**附件：**

**说明：**本技术要求仅做参考，不是唯一指标。

**半导体激光手术系统**

1. **、用途**：用于胎儿宫内诊疗
2. **、数量**：1套
3. **、技术要求**
4. 品牌：国内外知名品牌。
5. 主机具备双激光波长设计。
6. 功率：≥40KW。
7. 具备连续波，脉冲波，部分波，单次波等输出模式。
8. 具备预置功能。
9. 具备脉冲释放时间和间隔时间可调功能。
10. 具备激光警报功能。
11. 光纤类型：≥2种。
12. 光纤直径：≤0.8mm（可满足最新型胎儿镜器械通道要求）。
13. 具备切割、汽化、碳化、凝结、止血和照射等功能。
14. 具备连续、单脉冲、重复脉冲、倒计时等应用模式。
15. 具备脉冲数量、照射时间、能量、残留等剂量方式。
16. 备脉冲数量、照射时间、能量等显示方式。
17. 具备光信号、声音信号等警告方式。
18. 具备自动检测系统。
19. 具备自动提示故障代码的功能
20. 具备组织温度控制技术（LPS技术）。

**（四）配置要求**

1、 主机 1台