



#### 四. 投标响应表

按招标文件规定填写		按投标人所投内容填写	
第一部分：技术部分响应			
序号	品名	技术规格及配置	品牌、型号 技术规格及配置
	二氧化 碳激光 治疗机		吉林科英 KL型
1、		激光波长: $10.6 \mu\text{m}$ 。	激光波长: $10.6 \mu\text{m}$ 。
2、		激光器: 封离型二氧化碳激光管。	激光器: 封离型二氧化碳激光管。
3、		导光系统: 7 关节平衡垂视导光臂, 配微型扫描头(垂直向下的出光方式), 及扫描头出光方向在自由状态下垂直向下。微型扫描头重量	导光系统: 7 关节平衡垂视导光臂, 配微型扫描头(垂直向下的出光方式), 及扫描头出光方向在自由状态下垂直向下。微型扫描头重量
4、		最大脉冲输出功率 $\geq 25\text{w}$ 。	最大脉冲输出功率 $\geq 25\text{w}$ 。
5、		点阵扫描最大能量 $\geq 160\text{mj}$ 。	点阵扫描最大能量 $\geq 160\text{mj}$ 。
6、		调制脉冲模式下, 激光脉冲频率 $\geq 1000\text{Hz}$ , 最小脉宽为 $0.1\text{ms}$ 且脉宽可调。	调制脉冲模式下, 激光脉冲频率 $\geq 1000\text{Hz}$ , 最小脉宽为 $0.1\text{ms}$ 且脉宽可调。
7、		治疗手具: 配有多种点阵扫描及调制脉冲治疗、切割通用手具。	治疗手具: 配有多种点阵扫描及调制脉冲治疗、切割通用手具。
★8、		最小光斑直径 $\leq 0.1\text{mm}$ 。	最小光斑直径: $0.1\text{mm}$ 。 (详见产品检测报告 3 红框标注部分)
9、		保护系统: 断水, 过载双重保护。	保护系统: 断水, 过载双重保护。
10、		冷却系统: 封闭式内循环水冷却, 配有水净化系统及温控系统。	冷却系统: 封闭式内循环水冷却, 配有水净化系统及温控系统。

11、		控制系统：彩色触摸屏，配参数修正功能及升级接口，设备储存记忆、故障语言显示、声音提示、密码设置等多种功能。	控制系统：彩色触摸屏，配参数修正功能及升级接口，设备储存记忆、故障语言显示、声音提示、密码设置等多种功能。	无偏离
12、		工作模式：非扫描状态下：有单脉冲、重复脉冲、调制脉冲等输出方式激光扫描状态下：具有离散扫描、有序扫描输出等模式。	工作模式：非扫描状态下：有单脉冲、重复脉冲、调制脉冲等输出方式激光扫描状态下：具有离散扫描、有序扫描输出等模式。	无偏离
13、		单次最大扫描面积： 20*20mm <sup>2</sup> 。	单次最大扫描面积： 20*20mm <sup>2</sup> 。	无偏离
★14		要求整机具有注册证，点阵图形扫描器(或点阵手柄或扫描手柄)具备国家药监局的注册认证(投标人投标文件中需提供注册证扫描件并加盖投标人电子签章)。	整机具有注册证，光学图形扫描器具备国家药监局的注册认证。 (光学图形扫描器即点阵图形扫描器)。 (详见产品注册证)	无偏离  (详见标书第17页)
15、		激光扫描输出图形：长方形，正方形，圆形，椭圆形，三角形环形等（图形大小，间距，能量，扫描深度均可调）。	激光扫描输出图形：矩形、长方形，正方形，圆形、椭圆形、三角形、环形、弓形、横线、竖线、弧线（图形大小，间距，能量，扫描深度均可调）。	正偏离  (详见标书第84页)



#### 第二部分：资信及报价部分响应

序号	内容	招标要求	投标承诺	偏离说明
1	供货期	中标人在中标公示期结束后 5 日内到采购代理机构领取中标通知书并与采购人签订采购合同，签订合同后 <b>30</b> 日内供货并安装调试	中标人在中标公示期结束后 5 日内到采购代理机构领取中标通知书并与采购人签订采购合同，签订合同后 <b>15</b> 日内供货并安装调试	正偏离 (签订合同后 <b>15</b> 日内供货并安装调试)

2	售后服务响应	<p><b>1、质保期:</b>设备自安装调试、验收合格并签署验收文件后开始计算保修期,设备整机质保期要求为两年。质保期内,免费售后服务;超过质保期的,只收取产品成本费,无上门服务费。</p> <p><b>2、维修响应:</b>对保修期内的维修服务,中标人应在接到采购人通知后 24 小时内到达现场无偿负责调试、维修。否则,采购人有权扣罚 500 元/次,该款项直接在合同价款中扣除。</p> <p>3、保修期内因质量问题应予以免费更换或维修。</p> <p>4、在保修期内,中标人应保证所提供产品无故障运行,如达不到要求,保修期应顺延,并且中标人应赔偿采购人相应经济损失。</p> <p>5、供应商需提供售后服务承诺书。</p>	<p><b>1、质保期:</b>设备自安装调试、验收合格并签署验收文件后开始计算保修期,设备整机质保期要求为两年。质保期内,免费售后服务;超过质保期的,只收取产品成本费,无上门服务费。</p> <p><b>2、维修响应:</b>对保修期内的维修服务,中标人应在接到采购人通知后 24 小时内到达现场无偿负责调试、维修。否则,采购人有权扣罚 500 元/次,该款项直接在同价款中扣除。</p> <p>3、保修期内因质量问题应予以免费更换或维修。</p> <p>4、在保修期内,中标人应保证所提供产品无故障运行,如达不到要求,保修期应顺延,并且中标人应赔偿采购人相应经济损失。</p> <p>5、供应商需提供售后服务承诺书。</p>	无偏离
3	付款响应	货到采购人指定安装点安装完毕并经验收合格后付合同价款的 80%;余款作为质保金,质保期满后无质量问题一次性付清。	货到采购人指定安装点安装完毕并经验收合格后付合同价款的 80%;余款作为质保金,质保期满后无质量问题一次性付清。	无偏离
4	履约保证金响应	中标价的 5%, 中标人在签订合同前提交至市数据资源管理局指定账户。货物交付验收通过后一次性退还。	中标价的 5%, 中标人在签订合同前提交至市数据资源管理局指定账户。货物交付验收通过后一次性退还。	无偏离

投标人电子签章:

备注:

1、投标人必须逐项对应描述投标货物主要参数、配置及服务要求,如不进行描述,仅在响应栏填“响应”或未填写的,将可能导致投标无效;

2、投标人所投产品如与招标文件要求的型号、规格及配置不一致,则须在上表偏离说明中详细注明。