一、**货物一览表****及技术要求**

**（一）货物一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物资名称 | 规格型号 |  质量技术标准 | 计量单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 显微镜 | 详见“（二）技术要求” |  详见“（二）技术要求” | 台 | 3 | 详见配置清单 |

**（二）技术要求**

1.设备使用需求：用于实验动物镜下解剖、阅片等教学活动。

**2.主要技术参数**

以★标记（有1项不满足即按无效投标处理），一般技术指标参数不作标记。

（1）复消色差变倍体，变倍范围⩾0.65X~5X，放大倍率⩾10X~75X，最大观察视野⩾30mm，1倍物镜时最大工作距离⩾90mm；

（2）瞳距调整范围⩾55-75mm；

★（3）目镜：10X目镜，显微镜整机视野数⩾22mm；（提供产品宣传页或者说明书）

（4）透射光底座：大型透射光底座，工作面积⩾200×160mm，可进行明场观察、暗场观察和立体斜照明观察；

（5）光源：长寿命LED环形光源，带控制器，可进行亮度和照明角度控制。带双侧可调角度照明。

（6）偏光附件：配置环形偏光和双侧可调角度照明偏光附件；

（7）加热台：工作面积⩾200×160mm，整体玻璃加热；

★（8）成像系统：与显微镜同品牌智能相机及软件系统，物理像素≥800万，像素点大小≤1.95 μm x 1.95 μm；拍摄速度≥30幅/秒（分辨率3840 x 2160）；相机可利用Wi-Fi进行连，软件系统可兼容IOS系统iPAD及Windows系统电脑，可实现超景深拍摄，大图拼接功能，实现超大视野拍摄接控制相机拍照。（提供产品宣传页或者说明书）

（9）品牌电脑：I5处理器、8G内存、1T硬盘、21.5寸液晶显示器。

3.配置清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 | 单位 |
| 1 | 体式显微镜主机 | 3 | 台 |
| 2 | 大型透射光底座 | 3 | 台 |
| 3 | 偏光附件 | 3 | 套 |
| 4 | 玻璃热台 | 3 | 个 |
| 5 | 反射光照明系统 | 3 | 套 |
| 6 | 成像系统 | 3 | 套 |
| 7 | 电脑 | 3 | 台 |

二、商务要求

★（一）交货时间、地点与方式：

交货时间：成交人应在采购合同生效，采购人通知交货之日起30个日历日内交货并完成安装调试。

交货地点：重庆市（采购人指定地点）。

交货方式：成交人自行送达采购人指定地点并安装调试到位。

★（二）售后服务

1.免费质量保证期：自采购人验收之日起3年。

2.耗材及零配件：提供耗材及主要零配件目录（含报价）。

3.故障响应时间：维修到达现场时间≤6小时（本地）；维修到达现场时间≤24小时（外地）。

4.配件免费供应时间：≥5年。

5.维修资料：提供详细操作手册、维修保养手册、安装手册等。

6.升级：软件终身免费升级。

★（三）专利权和保密要求

报价方应保证使用方在使用该货物或其任何一部分时，不受第三方提出侵犯其专利权、商标权和工业设计权的起诉，采购人、需求方不承担任何连带责任和赔偿责任。同时，报价方保证不向第三方泄露采购机构提供的技术文件等资料。

★（四）履约保证金和质量保证金

合同签订前成交人向采购人缴纳合同总金额的3%作为履约保证金（以银行转账形式提交）；合同履行、货物验收合格后，履约保证金转为质量保证金，质量保证金在免费质保期满且无质量问题时全额无息退还。

★（五）付款及结算方式

1.产品安装、调试、试运行后，经验收小组验收合格，凭成交人开具的正规发票，采购方一次性全额支付。

2.本项目合同签订前，由我院审计办对成交价组织价格审定，并根据价格审定金额作为最后合同签订金额。

（六） 其他

自采购人通知成交人领取合同进行签字盖章之日起，成交人应在7个工作日内完成签字盖章，并将完整的合同交还给采购人，否则，采购人有权取消其中标资格。