附件3：

**响应主设备标准技术参数及标准配置清单**

**注意：上传本文档时请命名为：产品序号+响应主设备标准名称+产品型号+供应商名称（实际填报时请删除）**

|  |
| --- |
| 供应商名称： |
| 填报时间： |
| 产品序号（与调研系统附件一致）： |
| 需求主设备名称（与调研系统附件一致）： |
| 响应主设备标准名称及型号（与调研系统填报信息一致）： |
| **响应主设备标准技术参数**  以下为以64排CT为参考举例填报格式（实际填报时请删除）：   1. 数据采集系统   1.1探测器物理排数：探测器Z轴方向物理排数为≥64排  1.2单圈扫描最大层数≥128层  1.3探测器每排物理单元数≥500个   1. 球管和高压   2.1球管阳极有效热容量≥5MHU  2.2球管阳极散热率≥5kW  ▲2.3焦点个数≥2  2.4最小焦点尺寸≤0.8mm x 0.9mm  3.扫描机架  3.1......  3.2...... |
| **响应主设备标准配置清单**  以下为以64排CT为参考举例填报格式（实际填报时请删除）：   1. 球管×1个 2. 探测器×1个 3. 某某软件×1套   4....... |