2022-JKMKQY-W1009(18)：

|  |  |
| --- | --- |
| 项目编号 | 2022-JKMKQY-W1009(18) |
| 项目名称 | 倒置显微镜 |
| 数量 | 3 | 🞎国产 🗹进口 |
| 最高投标限价 | 人民币27万元（免税） |
| **功能要求** |
| 用于普通染色标本、细胞标本的观察，图像采集以及后期分析。 |
| **软硬件配置清单（单台）** |
| **序号** | **描 述** | **数量** |
| 1 | 倒置显微镜主机 | 1台 |
| 2 | 物镜 | 4X，10X，20X，40X各1个 |
| 3 | 成像系统 | 1套 |
| 4 | 电脑 | 1台 |
| **技术参数要求** |
| 序号 | 指标名称 | 技术参数 |
| 1 | ★光学系统 | 无限远光光学系统，国际标准齐焦距离≤45mm。 |
| 2 | ＃透射光光源 | LED灯光源，使用寿命≥50000小时。 |
| 3 | ＃观察筒 | 三目观察镜筒，倾角45度，视场数22mm，瞳距调节范围48-75mm。 |
| 4 | 目镜 | 10X，视场数≥22mm。 |
| 5 | ★物镜 | 相差观察专用物镜4X（N.A.≥0.13）10X（N.A.≥0.25）20X（N.A.≥0.40）40X（N.A.≥0.55） |
| 6 | #相差系统 | 预对中相差环板，切换物镜时无需更换或重新调节相差环板 |
| 7 | 聚光镜 | 超长工作距离聚光镜，N.A.≥0.3，W.D.≥72mm，可拆卸 |
| 8 | #成像系统 | 8.1品牌与显微镜同品牌，保证系统兼容性。 |
| 8.2像素≥640万。 |
| 8.3采集速度≥60fps@1920x1080；≥45fps@最高分辨率 |
| 8.4芯片尺寸≥1/1.8英寸 |
| 9 | 电脑 | I5以上处理器，8GB内存，1T硬盘，24英寸显示器。 |
| **售后服务要求** |
| 1 | ★质保期 | 三年 |
| 2 | 备件库 | 西安有备件库 |
| 3 | 维修站 | 西安有维修站 |
| 4 | 收费标准 | 保修期内免费，保修期外只收取配件费 |
| 5 | 培训支持 | 免费现场培训 |
| 6 | 维修响应 | 2小时响应， 24小时到达现场 |
| 7 | 到货时间 | 签订合同后2个月内 |