

技术需求表（服务类）

项目名称	小动物显微CT射线源 （更换及校准）		单价 （万元）	70	数量 （批）	1	预算总金额 （万元）	70
需求类别	序号	需求名称	需求内容					备注
技术要求	*1	服务要求	提供用于小动物显微CT（GE Locus）使用的X射线源的更换及校准服务。					
	*2	技术实力	投标人或实际服务机构拥有专业的技术支持团队≥3人。					
	*3	服务企业要求	1.投标人须为小动物显微CT（型号：GE Locus）厂家或厂家授权国内服务商，并提供厂家相关证明资料。 2.投标人或实际服务机构应在北京市内设有长期稳定的服务机构>2年					
	*4	服务方案	1、用于GE 小动物显微 CT 主机型号Locus的射线源一枚； 2、新源更换完成后，进行全面校准服务； 3、新源更换完成后，旧源的回收服务； 4、服务完成后，由医院医工部门进行质量验收；					
	5	验收方法	服务完成后，故障排除，设备正常运行。					
经济要求	*1	质量控制	所更换的放射源必须是放射源厂家的全新放射标准源。如因更换配件（维修工程师误操作、配件质量问题等）导致设备故障扩大化，由投标人或实际服务机构承担责任。					
	*2	质量保证	验收完成后一年内产品出现质量问题，提供免费换新服务。					
	3	交付时间	合同签订后六个月内					
	4	交付地点	合同签订后，根据需求方要求交付，交付地点由需求方指定					
	5	付款条件	物资到货（服务完成）验收后付 100 %					

说明：
1. 加注“*”号的技术指标为关键指标，≥1项未达到招标文件要求，即做废标处理
2. 加注“•”号的技术指标为重要指标
3. 加注“*”、“•”号的技术指标均需投标企业提供证明材料