采购需求表（物资类）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购计划 编号 | | \ | | | 项目名称 | 全自动血五分类动物血细胞分析仪 | 最高限价（万元） | 25 | |
| 序号 | 需求名称 | | 参数  性质 | | 需求具体内容 | | | 是否 量化 | 备注（证明材料等其他要求） |
| 技术要求 | | | | | | | | | |
| 1 | 基本要求 | | ★ | 猫、狗、猴、大鼠、小鼠、猪、马、奶牛、山羊、绵羊、美洲驼、大熊猫、小熊猫等多种动物的血细胞的分类和计数。 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 2 | 资质认证 | | ▲ | 具备ISO9001质量管理体系认证。 | | | | 否 | 证书复印件 |
| 3 | CNAS认证 | | ★ | 生产厂家（或其集团公司）具有标准化实验室，并通过CNAS认证。 | | | | 否 | 证书复印件 |
| 4 | 检测原理 | | ★ | WBC五分类双通道检测，采用半导体激光散射，流式细胞术，细胞化学染色，实现白细胞的准确五分类。 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 4 | 检测参数 | | ▲ | 测试参数不少于23项，包括白细胞 WBC、红细胞 RBC、血小板PLT、血红蛋白HGB、 MCV、MPV等。 | | | | 是 | 企业承诺 |
| 5 | DIFF激光通道 | | ▲ | 对嗜酸性粒细胞进行特异性染色，使淋巴细胞，单核细胞，嗜酸性粒细胞和中性粒细胞完全区分开来。 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 6 | WBC/BASO通道 | |  | 保存完整的嗜碱性粒细胞，实现嗜碱性粒细胞和WBC总数的精确检测。 | | | | 否 |  |
| 7 | 抗异常白细胞的干扰 | |  | 能够通过有效手段修正嗜碱细胞计数结果 | | | | 否 |  |
| 8 | 检测速度 | | ▲ | ≥60样本/小时 | | | | 是 | 企业承诺 |
| 9 | 激光装置 | |  | 半导体激光器 | | | | 否 |  |
| 10 | 检测模式 | |  | 全血模式、预稀释模式、末梢全血模式 | | | | 否 |  |
| 11 | 分析模式 | |  | ≥2种， 预稀释模式CBC+DIFF，全血模式CBC+DIFF | | | | 否 |  |
| 12 | 报告图形显示 | |  | ≥3个直方图，≥1个散点图 | | | | 否 |  |
| 13 | 异常信息报警功能 | | ▲ | 具备未成熟细胞和异常/异型淋巴细胞等报警功能。 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 14 | 末梢血分析 | | ▲ | 末梢血测定≤15μL，血液预稀释测定≤20μL。15μL末梢血即可得到准确的白细胞五分类和全血细胞计数，满足采血量少的小型动物做检测的需要。 | | | | 是 | 企业承诺 |
| 15 | 稀释器 | |  | 仪器内置稀释器，采样针自动分注稀释液，无需手工加注稀释液 | | | | 否 |  |
| 16 | 质量控制 | | ▲ | 提供原厂配套三种水平（高、中、低）质控品和配套的校准品。 | | | | 是 | 企业承诺 |
| 17 | 样本存储 | |  | 存储不少于40000份样本的全部信息 | | | | 否 |  |
| 18 | 校准方式 | |  | 有全血、预稀释两套独立的校准系数，不仅具备手动校准和校准物校准功能，还有新鲜血校准功能。 | | | | 否 |  |
| 19 | 报警及安全指标 | |  | 设备指标异常提示和安全报警声、光指示 | | | | 否 |  |
| 20 | 配置要求1 | | ★ | 血细胞分析仪配套软件 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 21 | 配置要求2 | | ★ | 血细胞分析仪一台 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 22 | 验收标准方法 | | ★ | 按照投标文件、采购合同、质量标准等，组织对医疗设备进行质量验收，出具验收报告。验收过程中对于核心参数存疑需检测的，可委托地方具有相应检测能力的机构提供技术支持。 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 经济要求 | | | | | | | | | |
| 1 | 交货时间、交货地点 | | ★ | 合同签订后3个月内交付，交付地点由甲方指定。 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 2 | 付款及结算方式 | | ★ | 设备验收合格后支付95%，质保期结束且无质量问题后付尾款5%。 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 3 | 产品包装和运输要求 | | ★ | 按照国家、行业相关标准规范，产品确保包装完好，运输确保不对产品造成损伤。 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 4 | 售后服务1  （质保） | | ★ | 保修年限不低于3年,全年故障停机时间不高于 48小时。 | | | | 否 | 原厂授权或企业承诺 |
| 5 | 售后服务2  （质保） | | ★ | 保修期内免费提供定期维护保养服务，免费升级和维护软件，免费提供使用培训。 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 6 | 售后服务4 （响应时间） | | ★ | 维修响应时间≤2小时，维修到达现场时间≤24小时。 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 7 | 知识产权 | | ★ | 报价供应商应当保证采购单位在使用该物资或其任何一部分时，不受第三方侵权指控。同时，报价供应商不得向第三方泄露采购机构提供的技术文件等材料。 基于项目合同履行形成的知识产权和其他权益，其权属归采购单位所有，法律另有规定的除外。 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 8 | 物资编目编码、打码贴签要求 | | ★ | 本项目对物资的编目编码、打码贴签要求，报价供应商应当予以明确响应，相关费用包含在报价中。 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 3 | 技术偏离要求 | | ▲标识的指标负偏离≥3项，投标企业技术分值为0分  ▲标识的指标和“无标识”指标负偏离≥3项，投标企业技术分值为0分 | | | | | | |
| 注：1.★指标为必须响应指标，任意一项不满足要求即做废标处理；  2.★及▲标识的指标，无法明确的默认由企业提供承诺；  3.经济要求不接受企业负偏离。 | | | | | | | | | |