

技术参数需求论证表

| | | |
|--------------|------------------|--|
| 项目名称 | 放射诊断科飞利浦CT球管维修项目 | |
| 预算单价 (万元) | 99 | |
| 序号 | | 技术性能要求 |
| 1 | 资格要求 | 具有独立法人资格和相应经营范围，提供营业执照、税务登记证、组织机构代码证、前三年度经审计的财务报表和税收缴纳证明 |
| 2 | 服务内容 | 更换Ingenuity Core 128 CT配套全新球管一枚（需提供合格证及报关单等佐证）；并提供与该主机配套球管的生产厂家的购买协议或相关凭证；更换的新球管保修1年 |
| 3 | 设备技术和性能参数 | |
| 3.1 | 适用机型 | Ingenuity Core 128 CT |
| 3.2 | 管电压 | 140KV |
| 3.3 | 焦点大小 | 0.5 x 1.0 @ 120kV - 100 mA, 1.0 x 1.0 @ 120kV - 150 mA |
| 3.4 | 输入功率 | 85kW / 120 kW |
| 3.5 | 最大阳极散热量 | 19kW (26.8 Mhu) |
| 3.6 | 阳极尺寸 | 200 mm |
| 3.7 | 阳极靶面 | 7.0° |
| 3.8 | 阳极转速 | 6300 RPM |