采购需求表（物资类）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | | | | 连续超薄切片自动收集系统 | 最高限价（万元） | 40 | |
| 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 |  | 细胞生物学、神经生物学、发育生物学等科研和生产领域，进行大量连续切片的收集及成像，实现大尺度生物样品三维重构。 | | | | *否* | *产品彩页* |
| 2 | 技术指标1 |  | 调节自由度：四维（上下、左右、前后、水平旋转）； | | | | *是* | *产品彩页* |
| 3 | 技术指标2 | ▲ | 调节行程：50 mm × 25 mm × 25 mm × 180°； | | | | *是* | *产品彩页* |
| 4 | 技术指标3 | ▲ | 收集带速度调节范围：0.1 mm/s ≤ V ≤ 5 mm/s； | | | | *是* | *产品彩页* |
| 5 | 技术指标4 | ▲ | 收集带宽度：7 - 8 mm； | | | | *是* | *产品彩页* |
| 6 | 技术指标5 | ★ | 最大收集带长度：> 20 m； | | | | *是* | *产品彩页* |
| 7 | 技术指标6 |  | 切片收集方式：单向带式收集； | | | | *是* | *产品彩页* |
| 8 | 技术指标7 | ▲ | 连续切片收集片数：> 1000片； | | | | *是* | *产品彩页* |
| 9 | 技术指标8 |  | 收集效率：> 300片/小时； | | | | *是* | *产品彩页* |
| 10 | 技术指标9 | ▲ | 收集切片厚度：30 nm ~ 1000 nm； | | | | *是* | *产品彩页* |
| 11 | 技术指标10 |  | 收集带张力可调：收集带速度调节最小步长：0.01 mm/s； | | | | *是* | *产品彩页* |
| 12 | 技术指标11 |  | 补水间隔时间步长：0.25 mins； | | | | *是* | *产品彩页* |
| 13 | 技术指标12 |  | 补水间隔时间调节范围：0.25 mins ~ 99 mins； | | | | *是* | *产品彩页* |
| 14 | 技术指标13 |  | 单次补水量调节范围：15 μL ~ 999 μL； | | | | *是* | *产品彩页* |
| 15 | 配置要求1 |  | *包含以下部件：*  *1. AutoCUTS 主机，1台* | | | | *是* | *企业承诺* |
| 16 | 配置要求2 |  | *2. 控制器，1台* | | | | *是* | *企业承诺* |
| 17 | 配置要求3 |  | *3. 防尘罩，1台* | | | | *是* | *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 | ★ | *签订合同付（预付）30%，物资到货（服务完成）验收后付65%。* | | | | *否* | *企业承诺* |
| 3 | 履约保证金/质量保证金 | ★ | *验收合格后满1年无质量问题支付剩余5%（不超过5%）* | | | | *否* | *企业承诺* |
| 4 | 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* |
| 5 | 售后服务1  （质保） | ★ | *保修年限不低于1年，全年故障停机时间不高于5%（按365日/年计算)。* | | | | *否* | *原厂授权（企业承诺）* |
| 6 | 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* |
| 7 | 售后服务3  （质保） | ★ | *提供不少于5人次、1天的工程师维修培训。* | | | | *否* | *企业承诺* |
| 8 | 售后服务4 （响应时间） | ★ | *维修响应时间≤8小时，维修到达现场时间≤72小时。* | | | | *否* | *企业承诺* |
| 9 | 备品备件要求（零配件） | ★ | *由供应商承诺项目使用寿命周期内保证零配件供应。* | | | | *否* | *企业承诺* |
| 10 | 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* | *专利证书* |
| 11 | 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* |
| 采购实施建议 | | | | | | | | |
| 1 | 采购方式 | □公开招标 □邀请招标 √竞争性谈判 □单一来源 □询价 | | | | | | |
| 2 | 评审方法 | √综合评分法 □质量优先法 □经评审的最低价法 | | | | | | |
| 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≥5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，采购单位要逐条明确证明材料，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。 | | | | | | | | |