技术参数：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 科室 | 设备名称 | 技术参数及要求 | 数量 | 限价（万元） |
| 1 | 肿瘤科 | 体外高频热疗机 | 用于临床配合肿瘤放疗和化疗的治疗手段，用于肝癌、膀胱癌等肿瘤的辅助治疗。 | 1 | 29.8 |
| 2 | 儿科 | 婴儿辐射 | 内部具备复苏系统，包含负压吸痰、空氧混合、正压通气；具备氧浓度调节功能，可调范围21%-100%；内部具备监护功能；内部具有记录仪，可打印；内部具备蓝光治疗功能；内部具有电子秤；具有手挥报警静音功能；具有床体升降、倾斜功能，倾斜角度可实时显示及一键水平调节功能；顶部有360度环绕报警灯；具有软件、硬件、机械三重过热保护功能；具有开门阻尼保护功能。该设备需满足婴儿洗澡及暖箱两用，便于重症患儿救治、监护及观察使用。 | 2 | 29.5 |

商务要求：

1、成交供应商需在30日内与采购人签订合同，成交供应商应在签订合同后90日内提供货物并进行验收。

2、付款方式：全部货物最终验收合格后，采购人收到中标人提交完备票据凭证资料后120日内支付100%货款。

3、验收要求：使用科室和医学装备科按照投标文件共同验收。

4、售后服务：质保1年以上。