

# 勒流医院 2026 年医用 X 射线影像诊断辐射 工作场所检测服务项目需求书

	类别	内容
1	项目名称	勒流医院 2026 年医用 X 射线影像诊断设备性能检测、防护检测和工作场所辐射检测服务项目
2	项目业主情况	业主：广州中医药大学顺德医院附属勒流医院（佛山市顺德区勒流医院） 地址：佛山市顺德区勒流街道沿江中路 1-2 号 联系人：麦先生 联系电话：0757-25533717
3	中介服务名称	医用 X 射线影像诊断设备性能检测、防护检测和工作场所辐射检测服务
4	对中介服务机构的资质要求	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 从事辐射检测的机构必须取得放射卫生技术服务机构资质或检验检测机构资质认定证书。执行检测任务的专业技术人员必须持有相应执业资格证。</li><li>2. 检测工作应严格按照国家或行业技术标准的规定，确保检测数据的准确性、科学性和权威性。</li><li>3. 使用的检测仪器必须定期送计量部门检</li></ol>

		<p>定，确保其能量响应、量程范围和测量精度符合标准要求。</p> <p>4. 完成现场检测后，应在合同约定时间内按照行业标准提供客观、公正的检测报告。</p> <p>5. 无违反法律法规、行业管理规定的不良从业行为。</p>
5	服务内容和 服务要求	<p>1. 服务内容:对医院医用 X 射线影像诊断设备性能、防护、工作场所辐射进行检测。</p> <p>2. 技术要求:检测工作必须严格依据国家或行业检测标准、规范、流程执行。</p> <p>3. 完成现场检测后，在合同约定时间内按照国家或行业标准出具相关检测证书。</p>
6	合同履行地点 和方式	<p>1. 合同履行地点:佛山市顺德区勒流街道沿江中路 1-2 号。</p> <p>2. 合同履行方式:提供上门现场服务。</p>
7	公开选取方式 和计价标准	<p>1. 公开选取方式:方案择优选取。</p> <p>2. 报价方式:报总价。</p> <p>3. 计价标准:报价上限 18000 元，报价下限 1 元。</p>
8	服务时间	<p>本项目服务期有效期为 12 个月。服务合同自双方签字盖章生效之日起计算。</p>
9	验收	<p>1. 验收时间:服务完成并出具报告后验收。</p>

		<p>2. 验收程序:采购人自行验收。</p> <p>3. 验收标准:按照国家或行业标准验收。</p> <p>4. 验收不合格的处理方式:服务不符合要求,应在7个工作日内完成整改。</p>
10	结算方式	完成检测项目后,服务机构按照合同约定提交项目检测报告和相应金额发票后,院方向服务方支付服务费用。
11	违约责任	根据《中华人民共和国民法典》等法律以及项目实际情况确定,或以合同约定条款为准。
12	补充合同和 解决争议方式	<p>1. 采购合同中如有未尽事宜,双方协商一致后可以签订补充合同,但补充合同不得与《中华人民共和国民法典》和广东省网上中介服务超市相关管理制度相抵触。</p> <p>2. 对于合同履行中出现的纠纷,双方应协商解决。协商不成的,通过向顺德区人民法院提起诉讼的方式解决。</p>
13	备注	1. 如果监督管理部门对有关服务已经拟定“合同范本”,业主单位、中选中介机构应当使用有关“合同范本”;如果监督管理部门未有“合同范本”,业主单位、中选中介机构应当根据《中华人民共和国民

	<p>法典》等法律法规的规定自行拟定合同。</p> <p>2. 合同的实质性内容，应当与采购公告、采购结果的内容一致。合同的实质性内容是指合同标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限、履行地点和方式、违约责任和解决争议方法等（即表格中的序号 1-10）。</p> <p>3. 合同的变更、终止等，按照《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定执行。</p>
--	---



勒流医院2026年医用X射线影像诊断辐射工作场所检测服务项目清单

序号	设备名称	生产厂家	型号	所在场所
1	医用血管造影X射线系统 (DSA)	飞利浦医疗系统荷兰有限公司	UNIQ FD20	医技楼一楼介入室
2	数字化医用X射线摄影系统	Philips Medical Systems DMC	DigitalDiagnost	医技楼1楼放射科照片 (1) 室
3	数字医用射线透视摄影系统	北京岛津医疗器械有限公司	D-VISION PLUS 50	医技楼1楼放射科照片 (2) 室
4	数字X射线摄影系统	北京岛津医疗器械有限公司	RAD SPEED M	行政楼1楼健康管理中心放射科放射室
5	小C臂移动式透视机	飞利浦	Bvlibra	住院楼11楼手术室
6	直接数字化拍片系统	飞利浦	DIAGNDST	医技楼1楼放射科照片 (3) 室
7	X射线计算机断层摄影设备	上海西门子医疗器械有限公司	SOMATOM go.Top	门诊大楼附楼1楼CT (1) 室
8	X射线计算机断层摄影设备	上海联影医疗科技股份有限公司	uCT 710	门诊大楼附楼1楼CT (2) 室
9	电子计算机断层扫描仪 (CT)	飞利浦	BRILLIANCE16	医技楼1楼急诊科CT (3) 室
10	移动式数字化医用X射线摄影系统	上海联影医疗科技股份有限公司	uDR 380i	住院楼4楼ICU

