

项目名称	视力筛选仪		
预算金额（总价）	26 万元	数量/计量单位	1
<b>设备功能要求</b>			
双眼同时测量屈光筛查（近视、远视、散光、屈光参差）、眼位变化、瞳孔大小及间距、矫正视力，也可对单眼进行测量。			
<b>软硬件配置清单（单套）</b>			
序号	名称	数量	单位
1	视力筛选仪主机	1 台	台
2	分析软件	1 套	套
3	国产打印机（喷墨）	1 台	台
4	便携包	1 个	个
5	中文说明书	1 本	本
6	腕带	1 根	根
7	电源线	1 根	根
<b>技术要求</b>			
序号	指标名称	技术参数	
1	数量：	1 套	
2	# 适用人群：	6 个月及以上	
3	测试距离：	100cm±5cm	
4	★筛查内容：	屈光筛查（近视、远视、散光、屈光参差）、眼位变化、瞳孔大小及间距、矫正视力等	
5	测量瞳孔直径	≥4mm	
6	测量时间	≤1s	
7	★操作模式：	双眼/单眼	
8	# 球镜度数测量范围	≥ -7.50D~+7.50D	
9	柱镜度数测量范围	≥ 0~±3.00D	

10	眼位偏离	$\geq 0^{\circ} \sim 20^{\circ}$
11	# 信息管理	可编辑打印报告
12	★敏感性	$\geq 90\%$
13	# 提示功能	具有自动提示检测者测试距离是否符合要求的功能
14	信息	具有批量导入、导出功能
15	报告	具有打印图文报告的功能，提供产品在国际医学、科学领域期刊发表的针对中国人群进行的视力筛查临床有效性报告

### 经济要求

序号	指标名称	详细要求
1	交付时间	招标完成后 1 月内
2	质保期	$\geq 2$ 年
3	售后服务	支持培训、报修后 2 小时内响应，质保期内免费维修
4	付款条件或方式	
5	备品备件	

### 实施建议

序号	指标名称	详细要求
1	供应商资格条件	
2	采购方式	
3	分包建议	
4	评审方法	