1、包装和运输（如适用，须满足《关于印发〈商品包装政府采购需求标准（试行）〉、〈快递包装政府采购需求标准（试行）〉的通知》（财办库﹝2020﹞123号））。

2、符合已颁布的现行中华人民共和国认可的国家标准、地方标准和行业标准。如果这些标准内容有矛盾时，应按最高标准的条款执行。

**三、采购标的的数量、采购项目交付或者实施的时间和地点**

**（一）采购标的的数量**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 包号 | 标的名称 | 数量 | 是否接受进口产品 |
| 6 | 毛细管电泳系统等设备维保 | 3台 | 否 |

**（二）采购项目交付或者服务的时间和地点：**

1、服务时间：自合同签订之日起1年。

2、服务地点：首都医科大学附属北京天坛医院指定地点。

**四、采购标的需满足的服务标准、期限、效率等要求**

**（一）采购标的需满足的服务标准、效率要求**

详见七、采购招标的需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等要求。

**（二）采购标的需满足的服务期限要求**

自合同签订之日起1年。

**五、采购标的物验收标准**

符合原厂设备维修标准，满足科研使用要求，开机率≥95%，达到上述服务要求标准。

**六、采购标的的其他技术、服务等要求**

投标人需按照招标文件要求提供对整体服务方案、拟投入项目团队评价、工作制度。

**七、采购标的需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等要求：**

**第6包 毛细管电泳系统等设备维保**

一、毛细管电泳仪：

（一）、参保设备：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 院产编号 | 设备名称 | 品牌 | 型号 | 数量 | 维保年限 | 预算金额/年（万元） |
| 2018012385 | 全自动毛细管电泳系统 | 美国AAT,Inc(原品牌AATI,2018年5月被安捷伦收购） | Fragment Analyzer 12 | 1 | 1年 | 6.48 |

（二）、维保服务要求：

▲1、服务期限：中标后，维保合同已到期的，以签订合同之日起开始计算，维保期限1年。中标后，维保合同未到期的，自上一期合同出保之日起开始计算，维保期限1年。

▲2、全保服务，报价已包括维修保养所需要的全部零件费（不含计算机、显示器、打印机）、不限次人工服务费用，采购方不再另行支付其他费用。

3、开机率≥95%（365天计算），停机天数每超过一天顺延保修三天。

4、维修保养服务：

4.1、包括定期巡检、预防性维护、性能检测、维修和不定期培训等，并使用医院制式表格进行相关工作记录。

4.2、一年至少免费上门对仪器进行检查和校准≥1次，其中1次按照PM要求对仪器系统检查,更换年度保养套件。

4.3、维修服务：

4.3.1、所有更换的零件保证为全新、原厂零件，保证其安全合法性和渠道正规性。

4.3.2、更换的零配件质保期≥6个月。

4.4、全年（365天）提供7\*24小时服务，仪器发生故障时，工程师电话响应时间≤4小时，工程师通过电话指导用户排除故障，电话无法解决问题，工程师在48小时内到达。

▲4.5、最终服务商为本项目服务的工程师≥2人，接受过相关仪器原厂培训并考核合格，提供培训合格证明文件和团队人员名单。

4.6、维保服务期到期前1个月，对设备进行全面性能检测和评估，出具检测评估报告，确保设备不能带病出保。

4.7、服务期到期后，提供巡查服务总结和服务报告。

4.8、提供巡检、预防性维护、性能检测、培训方案和人员配备方案。

4.9、提供配件及易损件清单。

二、超高效液相色谱仪

（一）、参保设备：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 院产编号 | 设备名称 | 品牌 | 型号 | 数量 | 维保年限 | 预算金额/年（万元） |
| 2021016527 | 超高效液相色谱仪 | 安捷伦 | 1290II | 1 | 1年 | 4.45 |

（二）、维保服务要求：

▲1、服务期限：中标后，维保合同已到期的，以签订合同之日起开始计算，维保期限1年。中标后，维保合同未到期的，自上一期合同出保之日起开始计算，维保期限1年。

▲2、全保服务，报价已包括维修保养所需要的全部零件费（含灯、计算机、显示器、打印机）、不限次人工服务费用，采购方不再另行支付其他费用。

3、开机率≥95%（365天计算），停机天数每超过一天顺延保修三天。

4、维修保养服务：

4.1、包括定期巡检、预防性维护、性能检测、维修和不定期培训等，并使用医院制式表格进行相关工作记录。

4.2、巡检、保养包括：

4.2.1、一年免费上门对仪器进行检查和校准≥1次，按照PM要求对仪器系统检查,更换年度保养套件。

4.2.2、每年一次的液相色谱氘灯正常更换。

4.3、维修服务：

4.3.1、所有更换的零件保证为全新、原厂零件，保证其安全合法性和渠道正规性。

4.3.2、更换的零配件质保期≥6个月。

4.4、全年（365天）提供7\*24小时服务，仪器发生故障时，工程师电话响应时间≤4小时，工程师通过电话指导用户排除故障，电话无法解决问题，工程师在48小时内到达。

▲4.5、最终服务商为本项目服务的工程师≥2人，接受过超高效液相色谱仪制造商对该仪器的培训并考核合格，提供培训合格证明文件和团队人员名单。

4.6、维保服务期到期前1个月，对设备进行全面性能检测和评估，出具检测评估报告，确保设备不能带病出保。

4.7、服务期到期后，提供巡查服务总结和服务报告。

4.8、提供巡检、预防性维护、性能检测、培训方案和人员配备方案。

4.9、提供配件及易损件清单。

三、生物分析仪

（一）、参保设备：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 院产编号 | 设备名称 | 品牌 | 型号 | 数量 | 维保年限 | 预算金额/年（万元） |
| 2021016392 | 生物分析仪 | 安捷伦 | 2100 | 1 | 1年 | 3.37 |

（二）、维保服务要求：

▲1、服务期限：中标后，维保合同已到期的，以签订合同之日起开始计算，维保期限1年。中标后，维保合同未到期的，自上一期合同出保之日起开始计算，维保期限1年。

▲2、全保服务，报价已包括维修保养所需要的全部零件费（含计算机、显示器、打印机）、不限次人工服务费用，采购方不再另行支付其他费用。

3、开机率≥95%（365天计算），停机天数每超过一天顺延保修三天。

4、维修保养服务：

4.1、包括定期巡检、预防性维护、性能检测、维修和不定期培训等，并使用医院制式表格进行相关工作记录。

4.2、一年免费上门对仪器进行检查和校准≥1次，按照PM要求对仪器系统检查,更换年度保养套件。

4.3、维修服务：

4.3.1、所有更换的零件保证为全新、原厂零件，保证其安全合法性和渠道正规性。

4.3.2、更换的零配件质保期≥6个月。

4.4、全年（365天）提供7\*24小时服务，仪器发生故障时，工程师电话响应时间≤4小时，工程师通过电话指导用户排除故障，电话无法解决问题，工程师在48小时内到达。

▲4.5、最终服务商为本项目服务的工程师≥2人，接受过相关仪器原厂培训并考核合格，提供培训合格证明文件和团队人员名单。

4.6、维保服务期到期前1个月，对设备进行全面性能检测和评估，出具检测评估报告，确保设备不能带病出保。

4.7、服务期到期后，提供巡查服务总结和服务报告。

4.8、提供巡检、预防性维护、性能检测、培训方案和人员配备方案。

4.9、提供配件及易损件清单。