

# 大连市第五人民医院询价函

## 大连市第五人民医院视野计和裂隙灯显微镜采购项目 目询价函

各供应商：

大连市第五人民医院拟采购视野计和裂隙灯显微镜各一台，预算7.4万元。现诚意邀请贵公司对“大连市第五人民医院视野计和裂隙灯显微镜采购项目”进行报价，报价超出采购预算的，视为无效。

### 一、采购需求

#### （一）视野计一台：

1. 最大颞侧范围：0—90°
2. 检测距离：0—30cm
3. 视野屏背景亮度：0—31.5asb（10cd/m<sup>2</sup>）
4. 视标尺寸：Goldmann III
5. 视标亮度：0.08 asb - 10,000 asb
6. 视标呈现时间：≥200ms
7. 检查策略
  - 7.1 阈值检测模式：中心视野：T10-2, T24-2, T30-2；周边视野：T60-4
  - 7.2 阈值检测策略：全阈值：Fast Ladder, HISA 标准, 标准阈值
  - 7.3 阈上值检测模式：中心视野：S-40, S-64, S-76, S-80；周边视野：S60；全视野：SF-81, SF-120, SF-135



- 7.4 阈上值检测策略：两区，三区，定量缺损
- 7.5 特殊检测模式：单眼残疾鉴定，双眼残疾鉴定  
上方 36° 筛查，上方 64° 筛查
- 7.6 固视监测：盲点检测，实时凝视监视，凝视跟踪
- 7.7 软件特性：VFI 视野指数分析；GHT 青光眼半视野分析；单视野分析；HISA 智能分析；单一视野分析；联网共享
- 7.8 响应器：手持，脚踏（上肢残障人士适用）
- 8. 操作系统：
  - 8.1 操作系统：Linux
  - 8.2 操作界面：15 寸 LCD 触控屏+键盘鼠标
  - 8.3 SD 卡：32G 可容纳 500 万个检查报告
  - 8.4 数据备份：U 盘，移动硬盘（选件），网络备份
  - 8.5 网络接口：以太网接口

## （二）裂隙灯显微镜招标参数一台

- 1. 类型：交角体视式
- 2. 改变倍率形式：物镜两档可变
- 3. 目镜：10' 和 16'
- 4. 总倍率：10x（ $\phi$  18mm）、16x（ $\phi$  14.5mm）和 16x（ $\phi$  11.25mm）、25.6x（ $\phi$  9mm）
- 5. 瞳距调节范围：10' 目镜 55mm~82mm；16' 目镜 51mm~78mm。
- 6. 屈光度调节：10' 目镜  $\pm$ 8D；16' 目镜  $\pm$ 10D。
- 7. 裂隙投影率：2/3x
- 8. 裂隙宽度：0mm~9mm 连续可调（在 9mm 时，裂隙呈圆形）

9. 裂隙高度：1mm~8mm 连续可调
10. 光斑直径：Φ9mm、Φ8mm、Φ5mm、Φ3mm、Φ2mm、Φ1mm、Φ0.2mm
11. 裂隙角度：0° ~180° 由垂直到水平方向连续可调
12. 滤色片：隔热片、减光片、无赤片、钴兰片
13. 照明灯泡：卤钨灯泡
14. 固视灯：红色 LED
15. 输出电压：照明灯 7.2V、9.8V、11.6V；固视灯 7.2V
16. 可选配件：R 型、T 型压平眼压计；测量目镜

## 二、报价文件报送

若贵公司有意参加此次报价，请将报价文件密封后加盖单位公章，于 2019 年 11 月 11 日 10:00 前送至大连市第五人民医院（黄河路 890 号）机关综合楼（F 座）307 室（采购办），逾期者视为放弃。

## 三、报价须知

1. 报价文件中应包涵报价单（包括单价、数量、总价）、营业执照、医疗器械注册证、产品彩页（非必须）。
2. 报价文件须每页加盖公章。
3. 报价单经我单位认可即为签订合同的最终依据。

## 四、确定中标及合同签订

本次采购以满足采购需求且报价最低的原则确定中标单位。

## 五、付款方式

中标方应于货物验收合格后向甲方开具发票后，院方以支票或电汇的形式支付 90% 合同款，质保期本合同价款的 10% 为质保金，质保期内乙方所提供产品无任何质量问题的，甲方于质保期满后无息支付给乙方。

## 六、其它要求

1. 供货方应接到采购方通知三十日内将产品送到采购方指定地点,所需费用由供方承担。

2. 产品质保期壹年,质保期内出现问题,供货方负责免费维修。

#### 七、联系方式

名称: 大连市第五人民医院采购办

电子邮箱: liutianmingcn@126.com

联系人: 刘天明、战寿奎

联系电话: 0411-84244322

地址: 大连市第五人民医院(黄河路890号)机关综合楼(F座)307室(采购办)



大连市第五人民医院

2019年11月5日